

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

| | |
|------|------------------------------|
| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 |
| 工事地名 | 長崎県松浦市御厨町上登木免地先～松浦市御厨町寺ノ尾免地先 |

2. 工事内容

| | | | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|---------|----|
| 1) 発注年月 | 平成30年10月 | 13) 機械損料一括補正 | 0 | 労務費一括割増 | 0% |
| 2) 事務所名 | 長崎河川国道事務所 工務課 | 14) 単価適用年月 | 2020年 3月 | | |
| 3) 工事番号 | 1889200022 | 15) 歩掛適用年月 | 2019年 3月 | | |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の本官 | 16) スライド回数 | 1回 | | |
| 5) 変更回数 | 10回 | | 2020年 3月31日 | | |
| 6) 主工種 | トンネル工事 | 17) 前請負工事費 | | | |
| 7) 工事量 | | 18) 前請負代金額 | 4,744,996,800 | | |
| 8) 工期 | 852日間 自 平成31年 4月 1日 (当初) 至 令和 3年 6月 10日 (10回変更) 至 令和 3年 7月 30日 | 19) 随意契約額 | 0 | | |
| 9) 施工県 | 長崎県 | 20) 共通仮設費対象額 | | | |
| 10) 地区 | 松浦 | 21) 現場管理費対象額 | | | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道497号 | 22) 一般管理費等対象額 | | | |
| 12) 設計年月 | 平成30年10月 | 23) 処分費等 | 0 | | |
| | | 24) 公告日 | 平成30年10月29日 | | |

3. 予算科目

| | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|---|
| 1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路交通安全対策事業費 | 2) 目： 地域連携道路事業費 交通事故重点対策道路事業費 | 3) 目の細分： 工事費 工事費 | 4) 事業名： 西九州自動車道（松浦佐々道路） 西九州自動車道（松浦佐々道路） |
|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|---|

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-----------------|--------------------|----|-------|-----------|---------------|---------------------|---------|-----------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トンネル(NATM) | | 式 | 1 | | 3,114,863,385 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.1 | | 360,154,970 | | | | |
| | | | 0.9 | | 2,754,708,415 | | | | |
| | | | 0.9 | | 2,754,708,415 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| トンネル工(発破工法) | | 式 | 1 | | 1,555,556,462 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.1 | | 143,391,078 | | | | |
| | | | 0.9 | | 1,412,165,384 | | | | |
| | | | 0.9 | | 1,412,165,384 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保工 (全断面) | | 式 | 1 | | 222,928,100 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 222,928,100 | | | | |
| | | | 1 | | 222,928,100 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | C II | m | 0 | | 0 | | | 単-1号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,101,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | C II | m | 144.6 | | 161,084,400 | | | 単-2号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 144.6 | | 161,084,400 | | | | |
| | | | 144.6 | 1,114,000 | 161,084,400 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | C II-1 | m | 11.1 | | 12,376,500 | | | 単-3号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 11.1 | | 12,376,500 | | | | |
| | | | 11.1 | 1,115,000 | 12,376,500 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | C II-L | m | 0 | | 0 | | | 単-4号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,334,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | C II-L | m | 32.2 | | 43,502,200 | | | 単-5号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 32.2 | | 43,502,200 | | | | |
| | | | 32.2 | 1,351,000 | 43,502,200 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | C II-L-1 | m | 3.7 | | 4,998,700 | | | 単-6号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 3.7 | | 4,998,700 | | | | |
| | | | 3.7 | 1,351,000 | 4,998,700 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|----------------|--------------------|----|------|-----------|-------------|---------------------|------------|---------|---------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 支保 | CII-L妻部 | 箇所 | 0 | | 0 | | | | 単-7号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 318,300 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 支保 | CII-L妻部 | 箇所 | 3 | | 966,300 | | | 単-8号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 3 | | 966,300 | | | | | |
| | | | 3 | 322,100 | 966,300 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保工 (上半) | | 式 | 1 | | 672,096,373 | | | | | |
| | | | 0.2 | | 111,455,678 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0.8 | | 560,640,695 | | | | | |
| | | | 0.8 | | 560,640,695 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DI-L-3 | m | 10.5 | | 15,834,000 | | | 単-9号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 10.5 | | 15,834,000 | | | | | |
| | | | 10.5 | 1,508,000 | 15,834,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DI-L-2 | m | 18 | | 27,144,000 | | | 単-10号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 18 | | 27,144,000 | | | | | |
| | | | 18 | 1,508,000 | 27,144,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DI-H | m | 0 | | 0 | | | 内-1号 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DI-H | m | 97 | | 126,480,695 | | | 内-2号 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 97 | | 126,480,695 | | | | | |
| | | | 97 | | 126,480,695 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DI-H-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-11号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,277,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DI-H-1 | m | 4 | | 5,168,000 | | | 単-12号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 4 | | 5,168,000 | | | | | |
| | | | 4 | 1,292,000 | 5,168,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|----|-----------|------------|---------------------|---------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 掘削・支保 | D I-H-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-13号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,277,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-2 | m | 16 | | 20,672,000 | | | 単-14号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 16 | | 20,672,000 | | | | |
| | | | 16 | 1,292,000 | 20,672,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D I-H-3 | m | 0 | | 0 | | | 単-15号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,277,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-3 | m | 22 | | 28,424,000 | | | 単-16号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 22 | | 28,424,000 | | | | |
| | | | 22 | 1,292,000 | 28,424,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D I-H-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-17号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,277,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-4 | m | 43 | | 55,556,000 | | | 単-18号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 43 | | 55,556,000 | | | | |
| | | | 43 | 1,292,000 | 55,556,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D I-H-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-19号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,277,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-4-2 | m | 11 | | 14,212,000 | | | 単-20号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 11 | | 14,212,000 | | | | |
| | | | 11 | 1,292,000 | 14,212,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D I-6 | m | 0 | | 0 | | | 単-21号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|----|-----------|------------|---------------------|------|------------|---|------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 掘削・支保 | D I-6 | m | 35 | | 45,500,000 | | | 0 | 0 | 単-22号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 35 | | 45,500,000 | | | | | |
| | | | 35 | 1,300,000 | 45,500,000 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-7 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-23号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-7 | m | 25 | | 32,500,000 | | | 0 | 0 | 単-24号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 25 | | 32,500,000 | | | | | |
| | | | 25 | 1,300,000 | 32,500,000 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-25号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-4 | m | 10 | | 13,000,000 | | | 0 | 0 | 単-26号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 13,000,000 | | | | | |
| | | | 10 | 1,300,000 | 13,000,000 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-27号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-4' | m | 40 | | 52,000,000 | | | 0 | 0 | 単-28号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 40 | | 52,000,000 | | | | | |
| | | | 40 | 1,300,000 | 52,000,000 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-29号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 掘削・支保 | D I-4-2 | m | 18 | | 23,400,000 | | | 0 | 0 | 単-30号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 18 | | 23,400,000 | | | | | |
| | | | 18 | 1,300,000 | 23,400,000 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|----|-----------|------------|---------------------|---------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 掘削・支保 | D I -5 | m | 0 | | 0 | | | 単-31号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D I -5 | m | 9 | | 11,700,000 | | | 単-32号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 9 | | 11,700,000 | | | |
| | | | 9 | 1,300,000 | 11,700,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D I -5-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-33号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D I -5-2 | m | 11 | | 14,300,000 | | | 単-34号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 11 | | 14,300,000 | | | |
| | | | 11 | 1,300,000 | 14,300,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D III -3-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-35号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D III -3-2 | m | 4 | | 5,037,272 | | | 単-36号 |
| | | | 4 | 1,259,318 | 5,037,272 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,300,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D III -3-3 | m | 0 | | 0 | | | 単-37号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D III -3-3 | m | 14 | | 17,630,452 | | | 単-38号 |
| | | | 14 | 1,259,318 | 17,630,452 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,300,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | D III -3-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-39号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|------|--------------|------------|---------------------|------|------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 掘削・支保 | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 29,510,000 | | | 単-40号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 22.7 | | 29,510,000 | | | | |
| | | | 22.7 | 1,300,000 | 29,510,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-41号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 4,155,749 | | | 単-42号 2019. 3 | |
| | | | 3.3 | 1,259,317.88 | 4,155,749 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,300,000 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 内-3号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4 | m | 54 | | 67,183,830 | | | 内-4号 2019. 3 | |
| | | | 54 | | 67,183,830 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-43号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4' | m | 10 | | 13,000,000 | | | 単-44号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 10 | | 13,000,000 | | | | |
| | | | 10 | 1,300,000 | 13,000,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4'' | m | 0 | | 0 | | | 単-45号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4'' | m | 12.8 | | 16,640,000 | | | 単-46号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 12.8 | | 16,640,000 | | | | |
| | | | 12.8 | 1,300,000 | 16,640,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|----------------|--------------------|----|-----|-----------|-------------|---------------------|---------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 掘削・支保 | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-47号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,285,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DIII-4-2 | m | 12 | | 15,600,000 | | | 単-48号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 12 | | 15,600,000 | | | | |
| | | | 12 | 1,300,000 | 15,600,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-49号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,190,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | DIII-4-1 | m | 15 | | 17,448,375 | | | 単-50号 | |
| | | | 15 | 1,163,225 | 17,448,375 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,204,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保工 (下半) | | 式 | 1 | | 213,218,300 | | | | |
| | | | 0.1 | | 31,935,400 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0.9 | | 181,282,900 | | | | |
| | | | 0.9 | | 181,282,900 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DI-L-3 | m | 8 | | 3,455,200 | | | 単-51号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 8 | | 3,455,200 | | | | |
| | | | 8 | 431,900 | 3,455,200 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DI-L-2 | m | 18 | | 7,774,200 | | | 単-52号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 18 | | 7,774,200 | | | | |
| | | | 18 | 431,900 | 7,774,200 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DI-H | m | 0 | | 0 | | | 内-5号 | |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DI-H | m | 97 | | 41,414,000 | | | 内-6号 | |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 97 | | 41,414,000 | | | | |
| | | | 97 | | 41,414,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|----|---------|------------|---------------------|------|------------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 掘削・支保 | D I-H-1 | m | 0 | | 0 | | | | 単-53号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 423,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-1 | m | 4 | | 1,712,000 | | | 単-54号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 4 | | 1,712,000 | | | | | |
| | | | 4 | 428,000 | 1,712,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-55号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 423,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-2 | m | 16 | | 6,848,000 | | | 単-56号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 16 | | 6,848,000 | | | | | |
| | | | 16 | 428,000 | 6,848,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-3 | m | 0 | | 0 | | | 単-57号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 423,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-3 | m | 22 | | 9,416,000 | | | 単-58号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 22 | | 9,416,000 | | | | | |
| | | | 22 | 428,000 | 9,416,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-59号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 423,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-4 | m | 43 | | 18,404,000 | | | 単-60号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 43 | | 18,404,000 | | | | | |
| | | | 43 | 428,000 | 18,404,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-61号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 423,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|----|---------|------------|---------------------|------------|------|---------|------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 掘削・支保 | D I-H-4-2 | m | 11 | | 4,708,000 | | | 0 | 0 | 単-62号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 11 | | 4,708,000 | | | | | |
| | | | 11 | 428,000 | 4,708,000 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-6 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-63号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-6 | m | 35 | | 15,785,000 | | | 0 | 0 | 単-64号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 35 | | 15,785,000 | | | | | |
| | | | 35 | 451,000 | 15,785,000 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-7 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-65号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-7 | m | 25 | | 11,275,000 | | | 0 | 0 | 単-66号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 25 | | 11,275,000 | | | | | |
| | | | 25 | 451,000 | 11,275,000 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-67号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-4 | m | 10 | | 4,510,000 | | | 0 | 0 | 単-68号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 10 | | 4,510,000 | | | | | |
| | | | 10 | 451,000 | 4,510,000 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-69号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | | | | |
| 掘削・支保 | D I-4' | m | 40 | | 18,040,000 | | | 0 | 0 | 単-70号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 40 | | 18,040,000 | | | | | |
| | | | 40 | 451,000 | 18,040,000 | 0 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|----|---------|-----------|---------------------|------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 掘削・支保 | D I -4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-71号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D I -4-2 | m | 18 | | 8,118,000 | | | 単-72号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 18 | | 8,118,000 | | | |
| | | | 18 | 451,000 | 8,118,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D I -5 | m | 0 | | 0 | | | 単-73号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D I -5 | m | 9 | | 4,059,000 | | | 単-74号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 9 | | 4,059,000 | | | |
| | | | 9 | 451,000 | 4,059,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D I -5-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-75号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 445,600 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D I -5-2 | m | 11 | | 4,961,000 | | | 単-76号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 11 | | 4,961,000 | | | |
| | | | 11 | 451,000 | 4,961,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D III -3-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-77号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D III -3-2 | m | 4 | | 1,387,780 | | | 単-78号 |
| | | | 4 | | 346,945 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 361,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | D III -3-3 | m | 0 | | 0 | | | 単-79号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|------|------------|------------|---------------------|---------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 掘削・支保 | DIII-3-3 | m | 14 | | 4,857,230 | | | 単-80号 |
| | | | 14 | 346,945 | 4,857,230 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 361,800 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-3-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-81号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 8,212,860 | | | 単-82号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 22.7 | | 8,212,860 | | | |
| | | | 22.7 | 361,800 | 8,212,860 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-83号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 1,144,918 | | | 単-84号 |
| | | | 3.3 | 346,944.85 | 1,144,918 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 361,800 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 内-7号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-4 | m | 54 | | 18,571,140 | | | 内-8号 |
| | | | 54 | | 18,571,140 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-85号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削・支保 | DIII-4' | m | 10 | | 3,618,000 | | | 単-86号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 10 | | 3,618,000 | | | |
| | | | 10 | 361,800 | 3,618,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|----------------|--------------------|----|--------|---------|-------------|---------------------|------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 掘削・支保 | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-87号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4' | m | 12.8 | | 4,631,040 | | | 単-88号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 12.8 | | 4,631,040 | | | |
| | | | 12.8 | 361,800 | 4,631,040 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-89号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 357,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4-2 | m | 12 | | 4,341,600 | | | 単-90号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | | 4,341,600 | | | |
| | | | 12 | 361,800 | 4,341,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-91号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 335,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 掘削・支保 | DIII-4-1 | m | 18.4 | | 5,974,332 | | | 単-92号 |
| | | | 18.4 | | 324,691.96 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 339,500 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 230,786,209 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | | 230,786,209 | | | |
| | | | 1 | | 230,786,209 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-9号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 72,400 | | 205,965,675 | | | 内-10号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 72,400 | | 205,965,675 | | | |
| | | | 72,400 | | 205,965,675 | 0 | 0 | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|---|----|-------|-------|------------|------|------------|---------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 残土運搬 (板橋地区) | | m3 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 内-11号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (板橋地区) | | m3 | 3,030 | | 3,284,252 | 0 | 0 | 内-12号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 3,030 | | 3,284,252 | | | | |
| | | | 3,030 | | 3,284,252 | | | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (田代免地区) | | m3 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 内-13号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (田代免地区) | | m3 | 500 | | 416,205 | 0 | 0 | 内-14号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 500 | | 416,205 | | | | |
| | | | 500 | | 416,205 | | | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (志佐地区) | | m3 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 内-15号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (志佐地区) | | m3 | 1,550 | | 2,783,564 | 0 | 0 | 内-16号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 1,550 | | 2,783,564 | | | | |
| | | | 1,550 | | 2,783,564 | | | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (栗越地区) | | m3 | 3,920 | | 5,169,741 | 0 | 0 | 内-17号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 3,920 | | 5,169,741 | | | | |
| | | | 3,920 | | 5,169,741 | | | 2020. 3 | |
| 転石破砕 | 火薬使用無 | m3 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 単-93号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 3,231 | 0 | | | 2020. 3 | |
| 転石破砕 | 火薬使用無 | m3 | 4,029 | | 13,166,772 | 0 | 0 | 単-94号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 4,029 | | 13,166,772 | | | | |
| | | | 4,029 | 3,268 | 13,166,772 | | | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|---|----|-----|---------|-------------|---------------------|------------|------|-------------------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 覆工コンクリート・防水工 | | 式 | 1 | | 216,527,480 | | | 0 | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 216,527,480 | | | | | |
| | | | 1 | | 216,527,480 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -H 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 単-95号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 457,100 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -H 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 8.5 | | 5,005,650 | | | 0 | 単-96号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 8.5 | | 5,005,650 | | | | | |
| | | | 8.5 | 588,900 | 5,005,650 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -6 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 単-97号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -6 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 35 | | 21,392,000 | | | 0 | 単-98号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 35 | | 21,392,000 | | | | | |
| | | | 35 | 611,200 | 21,392,000 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -7 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 単-99号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -7 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 25 | | 15,280,000 | | | 0 | 単-100号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 25 | | 15,280,000 | | | | | |
| | | | 25 | 611,200 | 15,280,000 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 単-101号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C= 60%以下 | m | 10 | | 6,112,000 | | | 0 | 単-102号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 6,112,000 | | | | | |
| | | | 10 | 611,200 | 6,112,000 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|---|----|----|---------|------------|---------------------|------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-103号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 40 | | 24,448,000 | | | 単-104号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 40 | | 24,448,000 | | | |
| | | | 40 | 611,200 | 24,448,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-105号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 18 | | 11,001,600 | | | 単-106号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 18 | | 11,001,600 | | | |
| | | | 18 | 611,200 | 11,001,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -5 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-107号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -5 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 9 | | 5,500,800 | | | 単-108号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 9 | | 5,500,800 | | | |
| | | | 9 | 611,200 | 5,500,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -5-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-109号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D I -5-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 11 | | 6,723,200 | | | 単-110号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 11 | | 6,723,200 | | | |
| | | | 11 | 611,200 | 6,723,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 覆工コンクリート・防水 | D III -3-2 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-111号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 475,200 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|----|------|---------|------------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-2 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 4 | | 2,428,400 | | | 0 | 0 | 単-112号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 4 | | 2,428,400 | | | | | |
| | | | 4 | 607,100 | 2,428,400 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-3 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-113号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 475,200 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-3 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 14 | | 8,499,400 | | | 0 | 0 | 単-114号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 14 | | 8,499,400 | | | | | |
| | | | 14 | 607,100 | 8,499,400 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-115号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 22.7 | | 13,876,510 | | | 0 | 0 | 単-116号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 22.7 | | 13,876,510 | | | | | |
| | | | 22.7 | 611,300 | 13,876,510 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-4' 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-117号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 475,200 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-4' 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 3.3 | | 2,003,430 | | | 0 | 0 | 単-118号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 3.3 | | 2,003,430 | | | | | |
| | | | 3.3 | 607,100 | 2,003,430 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-119号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 475,200 | 0 | | | | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 54 | | 32,783,400 | | | 0 | 0 | 単-120号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | | | |
| | | | 54 | | 32,783,400 | | | | | |
| | | | 54 | 607,100 | 32,783,400 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|---|----|------|------------|------------|---------------------|---------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-121号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 10 | | 6,113,000 | | | 単-122号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 10 | 6,113,000 | | | | | |
| | | | 10 | 611,300 | 6,113,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-123号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 12.8 | | 7,824,640 | | | 単-124号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 12.8 | 7,824,640 | | | | | |
| | | | 12.8 | 611,300 | 7,824,640 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4-1 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-125号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 475,200 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4-1 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | m | 21.6 | | 13,113,360 | | | 単-126号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 21.6 | 13,113,360 | | | | | |
| | | | 21.6 | 607,100 | 13,113,360 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-127号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 479,300 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 12 | | 7,335,600 | | | 単-128号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 12 | 7,335,600 | | | | | |
| | | | 12 | 611,300 | 7,335,600 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0 | | 0 | | | 単-129号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 126,700 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|--------|---------|-------------|---------------------|------|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 190.54 | | 24,408,174 | | | 単-130号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 190.54 | | 24,408,174 | | | |
| | | | 190.54 | 128,100 | 24,408,174 | 0 | 0 | |
| 補強鉄筋 | SD345 D13 | t | 0 | | 0 | | | 単-131号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 127,700 | 0 | 0 | 0 | |
| 補強鉄筋 | SD345 D13 | t | 20.73 | | 2,678,316 | | | 単-132号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 20.73 | | 2,678,316 | | | |
| | | | 20.73 | 129,200 | 2,678,316 | 0 | 0 | |
| インバート工 | | 式 | 1 | | 241,270,978 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.2 | | 39,727,561 | | | |
| | | | 0.8 | | 201,543,417 | | | |
| | | | 0.8 | | 201,543,417 | 0 | 0 | |
| インバート掘削工 | | 式 | 1 | | 116,828,323 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.3 | | 36,222,579 | | | |
| | | | 0.7 | | 80,605,744 | | | |
| | | | 0.7 | | 80,605,744 | 0 | 0 | |
| インバート掘削 | D I-H | m | 0 | | 0 | | | 単-133号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | 0 | 0 | |
| インバート掘削 | D I-H | m | 28 | | 2,222,920 | | | 単-134号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 28 | | 2,222,920 | | | |
| | | | 28 | 79,390 | 2,222,920 | 0 | 0 | |
| インバート掘削 | D I-H-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-135号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | 0 | 0 | |
| インバート掘削 | D I-H-1 | m | 4 | | 317,560 | | | 単-136号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4 | | 317,560 | | | |
| | | | 4 | 79,390 | 317,560 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|----|--------|-----------|---------------------|------------|------|---------|--------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 | D I-H-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-137号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-2 | m | 16 | | 1,270,240 | | | 0 | 0 | 単-138号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 16 | | 1,270,240 | | | | | |
| | | | 16 | 79,390 | 1,270,240 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-3 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-139号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-3 | m | 22 | | 1,746,580 | | | 0 | 0 | 単-140号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 22 | | 1,746,580 | | | | | |
| | | | 22 | 79,390 | 1,746,580 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-141号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-4 | m | 43 | | 3,413,770 | | | 0 | 0 | 単-142号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 43 | | 3,413,770 | | | | | |
| | | | 43 | 79,390 | 3,413,770 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-143号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-H-4-2 | m | 11 | | 873,290 | | | 0 | 0 | 単-144号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 11 | | 873,290 | | | | | |
| | | | 11 | 79,390 | 873,290 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-6 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-145号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|----|--------|-----------|---------------------|------------|------|-------------------|---------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 | D I-6 | m | 35 | | 2,778,650 | | | | 単-146号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 35 | | 2,778,650 | | | | | |
| | | | 35 | 79,390 | 2,778,650 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-7 | m | 0 | | 0 | | | | 単-147号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-7 | m | 25 | | 1,984,750 | | | | 単-148号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 25 | | 1,984,750 | | | | | |
| | | | 25 | 79,390 | 1,984,750 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-4 | m | 0 | | 0 | | | | 単-149号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-4 | m | 10 | | 793,900 | | | | 単-150号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 793,900 | | | | | |
| | | | 10 | 79,390 | 793,900 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-4-2 | m | 0 | | 0 | | | | 単-151号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-4-2 | m | 18 | | 1,429,020 | | | | 単-152号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 18 | | 1,429,020 | | | | | |
| | | | 18 | 79,390 | 1,429,020 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-5 | m | 0 | | 0 | | | | 単-153号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |
| インバート掘削 | D I-5 | m | 9 | | 714,510 | | | | 単-154号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 9 | | 714,510 | | | | | |
| | | | 9 | 79,390 | 714,510 | 0 | 0 | | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------------|--------------------|----|------|--------|-----------|---------------------|------------|------|---------|--------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 | D I-5-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-155号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 78,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-5-2 | m | 11 | | 873,290 | | | 0 | 0 | 単-156号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 11 | | 873,290 | | | | | |
| | | | 11 | 79,390 | 873,290 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-L-3 | m | 5 | | 488,100 | | | 0 | 0 | 単-157号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 5 | | 488,100 | | | | | |
| | | | 5 | 97,620 | 488,100 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | D I-L-2 | m | 18 | | 1,757,160 | | | 0 | 0 | 単-158号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 18 | | 1,757,160 | | | | | |
| | | | 18 | 97,620 | 1,757,160 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | C II-L-1 | m | 3.7 | | 361,194 | | | 0 | 0 | 単-159号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 3.7 | | 361,194 | | | | | |
| | | | 3.7 | 97,620 | 361,194 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 | C II-1 | m | 11.1 | | 943,500 | | | 0 | 0 | 単-160号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 11.1 | | 943,500 | | | | | |
| | | | 11.1 | 85,000 | 943,500 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | D I-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-161号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | D I-4' | m | 40 | | 3,455,200 | | | 0 | 0 | 単-162号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 40 | | 3,455,200 | | | | | |
| | | | 40 | 86,380 | 3,455,200 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | D I-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-163号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------------|--------------------|----|----|--------|-----------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DI-4' | m | 40 | | 922,400 | | | 0 | 0 | 単-164号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 40 | | 922,400 | | | | | |
| | | | 40 | 23,060 | 922,400 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-165号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,300 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-2 | m | 4 | | 328,536 | | | 0 | 0 | 単-166号 2019. 3 |
| | | | 4 | 82,134 | 328,536 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 86,370 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-167号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-2 | m | 4 | | 92,240 | | | 0 | 0 | 単-168号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 4 | | 92,240 | | | | | |
| | | | 4 | 23,060 | 92,240 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-3 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-169号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,300 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-3 | m | 14 | | 1,149,876 | | | 0 | 0 | 単-170号 2019. 3 |
| | | | 14 | 82,134 | 1,149,876 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 86,370 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-3 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-171号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-3 | m | 14 | | 322,840 | | | 0 | 0 | 単-172号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 14 | | 322,840 | | | | | |
| | | | 14 | 23,060 | 322,840 | 0 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------------|--------------------|----|------|--------|-----------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-173号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 1,960,826 | | | 0 | 0 | 単-174号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 22.7 | | 1,960,826 | | | | | |
| | | | 22.7 | 86,380 | 1,960,826 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-175号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 523,462 | | | 0 | 0 | 単-176号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 22.7 | | 523,462 | | | | | |
| | | | 22.7 | 23,060 | 523,462 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-177号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 271,042 | | | 0 | 0 | 単-178号 2019. 3 |
| | | | 3.3 | | 82,133.94 | 271,042 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 86,380 | 0 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-179号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 76,098 | | | 0 | 0 | 単-180号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 3.3 | | 76,098 | | | | | |
| | | | 3.3 | 23,060 | 76,098 | | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-181号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------------|--------------------|----|------|--------|-----------|---------------------|------------|-------------------|-------------------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4 | m | 54 | | 4,435,236 | | | | 単-182号 2019. 3 | |
| | | | 54 | 82,134 | 4,435,236 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 86,380 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-183号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4 | m | 54 | | 1,245,240 | | | 単-184号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 54 | | 1,245,240 | | | | | |
| | | | 54 | 23,060 | 1,245,240 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-185号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4' | m | 10 | | 863,800 | | | 単-186号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 863,800 | | | | | |
| | | | 10 | 86,380 | 863,800 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-187号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4' | m | 10 | | 230,600 | | | 単-188号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 230,600 | | | | | |
| | | | 10 | 23,060 | 230,600 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4'' | m | 0 | | 0 | | | 単-189号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | 0 | | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4'' | m | 12.8 | | 1,105,664 | | | 単-190号 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 12.8 | | 1,105,664 | | | | | |
| | | | 12.8 | 86,380 | 1,105,664 | 0 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------------|--------------------|----|------|--------|-----------|---------------------|------------|------|---------|---------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-191号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4' | m | 12.8 | | 295,168 | | | 0 | 0 | 単-192号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 12.8 | | 295,168 | | | | | |
| | | | 12.8 | 23,060 | 295,168 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-193号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-1 | m | 22.2 | | 1,823,374 | | | 0 | 0 | 単-194号 |
| | | | 22.2 | | 82,133.96 | | 1,823,374 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 86,380 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-195号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-1 | m | 22.2 | | 511,932 | | | 0 | 0 | 単-196号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 22.2 | | 511,932 | | | | | |
| | | | 22.2 | 23,060 | 511,932 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-197号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 85,310 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-2 | m | 12 | | 1,036,560 | | | 0 | 0 | 単-198号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 12 | | 1,036,560 | | | | | |
| | | | 12 | 86,380 | 1,036,560 | | 2020. 3 | | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-199号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 22,770 | 0 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------|--------------------|----|------|---------|------------|---------------------|------|------------|---|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-2 | m | 12 | | 276,720 | | | 0 | 0 | 単-200号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 12 | | 276,720 | | | | | |
| | | | 12 | 23,060 | 276,720 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DI-L-3 | m | 5 | | 2,776,000 | | | 0 | 0 | 単-201号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 5 | | 2,776,000 | | | | | |
| | | | 5 | 555,200 | 2,776,000 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DI-L-2 | m | 18 | | 9,993,600 | | | 0 | 0 | 単-202号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 18 | | 9,993,600 | | | | | |
| | | | 18 | 555,200 | 9,993,600 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | CII-L-1 | m | 3.7 | | 1,978,760 | | | 0 | 0 | 単-203号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 3.7 | | 1,978,760 | | | | | |
| | | | 3.7 | 534,800 | 1,978,760 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | CII-1 | m | 11.1 | | 2,158,950 | | | 0 | 0 | 単-204号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 11.1 | | 2,158,950 | | | | | |
| | | | 11.1 | 194,500 | 2,158,950 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DI-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-205号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DI-4' | m | 40 | | 11,820,000 | | | 0 | 0 | 単-206号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 40 | | 11,820,000 | | | | | |
| | | | 40 | 295,500 | 11,820,000 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-207号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-2 | m | 4 | | 1,161,204 | | | 0 | 0 | 単-208号 2019. 3 |
| | | | 4 | 290,301 | 1,161,204 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 295,500 | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|------|------------|------------|---------------------|------------|------|---------|--------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-3 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-209号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-3 | m | 14 | | 4,064,214 | | | 0 | 0 | 単-210号 |
| | | | 14 | 290,301 | 4,064,214 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 295,500 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-211号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 6,707,850 | | | 0 | 0 | 単-212号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 22.7 | | 6,707,850 | | | | | |
| | | | 22.7 | 295,500 | 6,707,850 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-213号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 957,993 | | | 0 | 0 | 単-214号 |
| | | | 3.3 | 290,300.91 | 957,993 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 295,500 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-215号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4 | m | 54 | | 15,676,254 | | | 0 | 0 | 単-216号 |
| | | | 54 | 290,301 | 15,676,254 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 295,500 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-217号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|------|---------|------------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4' | m | 10 | | 2,955,000 | | | 0 | 0 | 単-218号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 2,955,000 | | | | | |
| | | | 10 | 295,500 | 2,955,000 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-219号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4' | m | 12.8 | | 3,782,400 | | | 0 | 0 | 単-220号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 12.8 | | 3,782,400 | | | | | |
| | | | 12.8 | 295,500 | 3,782,400 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-18号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4-1 | m | 22.2 | | 6,354,850 | | | 0 | 0 | 内-19号 2019. 3 |
| | | | 22.2 | | 6,354,850 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-221号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 292,100 | 0 | | | | | |
| 吹付・インバートストラット | DIII-4-2 | m | 12 | | 3,546,000 | | | 0 | 0 | 単-222号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 12 | | 3,546,000 | | | | | |
| | | | 12 | 295,500 | 3,546,000 | | | | | |
| インバート埋戻工 | | 式 | 1 | | 26,699,005 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 0.1 | | 3,504,982 | | | | | |
| | | | 0.9 | | 23,194,023 | | | | | |
| | | | 0.9 | | 23,194,023 | | | | | |
| インバート埋戻し | DI-H | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-223号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|----|--------|---------|---------------------|------|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| トンネル埋戻し | D I-H | m | 28 | | 593,880 | | | 単-224号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 28 | | 593,880 | | | |
| | | | 28 | 21,210 | 593,880 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-225号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-1 | m | 4 | | 84,840 | | | 単-226号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4 | | 84,840 | | | |
| | | | 4 | 21,210 | 84,840 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-227号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-2 | m | 16 | | 339,360 | | | 単-228号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 16 | | 339,360 | | | |
| | | | 16 | 21,210 | 339,360 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-3 | m | 0 | | 0 | | | 単-229号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-3 | m | 22 | | 466,620 | | | 単-230号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 22 | | 466,620 | | | |
| | | | 22 | 21,210 | 466,620 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-231号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-4 | m | 43 | | 912,030 | | | 単-232号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 43 | | 912,030 | | | |
| | | | 43 | 21,210 | 912,030 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|----|--------|---------|------|------------|---------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-233号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-H-4-2 | m | 11 | | 233,310 | | | 単-234号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 11 | | 233,310 | | | | |
| | | | 11 | 21,210 | 233,310 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-6 | m | 0 | | 0 | | | 単-235号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-6 | m | 35 | | 742,350 | | | 単-236号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 35 | | 742,350 | | | | |
| | | | 35 | 21,210 | 742,350 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-7 | m | 0 | | 0 | | | 単-237号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-7 | m | 25 | | 530,250 | | | 単-238号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 25 | | 530,250 | | | | |
| | | | 25 | 21,210 | 530,250 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-239号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-4 | m | 10 | | 212,100 | | | 単-240号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 10 | | 212,100 | | | | |
| | | | 10 | 21,210 | 212,100 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し | D I-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 単-241号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|------|--------|---------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| トンネル埋戻し | D I-4-2 | m | 18 | | 381,780 | | | 0 | 0 | 単-242号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 18 | | 381,780 | | | | | |
| | | | 18 | 21,210 | 381,780 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | D I-5 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-243号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | D I-5 | m | 9 | | 190,890 | | | 0 | 0 | 単-244号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 9 | | 190,890 | | | | | |
| | | | 9 | 21,210 | 190,890 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | D I-5-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-245号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 20,960 | 0 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | D I-5-2 | m | 11 | | 233,310 | | | 0 | 0 | 単-246号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 11 | | 233,310 | | | | | |
| | | | 11 | 21,210 | 233,310 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | D I-L-3 | m | 5 | | 204,250 | | | 0 | 0 | 単-247号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 5 | | 204,250 | | | | | |
| | | | 5 | 40,850 | 204,250 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | D I-L-2 | m | 18 | | 735,300 | | | 0 | 0 | 単-248号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 18 | | 735,300 | | | | | |
| | | | 18 | 40,850 | 735,300 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | C II-L-1 | m | 3.7 | | 151,145 | | | 0 | 0 | 単-249号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 3.7 | | 151,145 | | | | | |
| | | | 3.7 | 40,850 | 151,145 | 0 | | | | |
| トンネル埋戻し | C II-1 | m | 11.1 | | 413,808 | | | 0 | 0 | 単-250号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 11.1 | | 413,808 | | | | | |
| | | | 11.1 | 37,280 | 413,808 | 0 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------------------|--------------------|----|----|--------|---------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D I-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-251号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D I-4' | m | 40 | | 623,200 | | | 0 | 0 | 単-252号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 40 | | 623,200 | | | | | |
| | | | 40 | 15,580 | 623,200 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | D I-4' | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-253号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | D I-4' | m | 40 | | 865,200 | | | 0 | 0 | 単-254号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 40 | | 865,200 | | | | | |
| | | | 40 | 21,630 | 865,200 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D III-3-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-255号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D III-3-2 | m | 4 | | 58,668 | | | 0 | 0 | 単-256号 2019. 3 |
| | | | 4 | | 58,668 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 15,580 | 0 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | D III-3-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-257号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | D III-3-2 | m | 4 | | 86,520 | | | 0 | 0 | 単-258号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 4 | | 86,520 | | | | | |
| | | | 4 | 21,630 | 86,520 | | | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D III-3-3 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-259号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------------------|--------------------|----|------|-----------|---------|---------------------|------|-------------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-3 | m | 14 | | 205,338 | | | 単-260号 2019. 3 | |
| | | | 14 | 14,667 | 205,338 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,580 | 0 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-3 | m | 0 | | 0 | | | 単-261号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-3 | m | 14 | | 302,820 | | | 単-262号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 14 | | 302,820 | | | | |
| | | | 14 | 21,630 | 302,820 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-263号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 353,666 | | | 単-264号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 22.7 | | 353,666 | | | | |
| | | | 22.7 | 15,580 | 353,666 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-265号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4 | m | 22.7 | | 491,001 | | | 単-266号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 22.7 | | 491,001 | | | | |
| | | | 22.7 | 21,630 | 491,001 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-267号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | 0 | | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 48,401 | | | 単-268号 2019. 3 | |
| | | | 3.3 | 14,666.97 | 48,401 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,580 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------------------|--------------------|----|-----|--------|-----------|---------------------|---------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-269号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4' | m | 3.3 | | 71,379 | | | 単-270号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 3.3 | | 71,379 | | | | |
| | | | 3.3 | 21,630 | 71,379 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-271号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4 | m | 54 | | 792,018 | | | 単-272号 | |
| | | | 54 | 14,667 | 792,018 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,580 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4 | m | 0 | | 0 | | | 単-273号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4 | m | 54 | | 1,168,020 | | | 単-274号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 54 | | 1,168,020 | | | | |
| | | | 54 | 21,630 | 1,168,020 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-275号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4' | m | 10 | | 155,800 | | | 単-276号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 10 | | 155,800 | | | | |
| | | | 10 | 15,580 | 155,800 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4' | m | 0 | | 0 | | | 単-277号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------------|--------------------|----|------|-----------|---------|---------------------|------|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4' | m | 10 | | 216,300 | | | 単-278号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 10 | | 216,300 | | | |
| | | | 10 | 21,630 | 216,300 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4'' | m | 0 | | 0 | | | 単-279号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4'' | m | 12.8 | | 199,424 | | | 単-280号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 12.8 | | 199,424 | | | |
| | | | 12.8 | 15,580 | 199,424 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4'' | m | 0 | | 0 | | | 単-281号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4'' | m | 12.8 | | 276,864 | | | 単-282号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 12.8 | | 276,864 | | | |
| | | | 12.8 | 21,630 | 276,864 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-283号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-1 | m | 22.2 | | 325,607 | | | 単-284号 2019. 3 |
| | | | 22.2 | 14,666.98 | 325,607 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 15,580 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-1 | m | 0 | | 0 | | | 単-285号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | 0 | 0 | |
| トンネル埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-1 | m | 22.2 | | 480,186 | | | 単-286号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 22.2 | | 480,186 | | | |
| | | | 22.2 | 21,630 | 480,186 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|--------------------------|--------------------|----|-------|--------|-----------|---------------------|------------|------|---------|--------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-287号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 15,390 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-2 | m | 12 | | 186,960 | | | 0 | 0 | 単-288号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 12 | | 186,960 | | | | | |
| | | | 12 | 15,580 | 186,960 | | 2020. 3 | | | |
| インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-2 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-289号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 21,370 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-2 | m | 12 | | 259,560 | | | 0 | 0 | 単-290号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 12 | | 259,560 | | | | | |
| | | | 12 | 21,630 | 259,560 | | 2020. 3 | | | |
| 土材料 | 再生クラッシュラン RC-40 | m3 | 1,300 | | 4,208,100 | | | 0 | 0 | 単-291号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 1,300 | | 4,208,100 | | | | | |
| | | | 1,300 | 3,237 | 4,208,100 | | 2020. 3 | | | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m3 | 1,100 | | 155,760 | | | 0 | 0 | 単-292号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 1,100 | | 155,760 | | | | | |
| | | | 1,100 | 141.6 | 155,760 | | 2020. 3 | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,140 | | 1,266,540 | | | 0 | 0 | 単-293号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 1,140 | | 1,266,540 | | | | | |
| | | | 1,140 | 1,111 | 1,266,540 | | 2020. 3 | | | |
| 安定処理 | 生石灰30kg/m3 | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-294号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,732 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 安定処理 | 生石灰30kg/m3 | m3 | 1,470 | | 2,575,440 | | | 0 | 0 | 単-295号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 1,470 | | 2,575,440 | | | | | |
| | | | 1,470 | 1,752 | 2,575,440 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|----|-------|---------|------------|---------------------|------------|------|-------------------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.82t/100m2 高炉セメントB種 | m2 | 0 | | 0 | | | 0 | 単-296号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,536 | 0 | | | | | |
| 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.82t/100m2 高炉セメントB種 | m2 | 2,700 | | 4,172,850 | | | 0 | 単-297号 2019. 3 | |
| | | | 1,350 | 1,537 | 2,074,950 | | | | | |
| | | | 1,350 | | 2,097,900 | | | | | |
| | | | 1,350 | 1,554 | 2,097,900 | | | | | |
| 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.66t/100m2 高炉セメントB種 | m2 | 0 | | 0 | | | 0 | 単-298号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,296 | 0 | | | | | |
| 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.66t/100m2 高炉セメントB種 | m2 | 555 | | 728,160 | | | 0 | 単-299号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 555 | | 728,160 | | | | | |
| | | | 555 | 1,312 | 728,160 | | | | | |
| インバート本体工 | | 式 | 1 | | 77,998,771 | | | 0 | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 77,998,771 | | | | | |
| | | | 1 | | 77,998,771 | | | | | |
| インバート | DI-H 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 単-300号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 148,200 | 0 | | | | | |
| インバート | DI-H 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 28 | | 4,202,800 | | | 0 | 単-301号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 28 | | 4,202,800 | | | | | |
| | | | 28 | 150,100 | 4,202,800 | | | | | |
| インバート | DI-H-1 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 単-302号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 148,900 | 0 | | | | | |
| インバート | DI-H-1 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 4 | | 603,200 | | | 0 | 単-303号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 4 | | 603,200 | | | | | |
| | | | 4 | 150,800 | 603,200 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) | | 事業区分 | | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|----|----|---------|-----------|----------|------|---------|------------|---------|--|
| | | | | | | (1回スライド) | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | | |
| インバート | D I-H-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | | 単-304号 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 0 | 148,200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 16 | | 2,400,000 | | | 単-305号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 16 | | 2,400,000 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 16 | 150,000 | 2,400,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-3 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-306号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 0 | 148,300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-3 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 22 | | 3,304,400 | | | 単-307号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 22 | | 3,304,400 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 22 | 150,200 | 3,304,400 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-4 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-308号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 0 | 148,300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-4 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 43 | | 6,458,600 | | | 単-309号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 43 | | 6,458,600 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 43 | 150,200 | 6,458,600 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=23 0kg/m3以上 W/C=60%以 下 | m | 0 | | 0 | | | 単-310号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 0 | 148,700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-H-4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=23 0kg/m3以上 W/C=60%以 下 | m | 11 | | 1,655,500 | | | 単-311号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 11 | | 1,655,500 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 11 | 150,500 | 1,655,500 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| インバート | D I-6 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-312号 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | 2020. 3 | |
| | | | 0 | 147,400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|---|----|----|---------|-----------|----------|------|-------------------|---------|
| | | | | | | (1回スライド) | 工事区分 | トンネル(NATM) | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| インバート | D I -6 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 35 | | 5,218,500 | | | 単-313号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 35 | | 5,218,500 | | | | |
| | | | 35 | 149,100 | 5,218,500 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -7 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-314号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 147,500 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -7 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 25 | | 3,730,000 | | | 単-315号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 25 | | 3,730,000 | | | | |
| | | | 25 | 149,200 | 3,730,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -4 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-316号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 147,400 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -4 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 10 | | 1,491,000 | | | 単-317号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 10 | | 1,491,000 | | | | |
| | | | 10 | 149,100 | 1,491,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -4' 巻厚 45 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-318号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 122,100 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -4' 巻厚 45 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 40 | | 4,940,000 | | | 単-319号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 40 | | 4,940,000 | | | | |
| | | | 40 | 123,500 | 4,940,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-320号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 147,500 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| インバート | D I -4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 18 | | 2,685,600 | | | 単-321号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 18 | | 2,685,600 | | | | |
| | | | 18 | 149,200 | 2,685,600 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|---|----|----|-----------|-----------|---------------------|------------|------|---------|--------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| インバート | DⅠ-5 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-322号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 147,500 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅠ-5 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 9 | | 1,342,800 | | | 0 | 0 | 単-323号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 9 | 1,342,800 | | | | | | |
| | | | 9 | 149,200 | 1,342,800 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅠ-5-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-324号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 147,400 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅠ-5-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 11 | | 1,640,100 | | | 0 | 0 | 単-325号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 11 | 1,640,100 | | | | | | |
| | | | 11 | 149,100 | 1,640,100 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅢ-3-2 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-326号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 123,500 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅢ-3-2 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 4 | | 500,000 | | | 0 | 0 | 単-327号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 4 | 500,000 | | | | | | |
| | | | 4 | 125,000 | 500,000 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅢ-3-3 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-328号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 122,900 | 0 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅢ-3-3 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 14 | | 1,740,200 | | | 0 | 0 | 単-329号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 14 | 1,740,200 | | | | | | |
| | | | 14 | 124,300 | 1,740,200 | | 2020. 3 | | | |
| インバート | DⅢ-3-4 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-330号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 122,000 | 0 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|------|---------|-----------|---------------------|------|------------|---|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| インバート | DⅢ-3-4 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 22.7 | | 2,801,180 | | | 0 | 0 | 単-331号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 22.7 | | 2,801,180 | | | | | |
| | | | 22.7 | 123,400 | 2,801,180 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-3-4' 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-332号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 145,200 | 0 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-3-4' 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 3.3 | | 484,770 | | | 0 | 0 | 単-333号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 3.3 | | 484,770 | | | | | |
| | | | 3.3 | 146,900 | 484,770 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-4 巻厚 45 c m 24 -12-40(高炉) W/C=55% 以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-334号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 123,000 | 0 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-4 巻厚 45 c m 24 -12-40(高炉) W/C=55% 以下 | m | 54 | | 6,717,600 | | | 0 | 0 | 単-335号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 54 | | 6,717,600 | | | | | |
| | | | 54 | 124,400 | 6,717,600 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-4' 巻厚 45 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-336号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 122,100 | 0 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-4' 巻厚 45 c m 18 -8-40(高炉)C=230kg/m 3以上 W/C=60%以下 | m | 10 | | 1,235,000 | | | 0 | 0 | 単-337号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 10 | | 1,235,000 | | | | | |
| | | | 10 | 123,500 | 1,235,000 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-4' 巻厚 45 c m 1 8-8-40(高炉)C=230kg/ m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-338号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 122,000 | 0 | 0 | | | | |
| インバート | DⅢ-4' 巻厚 45 c m 1 8-8-40(高炉)C=230kg/ m3以上 W/C=60%以下 | m | 12.8 | | 1,579,520 | | | 0 | 0 | 単-339号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 12.8 | | 1,579,520 | | | | | |
| | | | 12.8 | 123,400 | 1,579,520 | 0 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|---|----|--------|---------|------------|---------------------|---------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| インバート | DⅢ-4-1 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-340号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 128,400 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| インバート | DⅢ-4-1 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=5 5%以下 | m | 22.2 | | 2,883,780 | | | 単-341号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 22.2 | | 2,883,780 | | | |
| | | | 22.2 | 129,900 | 2,883,780 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| インバート | DⅢ-4-2 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 0 | | 0 | | | 単-342号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 122,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| インバート | DⅢ-4-2 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg /m3以上 W/C=60%以下 | m | 12 | | 1,480,800 | | | 単-343号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 12 | | 1,480,800 | | | |
| | | | 12 | 123,400 | 1,480,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0 | | 0 | | | 単-344号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 126,700 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 132.57 | | 16,982,217 | | | 単-345号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 132.57 | | 16,982,217 | | | |
| | | | 132.57 | 128,100 | 16,982,217 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強鉄筋 | SD345 D13 | t | 0 | | 0 | | | 単-346号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 127,700 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強鉄筋 | SD345 D13 | t | 14.87 | | 1,921,204 | | | 単-347号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 14.87 | | 1,921,204 | | | |
| | | | 14.87 | 129,200 | 1,921,204 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 19,744,879 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | | 19,744,879 | | | |
| | | | 1 | | 19,744,879 | 0 | 0 | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|----------------|------------------------|----|-------|----|------------|---------------------|------|------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-20号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 7,000 | | 19,744,879 | | | 内-21号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 7,000 | | 19,744,879 | | | | |
| | | | 7,000 | | 19,744,879 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 坑内付帯工 | | 式 | 1 | | 12,731,459 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 12,731,459 | | | | |
| | | | 1 | | 12,731,459 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜工 | | 式 | 1 | | 5,386,517 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 5,386,517 | | | | |
| | | | 1 | | 5,386,517 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 | 給水栓＋消火栓＋消火器＋押しボタン式通報装置 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-22号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 | 給水栓＋消火栓＋消火器＋押しボタン式通報装置 | 箇所 | 12 | | 2,277,825 | | | 内-23号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 12 | | 2,277,825 | | | | |
| | | | 12 | | 2,277,825 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 (覆工なし) | 給水栓＋消火栓＋消火器＋押しボタン式通報装置 | 箇所 | 17 | | 832,389 | | | 内-24号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 17 | | 832,389 | | | | |
| | | | 17 | | 832,389 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 | 非常電話 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-25号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 | 非常電話 | 箇所 | 3 | | 798,473 | | | 内-26号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 3 | | 798,473 | | | | |
| | | | 3 | | 798,473 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|----|----|---------|---------------------|---------|------------|---|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 箱抜 (覆工なし) | 非常電話 | 箇所 | 3 | | 130,573 | | | 0 | 0 | 内-27号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 3 | | 130,573 | | | | | |
| | | | 3 | | 130,573 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 | 端子盤 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-28号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 | 端子盤 | 箇所 | 2 | | 222,805 | | | 0 | 0 | 内-29号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 2 | | 222,805 | | | | | |
| | | | 2 | | 222,805 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 (覆工なし) | 端子盤 | 箇所 | 2 | | 41,312 | | | 0 | 0 | 内-30号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 2 | | 41,312 | | | | | |
| | | | 2 | | 41,312 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 | 誘導表示板 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-31号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 | 誘導表示板 | 箇所 | 3 | | 267,683 | | | 0 | 0 | 内-32号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 3 | | 267,683 | | | | | |
| | | | 3 | | 267,683 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 (覆工なし) | 誘導表示板 | 箇所 | 4 | | 155,912 | | | 0 | 0 | 内-33号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 4 | | 155,912 | | | | | |
| | | | 4 | | 155,912 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 | ラジオ再放送 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-34号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 2020. 3 | | | |
| 箱抜 | ラジオ再放送(AM) | 箇所 | 1 | | 136,453 | | | 0 | 0 | 内-35号 |
| | | | 0 | | 0 | | 2019. 3 | | | |
| | | | 1 | | 136,453 | | | | | |
| | | | 1 | | 136,453 | | 2020. 3 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|-------|-------|-----------|---------------------|------|-------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 箱抜 | ラジオ再放送(FM・無線) | 箇所 | 1 | | 57,165 | | | 内-36号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 57,165 | | | | |
| | | | 1 | | 57,165 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 | 照明立ち上げ | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-37号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 箱抜 | 照明立ち上げ | 箇所 | 1 | | 465,927 | | | 内-38号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 465,927 | | | | |
| | | | 1 | | 465,927 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 裏面排水工 | | 式 | 1 | | 3,172,462 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 3,172,462 | | | | |
| | | | 1 | | 3,172,462 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 裏面排水 | φ100 | m | 0 | | 0 | | | 単-348号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 880 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 裏面排水 | φ100 | m | 34 | | 30,260 | | | 単-349号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 34 | | 30,260 | | | | |
| | | | 34 | 890 | 30,260 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 暗渠排水 | φ30×3条 | m | 0 | | 0 | | | 単-350号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 920 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 暗渠排水 | φ30×3条 | m | 622 | | 579,082 | | | 単-351号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 622 | | 579,082 | | | | |
| | | | 622 | 931 | 579,082 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 湧水処理 | 6×300 | m | 1,288 | | 2,563,120 | | | 単-352号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1,288 | | 2,563,120 | | | | |
| | | | 1,288 | 1,990 | 2,563,120 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|-----|-------|-----------|---------------------|------|-------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 56,932 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 56,932 | | | | |
| | | | 1 | | 56,932 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-39号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 220 | | 56,932 | | | 内-40号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 220 | | 56,932 | | | | |
| | | | 220 | | 56,932 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 床掘り(掘削) | 硬岩 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-41号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 地下排水工 | | 式 | 1 | | 3,443,483 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 3,443,483 | | | | |
| | | | 1 | | 3,443,483 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 中央排水 | φ300mm | m | 0 | | 0 | | | 単-353号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 7,273 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 中央排水 | φ300mm | m | 427 | | 3,140,585 | | | 単-354号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 427 | | 3,140,585 | | | | |
| | | | 427 | 7,355 | 3,140,585 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 横断排水 | φ150mm | m | 0 | | 0 | | | 単-355号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 2,627 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 横断排水 | φ150mm | m | 114 | | 302,898 | | | 単-356号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 114 | | 302,898 | | | | |
| | | | 114 | 2,657 | 302,898 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|-----------------------------------|----|-----|----|------------|---------------------|------|------------|---|------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 672,065 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 672,065 | | | | | |
| | | | 1 | | 672,065 | | | | | |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-42号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 220 | | 672,065 | | | 0 | 0 | 内-43号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 220 | | 672,065 | | | | | |
| | | | 220 | | 672,065 | | | | | |
| 坑門工 | | 式 | 1 | | 18,994,731 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 0.5 | | 9,896,071 | | | | | |
| | | | 0.5 | | 9,098,660 | | | | | |
| | | | 0.5 | | 9,098,660 | | | | | |
| 坑口付工 (終点側) | | 式 | 1 | | 9,372,559 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 1 | | 9,372,559 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 坑口付部 | | 箇所 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-44号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 坑口付部 | | 箇所 | 1 | | 7,824,964 | | | 0 | 0 | 内-45号 2019. 3 |
| | | | 1 | | 7,824,964 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 押え盛土 | ソイルメント 1000kN/m2 19 5kg/m3 高炉B | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-46号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 押え盛土 | ソイルメント 1000kN/m2 19 5kg/m3 高炉B | m3 | 480 | | 1,547,595 | | | 0 | 0 | 内-47号 2019. 3 |
| | | | 480 | | 1,547,595 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|----------------|----------------------|----|-------|-------|---------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 法面整形工 (終点側) | | 式 | 1 | | 198,820 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 1 | | 198,820 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-357号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 338.8 | 0 | | | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 100 | | 33,700 | | | 0 | 0 | 単-358号 2019. 3 |
| | | | 100 | 337 | 33,700 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 342.9 | 0 | | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-359号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 692.5 | 0 | | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 240 | | 165,120 | | | 0 | 0 | 単-360号 2019. 3 |
| | | | 240 | 688 | 165,120 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 700.6 | 0 | | | | | |
| 作業土工 (終点側) | | 式 | 1 | | 604,117 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 0.5 | | 324,692 | | | | | |
| | | | 0.5 | | 279,425 | | | | | |
| | | | 0.5 | | 279,425 | | | | | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-48号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 2,200 | | 324,692 | | | 0 | 0 | 内-49号 2019. 3 |
| | | | 2,200 | | 324,692 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 埋戻し | | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-50号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|----------------|--------------------|----|-------|---------|-----------|---------------------|------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋戻し | | m3 | 350 | | 279,425 | | | 内-51号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 350 | | 279,425 | | | | |
| | | | 350 | | 279,425 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 2,797,160 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,797,160 | | | | |
| | | | 1 | | 2,797,160 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-52号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 1,280 | | 2,797,160 | | | 内-53号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 1,280 | | 2,797,160 | | | | |
| | | | 1,280 | | 2,797,160 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑門本体工 (終点側) | | 式 | 1 | | 6,022,075 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 6,022,075 | | | | |
| | | | 1 | | 6,022,075 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-361号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 18,870 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 86 | | 1,641,740 | | | 単-362号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 86 | | 1,641,740 | | | | |
| | | | 86 | 19,090 | 1,641,740 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 5.39 | | 684,530 | | | 単-363号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 5.39 | | 684,530 | | | | |
| | | | 5.39 | 127,000 | 684,530 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0 | | 0 | | | 単-364号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 121,600 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|-----|------|---------|-----------|---------------------|------|-------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 4.59 | | 564,570 | | | 単-365号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 4.59 | | 564,570 | | | | |
| | | | 4.59 | 123,000 | 564,570 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0 | | 0 | | | 単-366号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 123,600 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.28 | | 35,000 | | | 単-367号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0.28 | | 35,000 | | | | |
| | | | 0.28 | 125,000 | 35,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 0 | | 0 | | | 内-54号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 180 | | 1,295,354 | | | 内-55号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 180 | | 1,295,354 | | | | |
| | | | 180 | | 1,295,354 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 型枠 | 化粧型枠 | m2 | 90 | | 1,198,117 | | | 内-56号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 90 | | 1,198,117 | | | | |
| | | | 90 | | 1,198,117 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 型枠(セントル) | | m | 0 | | 0 | | | 内-57号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 型枠(セントル) | | m | 0.6 | | 72,152 | | | 内-58号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0.6 | | 72,152 | | | | |
| | | | 0.6 | | 72,152 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 0 | | 0 | | | 内-59号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|-----|-----|------------|-------------|---------------------|------|------------|---|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 160 | | 530,612 | | | 0 | 0 | 内-60号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 160 | | 530,612 | | | | | |
| | | | 160 | | 530,612 | | | | | |
| 掘削補助工 | | 式 | 1 | | 961,647,760 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 0.2 | | 167,140,260 | | | | | |
| | | | 0.8 | | 794,507,500 | | | | | |
| | | | 0.8 | | 794,507,500 | | | | | |
| 掘削補助工A | | 式 | 1 | | 961,647,760 | | | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 0.2 | | 167,140,260 | | | | | |
| | | | 0.8 | | 794,507,500 | | | | | |
| | | | 0.8 | | 794,507,500 | | | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量184kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-368号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 12,120,000 | 0 | | | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量184kg/本 | シフト | 5 | | 60,690,000 | | | 0 | 0 | 単-369号 2019. 3 |
| | | | 5 | 12,138,000 | 60,690,000 | | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 12,260,000 | 0 | | | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量197kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-370号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 12,390,000 | 0 | | | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量197kg/本 | シフト | 1 | | 12,411,105 | | | 0 | 0 | 単-371号 2019. 3 |
| | | | 1 | 12,411,105 | 12,411,105 | | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 12,530,000 | 0 | | | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-3 φ114.3mm L=12.5m 31.3本/シフト 注入量139kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-372号 2019. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 11,310,000 | 0 | | | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-3 φ114.3mm L=12.5m 31.3本/シフト 注入量139kg/本 | シフト | 3 | | 34,228,800 | | | 0 | 0 | 単-373号 2019. 3 |
| | | | 1 | 11,328,800 | 11,328,800 | | | | | |
| | | | 2 | 0 | 22,900,000 | | | | | |
| | | | 2 | 11,450,000 | 22,900,000 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|-----|----|------------|------------|------|------------|---------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-1 φ114.3mm L=18.5m 33本/シフト 注入力286kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-374号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 18,400,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-1 φ114.3mm L=18.5m 33本/シフト 注入力286kg/本 | シフト | 1 | | 18,459,875 | | | 単-375号 | |
| | | | 1 | 18,459,875 | 18,459,875 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 18,620,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4' φ114.3mm L=12.5m 32本/シフト 注入力139kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-376号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,410,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4' φ114.3mm L=12.5m 32本/シフト 注入力139kg/本 | シフト | 1 | | 11,550,000 | | | 単-377号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 1 | 11,550,000 | 11,550,000 | | | | |
| | | | 1 | 11,550,000 | 11,550,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入力161kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-378号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,810,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入力161kg/本 | シフト | 4 | | 47,800,000 | | | 単-379号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 4 | 47,800,000 | 47,800,000 | | | | |
| | | | 4 | 11,950,000 | 47,800,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入力184kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-380号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 12,120,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入力184kg/本 | シフト | 1 | | 12,260,000 | | | 単-381号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 1 | 12,260,000 | 12,260,000 | | | | |
| | | | 1 | 12,260,000 | 12,260,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入力133kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-382号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,010,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|-----|----|----|------------|----------|------------|------------|---|-------------------|
| | | | | | | (1回スライド) | 工事区分 | トンネル(NATM) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | シフト | 1 | | 11,140,000 | | | 0 | 0 | 単-383号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 11,140,000 | | 11,140,000 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量147kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-384号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 12,210,000 | | 0 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量147kg/本 | シフト | 2 | | 24,700,000 | | | 0 | 0 | 単-385号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 2 | | 24,700,000 | | 24,700,000 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量138kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-386号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 11,900,000 | | 0 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量138kg/本 | シフト | 4 | | 48,200,000 | | | 0 | 0 | 単-387号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 4 | | 48,200,000 | | 48,200,000 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | シフト | 4 | | 12,050,000 | | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 11,800,000 | | 0 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | シフト | 1 | | 11,940,000 | | | 0 | 0 | 単-388号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 11,940,000 | | 11,940,000 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量159kg/本 | シフト | 1 | | 11,940,000 | | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 11,610,000 | | 0 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量159kg/本 | シフト | 2 | | 23,500,000 | | | 0 | 0 | 単-391号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 2 | | 23,500,000 | | 23,500,000 | | | |
| 長尺鋼管先受工 | DⅠ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量159kg/本 | シフト | 2 | | 11,750,000 | | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 2 | | 11,750,000 | | 23,500,000 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|-----|----|------------|------------|------|------------|---------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-5 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量155kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-392号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,710,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-5 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量155kg/本 | シフト | 2 | | 23,700,000 | | | 単-393号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 2 | 11,850,000 | 23,700,000 | | | | |
| | | | 2 | 11,850,000 | 23,700,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-5-2 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量130kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-394号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,210,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-5-2 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量130kg/本 | シフト | 2 | | 22,700,000 | | | 単-395号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 2 | 11,350,000 | 22,700,000 | | | | |
| | | | 2 | 11,350,000 | 22,700,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-6 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量132kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-396号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,360,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-6 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量132kg/本 | シフト | 7 | | 80,500,000 | | | 単-397号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 7 | 11,500,000 | 80,500,000 | | | | |
| | | | 7 | 11,500,000 | 80,500,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-7 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量128kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-398号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,260,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-7 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量128kg/本 | シフト | 3 | | 34,200,000 | | | 単-399号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 3 | 11,400,000 | 34,200,000 | | | | |
| | | | 3 | 11,400,000 | 34,200,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-H-1 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-400号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 11,400,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|-----|----|----|------------|------------|------------|-------------------|---------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 長尺鋼管先受工 | D I-H-1 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | シフト | 1 | | 11,540,000 | | | 単-401号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 11,540,000 | 11,540,000 | 0 | | 0 |
| 長尺鋼管先受工 | D I-H-2 φ114.3mm L=12.5m 31.7本/シフト 注入量132kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-402号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 11,700,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 長尺鋼管先受工 | D I-H-2 φ114.3mm L=12.5m 31.7本/シフト 注入量132kg/本 | シフト | 3 | | 35,520,000 | | | 単-403号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 3 | | 11,840,000 | 35,520,000 | 0 | | 0 |
| 長尺鋼管先受工 | D I-H-3 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量132kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-404号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 11,300,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 長尺鋼管先受工 | D I-H-3 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量132kg/本 | シフト | 2 | | 22,860,000 | | | 単-405号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2 | | 11,430,000 | 22,860,000 | 0 | | 0 |
| 長尺鋼管先受工 | D I-L-2 φ114.3mm L=12.5m 33本/シフト 注入量133kg/本 | シフト | 2 | | 23,880,000 | | | 単-406号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2 | | 11,940,000 | 23,880,000 | 0 | | 0 |
| 小口径長尺鋼管先受工 | D III-3-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量205kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-407号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 11,020,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 小口径長尺鋼管先受工 | D III-3-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量205kg/本 | シフト | 1 | | 11,055,695 | | | 単-408号 2019. 3 | |
| | | | 1 | | 11,055,695 | 11,055,695 | | | |
| | | | 0 | | 11,150,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 小口径長尺鋼管先受工 | D I-H-4-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量120kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-409号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 10,980,000 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|---|-----|----|----|------------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 小口径長尺鋼管先受工 | DⅠ-H-4-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量120kg/本 | シフト | 1 | | 11,110,000 | | | 0 | 0 | 単-410号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 11,110,000 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管先受工 | DⅠ-H-4 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量119kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-411号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 10,980,000 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管先受工 | DⅠ-H-4 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量119kg/本 | シフト | 5 | | 55,550,000 | | | 0 | 0 | 単-412号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 5 | | 55,550,000 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量157L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-413号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 4,450,000 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量157L/本 | シフト | 1 | | 4,460,715 | | | 0 | 0 | 単-414号 2019. 3 |
| | | | 1 | | 4,460,715 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量157L/本 | シフト | 0 | | 4,503,000 | | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量154L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-415号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 4,451,000 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量154L/本 | シフト | 1 | | 4,460,715 | | | 0 | 0 | 単-416号 2019. 3 |
| | | | 1 | | 4,460,715 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量154L/本 | シフト | 0 | | 4,503,000 | | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量163L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-417号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 4,470,000 | | | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量163L/本 | シフト | 6 | | 26,885,670 | | | 0 | 0 | 単-418号 2019. 3 |
| | | | 6 | | 4,480,945 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | シフト | 0 | | 4,524,000 | | | 0 | 0 | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|-----|----|-----------|------------|------|------------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4-1 φ76.3mm L=1 8.5m(改良長) 19本/シ ト 注入量317L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-419号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,334,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4-1 φ76.3mm L=1 8.5m(改良長) 19本/シ ト 注入量317L/本 | シフト | 1 | | 6,352,220 | | | 単-420号 | |
| | | | 1 | 6,352,220 | 6,352,220 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,409,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4' φ76.3mm L= 12.5m(改良長) 39本/シ ト 注入量166L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-421号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 9,040,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4' φ76.3mm L= 12.5m(改良長) 39本/シ ト 注入量166L/本 | シフト | 1 | | 9,063,040 | | | 単-422号 | |
| | | | 1 | 9,063,040 | 9,063,040 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 9,147,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 39本/シ ト 注入量147L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-423号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 8,928,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 39本/シ ト 注入量147L/本 | シフト | 2 | | 18,066,000 | | | 単-424号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 2 | | 18,066,000 | | | | |
| | | | 2 | 9,033,000 | 18,066,000 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12 .5m(改良長) 19本/シ ト 注入量156L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-425号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 4,450,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12 .5m(改良長) 19本/シ ト 注入量156L/本 | シフト | 1 | | 4,503,000 | | | 単-426号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 1 | | 4,503,000 | | | | |
| | | | 1 | 4,503,000 | 4,503,000 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4-2 φ76.3mm L=1 5.5m(改良長) 19本/シ ト 注入量211L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-427号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,452,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-------------|--|-----|----|-----------|------------|---------------------|------------|---------|-------------------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4-2 φ76.3mm L=15.5m(改良長) 19本/シフト 注入量211L/本 | シフト | 1 | | 6,529,000 | | | 0 | 単-428号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 6,529,000 | | | | | |
| | | | 1 | 6,529,000 | 6,529,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量93kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 単-429号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 5,620,000 | | | | | |
| | | | 0 | 5,620,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量93kg/本 | シフト | 2 | | 11,372,000 | | | 0 | 単-430号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 2 | | 11,372,000 | | | | | |
| | | | 2 | 5,686,000 | 11,372,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅠ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量102kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 単-431号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 5,781,000 | | | | | |
| | | | 0 | 5,781,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅠ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量102kg/本 | シフト | 4 | | 23,396,000 | | | 0 | 単-432号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 4 | | 23,396,000 | | | | | |
| | | | 4 | 5,849,000 | 23,396,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅠ-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量89kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 単-433号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 5,549,000 | | | | | |
| | | | 0 | 5,549,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅠ-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量89kg/本 | シフト | 1 | | 5,616,000 | | | 0 | 単-434号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 5,616,000 | | | | | |
| | | | 1 | 5,616,000 | 5,616,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅠ-H-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量115kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 0 | 単-435号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 6,456,000 | | | | | |
| | | | 0 | 6,456,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅠ-H-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量115kg/本 | シフト | 2 | | 13,064,000 | | | 0 | 単-436号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 2 | | 13,064,000 | | | | | |
| | | | 2 | 6,532,000 | 13,064,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------|--|-----|----|------------|------------|------|------------|-------------------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-3 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 19本/シフト 注入量96kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-437号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,144,000 | 0 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-3 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 19本/シフト 注入量96kg/本 | シフト | 3 | | 18,648,000 | | | 単-438号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 3 | 18,648,000 | | | | | |
| | | | 3 | 6,216,000 | 18,648,000 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-4-2 φ76.3mm L =14.5m(改良長) 19本/ シフト 注入量95kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-439号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 7,760,000 | 0 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-4-2 φ76.3mm L =14.5m(改良長) 19本/ シフト 注入量95kg/本 | シフト | 1 | | 7,852,000 | | | 単-440号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | 7,852,000 | 7,852,000 | | | | |
| | | | 1 | 7,852,000 | 7,852,000 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-4 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 19本/シフト 注入量95kg/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-441号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,144,000 | 0 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-4 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 19本/シフト 注入量95kg/本 | シフト | 4 | | 24,864,000 | | | 単-442号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 4 | 24,864,000 | 24,864,000 | | | | |
| | | | 4 | 6,216,000 | 24,864,000 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-L-2 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 17本/シフト 注入量91kg/本 | シフト | 2 | | 10,048,000 | | | 単-443号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2 | 10,048,000 | 10,048,000 | | | | |
| | | | 2 | 5,024,000 | 10,048,000 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4-2 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 19本/シフト 注入量234L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-444号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | 4,673,000 | 0 | 0 | | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4-2 φ76.3mm L=1 2.5m(改良長) 19本/シフト 注入量234L/本 | シフト | 2 | | 9,456,000 | | | 単-445号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2 | 9,456,000 | 9,456,000 | | | | |
| | | | 2 | 4,728,000 | 9,456,000 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|----------------|---|-----|-----|-----------|------------|---------------------|---------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-5 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量250L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-446号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 4,714,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-5 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量250L/本 | シフト | 1 | | 4,770,000 | | | 単-447号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 1 | | 4,770,000 | | | | |
| | | | 1 | 4,770,000 | 4,770,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-5-2 φ76.3mm L=14.5m(改良長) 19本/シフト 注入量235L/本 | シフト | 0 | | 0 | | | 単-448号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 5,989,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-5-2 φ76.3mm L=14.5m(改良長) 19本/シフト 注入量235L/本 | シフト | 1 | | 6,061,000 | | | 単-449号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 1 | | 6,061,000 | | | | |
| | | | 1 | 6,061,000 | 6,061,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 増しロックボルト | TD24 長さ 6000mm | 本 | 0 | | 0 | | | 単-450号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 18,410 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 増しロックボルト | TD24 長さ 6000mm | 本 | 210 | | 3,916,500 | | | 単-451号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 210 | | 3,916,500 | | | | |
| | | | 210 | 18,650 | 3,916,500 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鏡吹付 (t=3cm) | C II, C II-1 | 断面 | 130 | | 12,363,000 | | | 単-452号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 130 | | 12,363,000 | | | | |
| | | | 130 | 95,100 | 12,363,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鏡吹付 (t=3cm) | C II-L, C II-L-1 | 断面 | 31 | | 3,552,600 | | | 単-453号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 31 | | 3,552,600 | | | | |
| | | | 31 | 114,600 | 3,552,600 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | D III-4-1 | 断面 | 0 | | 0 | | | 単-454号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 151,700 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-----------------|--|----|-----|----|------------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4-1 | 断面 | 13 | | 1,972,425 | | | 0 | 0 | 単-455号 2019. 3 |
| | | | 13 | | 151,725 | | 1,972,425 | | | |
| | | | 0 | | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 153,400 | | 0 | | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4 | 断面 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-456号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 151,700 | | 0 | | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4 | 断面 | 7 | | 1,074,500 | | | 0 | 0 | 単-457号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 7 | | 1,074,500 | | 1,074,500 | | | |
| | | | 7 | | 153,500 | | 1,074,500 | | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4, -3-2, -3-3, -4', -4-2, -4'', DI-4', -4, -4-2, -5, -5-2, -6, -7, - H, -H-1, -H-2, -H-3, -H- 4, -H-4-2 | 断面 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-458号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 157,200 | | 0 | | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4, -3-2, -3-3, -4', -4-2, -4'', DI-4', -4, -4-2, -5, -5-2, -6, -7 | 断面 | 214 | | 34,047,400 | | | 0 | 0 | 単-459号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 214 | | 34,047,400 | | 34,047,400 | | | |
| | | | 214 | | 159,100 | | 34,047,400 | | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DI-H, -H-1, -H-2, -H-3, -H-4, -H-4-2 | 断面 | 175 | | 27,230,000 | | | 0 | 0 | 単-460号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 175 | | 27,230,000 | | 27,230,000 | | | |
| | | | 175 | | 155,600 | | 27,230,000 | | | |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DI-L-2, L-3 | 断面 | 27 | | 5,054,400 | | | 0 | 0 | 単-461号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 27 | | 5,054,400 | | 5,054,400 | | | |
| | | | 27 | | 187,200 | | 5,054,400 | | | |
| 鏡吹付 (t=10cm) | DI-H-2, DI-H-3, DI-H-4 | 断面 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-462号 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 276,000 | | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|-----------------|------------------------|----|----|---------|-------------|----------|------|-------------------|---------|
| | | | | | | (1回スライド) | 工事区分 | トンネル(NATM) | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鏡吹付 (t=10cm) | DIII-4', DI-5 | 断面 | 2 | | 558,400 | | | 単-463号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2 | | 558,400 | | | | |
| | | | 2 | 279,200 | 558,400 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鏡吹付 (t=10cm) | DI-H-2, DI-H-3, DI-H-4 | 断面 | 6 | | 1,651,800 | | | 単-464号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 6 | | 1,651,800 | | | | |
| | | | 6 | 275,300 | 1,651,800 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-3-4', DIII-3-4 | 断面 | 0 | | 0 | | | 単-465号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 192,100 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-3-4', DIII-3-4 | 断面 | 19 | | 3,693,600 | | | 単-466号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 19 | | 3,693,600 | | | | |
| | | | 19 | 194,400 | 3,693,600 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鏡吹付 (t=10cm) | DIII-3-4', DIII-3-4 | 断面 | 0 | | 0 | | | 単-467号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 373,000 | 0 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鏡吹付 (t=10cm) | DIII-3-4', DIII-3-4 | 断面 | 3 | | 1,132,500 | | | 単-468号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 3 | | 1,132,500 | | | | |
| | | | 3 | 377,500 | 1,132,500 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 鏡吹付 (t=10cm) | DI-L-3 | 断面 | 1 | | 437,800 | | | 単-469号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 437,800 | | | | |
| | | | 1 | 437,800 | 437,800 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 仮設工 | | | 1 | | 324,661,995 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 324,661,995 | | | | |
| | 式 | | 1 | | 324,661,995 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 坑口処理 (終点側) | | | 1 | | 2,242,872 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,242,872 | | | | |
| | 式 | | 1 | | 2,242,872 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 トンネル(NATM) | |
|----------------|--------------------|----|----|----|-------------|---------------------|--------------|-----------------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 坑口処理 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-61号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |
| 坑口処理 | | 式 | 1 | | 2,242,872 | | | 内-62号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | | 2,242,872 | | | | |
| | | | 1 | | 2,242,872 | | 0 | 2020. 3 | |
| 作業土工 (終点側) | | 式 | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-63号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |
| 埋戻し | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-64号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |
| 残土処理工 | | 式 | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |
| 残土運搬 (伊万里港) | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-65号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル仮設備工 | | 式 | 1 | | 276,473,284 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 276,473,284 | | | | |
| | | | 1 | | 276,473,284 | | 0 | 2020. 3 | |
| トンネル仮設備工 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-66号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|------|----|------------|----------|------|------------------|---------|
| | | | | | | (1回スライド) | 工事区分 | トンネル(NATM) | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トンネル仮設備保守 | | 月 | 27.8 | | 67,381,077 | | | 内-67号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 27.8 | | 67,381,077 | | | | |
| | | | 27.8 | | 67,381,077 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| トンネル電力設備 | | 式 | 1 | | 12,037,830 | | | 内-68号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 12,037,830 | | | | |
| | | | 1 | | 12,037,830 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| トンネル照明設備 | | 式 | 1 | | 2,581,118 | | | 内-69号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,581,118 | | | | |
| | | | 1 | | 2,581,118 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| トンネル用水設備 | | 箇所 | 1 | | 3,491,134 | | | 内-70号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 3,491,134 | | | | |
| | | | 1 | | 3,491,134 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| トンネル排水設備 | | 式 | 1 | | 3,261,076 | | | 内-71号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 3,261,076 | | | | |
| | | | 1 | | 3,261,076 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| トンネル換気設備 | | 式 | 1 | | 57,386,441 | | | 内-72号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 57,386,441 | | | | |
| | | | 1 | | 57,386,441 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 吹付プラント設備組立解体 | | 基 | 1 | | 2,216,596 | | | 内-73号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,216,596 | | | | |
| | | | 1 | | 2,216,596 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| スライトセントル組立解体 | | 基 | 1 | | 3,177,813 | | | 内-74号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 3,177,813 | | | | |
| | | | 1 | | 3,177,813 | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 防水作業台車組立解体 | | 基 | 1 | | 665,533 | | | 内-75号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 665,533 | | | | |
| | | | 1 | | 665,533 | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 トンネル(NATM) | |
|---------------|--------------------|----|----|----|------------|---------------------|--------------|-----------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| トンネル用濁水処理設備 | | 式 | 1 | | 82,265,082 | | | 内-76号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 82,265,082 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 1 | | 82,265,082 | | | | |
| 防音設備 | | 式 | 1 | | 42,009,584 | | | 内-77号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 42,009,584 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 1 | | 42,009,584 | | | | |
| 仮排水管工 | | 式 | 1 | | 7,450,267 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 7,450,267 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 1 | | 7,450,267 | | | | |
| 給水管設置 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-78号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 給水管設置 | | 式 | 1 | | 2,438,233 | | | 内-79号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,438,233 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 1 | | 2,438,233 | | | | |
| 電源配線 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-80号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 電源配線 | | 式 | 1 | | 1,192,086 | | | 内-81号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 1,192,086 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 1 | | 1,192,086 | | | | |
| 仮排水管敷設 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-82号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 仮排水管敷設 | | 式 | 1 | | 3,819,948 | | | 内-83号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 3,819,948 | | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 1 | | 3,819,948 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------------|----|----|----|-----------|---------------------|------------|------|------------------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 水抜き工 | | 式 | 1 | | 6,585,915 | | | 0 | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 6,585,915 | | | | | |
| | | | 1 | | 6,585,915 | | | | | |
| 水抜きボ-リング | φ76.3mm×4.2mm L=30.5m 2本 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 0 | 内-84号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 水抜きボ-リング | φ76.3mm×4.2mm L=30.5m 2本 | 箇所 | 1 | | 5,126,461 | | | 0 | 内-85号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 5,126,461 | | | | | |
| | | | 1 | | 5,126,461 | | | | | |
| 水抜きボ-リング | φ76.3mm×4.2mm L=21.5m 4本 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 0 | 内-86号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 水抜きボ-リング | φ76.3mm×4.2mm L=21.5m 4本 | 箇所 | 1 | | 1,459,454 | | | 0 | 内-87号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,459,454 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,459,454 | | | | | |
| 工所用道路工 | | 式 | 1 | | 1,350,745 | | | 0 | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,350,745 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,350,745 | | | | | |
| 整地 | 敷均し(ル-ズ) | m3 | 1 | | 1,350,745 | | | 0 | 内-88号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,350,745 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,350,745 | | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 8,562,872 | | | 0 | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 8,562,872 | | | | | |
| | | | 1 | | 8,562,872 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 0 | | 0 | | | 0 | 内-89号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-----|-------|------------|------|------------|----------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 712 | | 8,562,872 | | | 内-90号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 712 | | 8,562,872 | | | | |
| | | | 712 | | 8,562,872 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 切羽監視工 | | 式 | 1 | | 21,996,040 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 21,996,040 | | | | |
| | | | 1 | | 21,996,040 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 切羽監視責任者 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-91号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 切羽監視責任者 | | 式 | 1 | | 21,996,040 | | | 内-92号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | | 21,996,040 | | | | |
| | | | 1 | | 21,996,040 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 72,539,728 | | | | |
| | | | 0.9 | | 72,400,843 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.1 | | 138,885 | | | | |
| | | | 0.1 | | 138,885 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 46,546,855 | | | | |
| | | | 0.9 | | 46,458,550 | | | 2019. 07 | |
| | | | 0.1 | | 88,305 | | | | |
| | | | 0.1 | | 88,305 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 2,451,225 | | | | |
| | | | 0.9 | | 2,362,920 | | | 2019. 07 | |
| | | | 0.1 | | 88,305 | | | | |
| | | | 0.1 | | 88,305 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-470号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019. 07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 285.8 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 870 | | 250,560 | | | 単-471号 | |
| | | | 870 | 288 | 250,560 | | | 2019. 07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 288.8 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|-------|-------|------------|---------------------|------|----------------------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-472号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,408 | 0 | 0 | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 870 | | 2,112,360 | | | 単-473号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 870 | 2,428 | 2,112,360 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,436 | 0 | 0 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-474号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 100.4 | 0 | 0 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 870 | | 88,305 | | | 単-475号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 870 | | 88,305 | | | |
| | | | 870 | 101.5 | 88,305 | 0 | | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 34,667,240 | | | 2019.07 2020. 3 |
| | | | 1 | | 34,667,240 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-476号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 181.7 | 0 | 0 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 6,600 | | 1,201,200 | | | 単-477号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 6,600 | 182 | 1,201,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 183.7 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-478号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,459 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 7,360 | | 18,238,080 | | | 単-479号 2019.07 2020. 3 |
| | | | 7,360 | 2,478 | 18,238,080 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,487 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|---|----|-------|-------|------------|------|------------|---------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-480号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 185.7 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 7,400 | | 1,383,800 | | | 単-481号 | |
| | | | 7,400 | 187 | 1,383,800 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 187.7 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 安定処理 (バック杓混合) | 生石灰 34kg/m3 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-482号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,889 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 安定処理 (バック杓混合) | 生石灰 34kg/m3 | m3 | 7,360 | | 13,844,160 | | | 単-483号 | |
| | | | 7,360 | 1,881 | 13,844,160 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 1,912 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 5,237,650 | | | | |
| | | | 1 | | 5,237,650 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-484号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 282.4 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | m3 | 980 | | 277,340 | | | 単-485号 | |
| | | | 980 | 283 | 277,340 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 285.5 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-486号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 2,459 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,090 | | 2,701,020 | | | 単-487号 | |
| | | | 1,090 | 2,478 | 2,701,020 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 2,487 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------|--------------------|----|-------|-------|-----------|---------------------|------------|------|---------|-------------------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-488号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 188.7 | 0 | | | | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1,100 | | 209,000 | | | 0 | 0 | 単-489号 2019.07 |
| | | | 1,100 | | 190 | | 209,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 190.7 | 0 | | | | | |
| 安定処理 (バック杓混合) | 生石灰 34kg/m3 | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-490号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,889 | 0 | | | | | |
| 安定処理 (バック杓混合) | 生石灰 34kg/m3 | m3 | 1,090 | | 2,050,290 | | | 0 | 0 | 単-491号 2019.07 |
| | | | 1,090 | | 1,881 | | 2,050,290 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,912 | 0 | | | | | |
| 路体外盛土工 | | 式 | 1 | | 3,961,580 | | | 0 | 0 | 2019.07 |
| | | | 1 | | 3,961,580 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-492号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 1,395 | 0 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,500 | | 2,109,000 | | | 0 | 0 | 単-493号 2019.07 |
| | | | 1,500 | | 1,406 | | 2,109,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,411 | 0 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-494号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 2,459 | 0 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 510 | | 1,263,780 | | | 0 | 0 | 単-495号 2019.07 |
| | | | 510 | | 2,478 | | 1,263,780 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,487 | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|-------|-------|-----------|---------------------|---------|------------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 0 | | 0 | | | | 単-496号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 188.7 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 2,000 | | 380,000 | | | 単-497号 | | |
| | | | 2,000 | | 380,000 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 190.7 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 整地 | 敷均し(ルース) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-498号 | | |
| | | | 0 | | 0 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 115.8 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 整地 | 敷均し(ルース) | m3 | 1,800 | | 208,800 | | | 単-499号 | | |
| | | | 1,800 | | 208,800 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 116.9 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 229,160 | | | | | |
| | | | 1 | | 229,160 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 0 | | 0 | | | 単-500号 | | |
| | | | 0 | | 0 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 336.8 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 680 | | 229,160 | | | 単-501号 | | |
| | | | 680 | | 229,160 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 340.9 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 1,972,425 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,972,425 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |
| 置換工 | | 式 | 1 | | 1,972,425 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,972,425 | | 2019.07 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|-----|-------|------------|---------------------|------|------------------------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 置換 | 再生クラッシャーラン RC-40 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-93号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| 置換 | 再生クラッシャーラン RC-40 | m3 | 590 | | 1,972,425 | | | 内-94号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 590 | | 1,972,425 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 50,580 | | | 2019. 3 2020. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 50,580 | | | | |
| | | | 1 | | 50,580 | 0 | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 50,580 | | | 2019. 3 2020. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 50,580 | | | | |
| | | | 1 | | 50,580 | 0 | | | |
| 種子散布 | 肥料無し 500m2未満 | m2 | 0 | | 0 | | | 単-502号 2019. 3 2020. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 220 | 0 | 0 | | | |
| 人工張芝 | ワラ芝 | m2 | 100 | | 50,580 | | | 単-503号 2019. 3 2020. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 100 | | 50,580 | | | | |
| | | | 100 | 505.8 | 50,580 | 0 | | | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 21,248,675 | | | 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 1 | | 21,248,675 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 300,416 | | | 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 1 | | 300,416 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-95号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------------------|--------------------|----|-----|--------|------------|---------------------|------|----------------------------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 290 | | 84,966 | | | 内-96号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 290 | | 84,966 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 埋戻し | | m3 | 0 | | 0 | | | 内-97号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 埋戻し | | m3 | 140 | | 215,450 | | | 内-98号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 140 | | 215,450 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 193,498 | | | 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 1 | | 193,498 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | |
| 重力式擁壁 (右側) | | m3 | 0 | | 0 | | | 単-504号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 38,840 | 0 | | 0 | | |
| 重力式擁壁 (右側) | | m3 | 3 | | 116,220 | | | 単-505号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 3 | 38,740 | 116,220 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 39,310 | 0 | | 0 | | |
| 重力式擁壁 (左側) | | m3 | 0 | | 0 | | | 単-506号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 38,740 | 0 | | 0 | | |
| 重力式擁壁 (左側) | | m3 | 2 | | 77,278 | | | 単-507号 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 2 | 38,639 | 77,278 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 39,210 | 0 | | 0 | | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (右側補強土壁) | | 式 | 1 | | 10,730,588 | | | 2019.07 2020. 3 | |
| | | | 1 | | 10,730,588 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|-------|----|-----------|---------------------|------|---------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-25(高炉) | m | 0 | | 0 | | | 内-99号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-25(高炉) | m | 21 | | 116,828 | | | 内-100号 | |
| | | | 21 | | 116,828 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m2 | 0 | | 0 | | | 内-101号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m2 | 113 | | 3,577,574 | | | 内-102号 | |
| | | | 113 | | 3,577,574 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 0 | | 0 | | | 内-103号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1,496 | | 2,124,150 | | | 内-104号 | |
| | | | 1,496 | | 2,124,150 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-508号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 609.9 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 790 | | 479,530 | | | 単-509号 | |
| | | | 790 | | 479,530 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 617.1 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 土材料(購入土) | | m3 | 0 | | 0 | | | 単-510号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 4,380 | 0 | 0 | 2020.3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------------|------------------------|----|-----|-------|------------|---------------------|------|------------|---|-------------------|
| | | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 土材料(購入土) | | m3 | 790 | | 3,499,700 | | | 0 | 0 | 単-511号 2019.07 |
| | | | 790 | 4,430 | 3,499,700 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 4,430 | 0 | | | | | |
| 裏込砕石(背面フィルター) | RC-40 | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-105号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 裏込砕石(背面フィルター) | RC-40 | m3 | 56 | | 209,583 | | | 0 | 0 | 内-106号 2019.07 |
| | | | 56 | | 209,583 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 壁面上端処理 | 幅 0.3m | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-107号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 壁面上端処理 | 幅 0.3m | m | 21 | | 591,728 | | | 0 | 0 | 内-108号 2019.07 |
| | | | 21 | | 591,728 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 排水管敷設 | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-109号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 排水管敷設 | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm | m | 31 | | 131,495 | | | 0 | 0 | 内-110号 2019.07 |
| | | | 31 | | 131,495 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (左側補強土壁) | | 式 | 1 | | 10,024,173 | | | 0 | 0 | 2019.07 |
| | | | 1 | | 10,024,173 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-25(高炉) | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-111号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|-------|-------|-----------|---------------------|------|------------|---|-------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-25(高炉) | m | 20 | | 111,265 | | | 0 | 0 | 内-112号 2019.07 |
| | | | 20 | | 111,265 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m2 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-113号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m2 | 108 | | 3,419,275 | | | 0 | 0 | 内-114号 2019.07 |
| | | | 108 | | 3,419,275 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 内-115号 2019.07 |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1,379 | | 2,012,885 | | | 0 | 0 | 内-116号 2019.07 |
| | | | 1,379 | | 2,012,885 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-512号 2019.07 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 609.9 | 0 | | | | | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 730 | | 443,110 | | | 0 | 0 | 単-513号 2019.07 |
| | | | 730 | 607 | 443,110 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 617.1 | 0 | | | | | |
| 土材料(購入土) | | m3 | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 単-514号 2019.07 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 4,380 | 0 | | | | | |
| 土材料(購入土) | | m3 | 730 | | 3,233,900 | | | 0 | 0 | 単-515号 2019.07 |
| | | | 730 | 4,430 | 3,233,900 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | 4,430 | 0 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------------|------------------------|----|----|-------|-----------|---------------------|------|---------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 裏込砕石(背面フィルター) | RC-40 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-117号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 裏込砕石(背面フィルター) | RC-40 | m3 | 53 | | 198,355 | | | 内-118号 | |
| | | | 53 | | 198,355 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 壁面上端処理 | 幅 0.3m | m | 0 | | 0 | | | 内-119号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 壁面上端処理 | 幅 0.3m | m | 20 | | 475,405 | | | 内-120号 | |
| | | | 20 | | 475,405 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 排水管敷設 | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm | m | 0 | | 0 | | | 内-121号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 排水管敷設 | 高密度ポリエチレン管 管径 200mm | m | 31 | | 129,978 | | | 内-122号 | |
| | | | 31 | | 129,978 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 1,513,610 | | | | |
| | | | 1 | | 1,513,610 | | | 2019.3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 150,201 | | | | |
| | | | 1 | | 150,201 | | | 2019.3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |
| プレキャストU型側溝 (PU1) | 300×300 | m | 0 | | 0 | | | 単-516号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,253 | 0 | | 0 | 0 | 2020.3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------------|-------------------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| プレキャストU型側溝 (PU1) | 300×300 | m | 27 | | 150,201 | | | 単-517号 2019. 3 | |
| | | | 27 | 5,563 | 150,201 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,310 | 0 | 0 | | | |
| 集水枥・マンホール工 | | 式 | 1 | | 146,061 | | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | | 146,061 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| 現場打ち集水枥 (A) 600×600×600 | 現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 単-518号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 54,170 | 0 | 0 | | | |
| 現場打ち集水枥 (A) 600×600×600 | 現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | | 53,610 | | | 単-519号 2019. 3 | |
| | | | 1 | 53,610 | 53,610 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 54,800 | 0 | 0 | | | |
| 現場打ち集水枥 (B) 500×500×500 | 現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 単-520号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 40,390 | 0 | 0 | | | |
| 現場打ち集水枥 (B) 500×500×500 | 現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | | 39,954 | | | 単-521号 2019. 3 | |
| | | | 1 | 39,954 | 39,954 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 40,860 | 0 | 0 | | | |
| 蓋 | 鋼製グレーチング蓋 T-14 並目 枥穴600×600 ホ ルト固定式 ノンスリップ | 箇所 | 0 | | 0 | | | 単-522号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 29,030 | 0 | 0 | | | |
| 蓋 | 鋼製グレーチング蓋 T-14 並目 枥穴600×600 ホ ルト固定式 ノンスリップ | 箇所 | 1 | | 29,334 | | | 単-523号 2019. 3 | |
| | | | 1 | 29,334 | 29,334 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 29,370 | 0 | 0 | | | |
| 蓋 | 鋼製グレーチング蓋 T-14 並目 枥穴500×500 ホ ルト固定式 ノンスリップ | 箇所 | 0 | | 0 | | | 単-524号 2019. 3 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 22,920 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|----|--------|---------------------|-----------|---------|-------------------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 蓋 | 鋼製グレーチング 蓋 T-14 並目 柵穴500×500 ホ ルト固定式 ノスリップ | 箇所 | 1 | | 23,163 | | | 単-525号 2019. 3 | |
| | | | 1 | | 23,163 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 23,190 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 排水工 | | 式 | 1 | | | 1,217,348 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | | | 1,217,348 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 小段排水 (B1) | 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600 コンクリート打設有 18- 8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | m | 0 | | | 0 | | 単-526号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | 19,480 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小段排水 (B1) | 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600 コンクリート打設有 18- 8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | m | 31 | | | 580,103 | | 単-527号 2019. 3 | |
| | | | 31 | | 18,713 | 580,103 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | | | |
| | | | 0 | 19,690 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小段排水 (B2) | 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600 コンクリート打設有 18- 8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | m | 0 | | | 0 | | 単-528号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | | | |
| | | | 0 | 14,940 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 小段排水 (B2) | 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600 コンクリート打設有 18- 8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | m | 45 | | | 637,245 | | 単-529号 2019. 3 | |
| | | | 45 | | 14,161 | 637,245 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | | | |
| | | | 0 | 15,090 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | | 1,207,583 | | 2019. 07 | |
| | | | 1 | | | 1,207,583 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | 0 | | 2020. 3 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | | 484,879 | | 2019. 07 | |
| | | | 1 | | | 484,879 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | | | |
| | | | 0 | | | 0 | 0 | | 2020. 3 |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-----|-------|---------|------|------------|---------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-530号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 6,970 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 49 | | 346,969 | | | 単-531号 | |
| | | | 49 | 7,081 | 346,969 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 7,053 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m | m2 | 0 | | 0 | | | 単-532号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 152.5 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m | m2 | 870 | | 132,240 | | | 単-533号 | |
| | | | 870 | 152 | 132,240 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 154.4 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 舗装版破砕 | コンクリート舗装版 舗装版 厚 10 c m | m2 | 0 | | 0 | | | 単-534号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 162.6 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 舗装版破砕 | コンクリート舗装版 舗装版 厚 10 c m | m2 | 35 | | 5,670 | | | 単-535号 | |
| | | | 35 | 162 | 5,670 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 164.6 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 722,704 | | | | |
| | | | 1 | | 722,704 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-536号 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 2,006 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 52 | | 105,196 | | | 単-537号 | |
| | | | 52 | 2,023 | 105,196 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 2,031 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|-----|-------|---------------|---------------------|------|--------------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-538号 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 3,161 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 43 | | 136,998 | | | 単-539号 2019. 07 |
| | | | 43 | 3,186 | 136,998 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 3,197 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0 | | 0 | | | 単-540号 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 5,000 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 52 | | 263,016 | | | 単-541号 2019. 07 |
| | | | 52 | 5,058 | 263,016 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 5,058 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 (車道) | アスファルト殻 | m3 | 0 | | 0 | | | 単-542号 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 5,000 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 (車道) | アスファルト殻 | m3 | 43 | | 217,494 | | | 単-543号 2019. 07 |
| | | | 43 | 5,058 | 217,494 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 5,058 | 0 | 0 | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 3,187,403,113 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.1 | | 432,555,813 | | | |
| | | | 0.9 | | 2,754,847,300 | | | |
| | | | 0.9 | | 2,754,847,300 | 0 | 0 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 217,450,976 | | | |
| | | | 0.1 | | 23,712,924 | | | |
| | | | 0.9 | | 193,738,052 | | | |
| | | | 0.9 | | 193,738,052 | 0 | 0 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 50,478,031 | | | |
| | | | 0 | | 1,004,604 | | | |
| | | | 1 | | 49,473,427 | | | |
| | | | 1 | | 49,473,427 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--------------------|----|-----|----|-----------|---------------------|------------|------|-------------------|--|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 運搬費 | | | 1 | | 2,347,858 | | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 2,347,858 | | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 1 | | 2,347,858 | 0 | 0 | | | |
| 建設機械運搬費 | | | 0 | | 0 | | | | 内-123号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | 2020. 3 | |
| | | 台 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 建設機械運搬費 | | | 2 | | 168,000 | | | | 内-124号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 2 | | 168,000 | | | | 2020. 3 | |
| | | 台 | 2 | | 168,000 | 0 | 0 | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 0 | | 0 | | | | 内-125号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | 2020. 3 | |
| | | 回 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 3 | | 2,098,658 | | | | 内-126号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 3 | | 2,098,658 | | | | 2020. 3 | |
| | | 回 | 3 | | 2,098,658 | 0 | 0 | | | |
| 仮設材運搬費 | | | 7.9 | | 81,200 | | | | 内-127号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 7.9 | | 81,200 | | | | 2020. 3 | |
| | | t | 7.9 | | 81,200 | 0 | 0 | | | |
| 安全費 | | | 1 | | 3,469,898 | | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.2 | | 591,164 | | | | | |
| | | | 0.8 | | 2,878,734 | | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 0.8 | | 2,878,734 | 0 | 0 | | | |
| トンネル呼吸用保護具等費用 | | | 0 | | 0 | | | | 内-128号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| トンネル呼吸用保護具等費用 | | | 1 | | 3,469,898 | | | | 内-129号 2019. 3 | |
| | | | 0.1 | | 591,164 | | | | | |
| | | | 0.9 | | 2,878,734 | | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 0.9 | | 2,878,734 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|----|----|------------|---------------------|------|------------|--------------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | トンネル(NATM) | | |
| 役務費 | | | 1 | | 16,060,000 | | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 16,060,000 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,060,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 電力基本料金 | | | 1 | | 16,060,000 | | | | 内-130号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 16,060,000 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,060,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 技術管理費 | | | 1 | | 23,028,275 | | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 23,028,275 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 23,028,275 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | | 0 | | 0 | | | | 内-131号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | | 1 | | 42,275 | | | | 内-132号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 42,275 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 42,275 | 0 | 0 | 2020. 3 | | |
| 動態観測 | | | 0 | | 0 | | | | 内-133号 2020. 06 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 06 | | |
| 動態観測 | | | 1 | | 1,395,000 | | | | 内-134号 2020. 06 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,395,000 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,395,000 | 0 | 0 | 2020. 06 | | |
| 自動追尾測量 | | | 0 | | 0 | | | | 内-135号 2020. 06 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 2020. 06 | | |
| 自動追尾測量 | | | 1 | | 4,620,000 | | | | 内-136号 2020. 06 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | | |
| | | | 1 | | 4,620,000 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,620,000 | 0 | 0 | 2020. 06 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 (10回変更) (1回スライド) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-----|----|---------------|------|------------|-------------------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| CIMモデル作成費 | | | 1 | | 5,463,000 | | | 内-137号 2021.06 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 5,463,000 | | | 2021.06 | |
| | | 式 | 1 | | 5,463,000 | 0 | 0 | | |
| 第三者による品質証明業務費 | | | 1 | | 11,508,000 | | | 内-138号 2020.04 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 11,508,000 | | | 2020.04 | |
| | | 式 | 1 | | 11,508,000 | 0 | 0 | | |
| 営繕費 | | | 1 | | 2,532,000 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,532,000 | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 1 | | 2,532,000 | 0 | 0 | | |
| 火薬庫類 | | | 0 | | 0 | | | 内-139号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | |
| 火薬庫類 | | | 1 | | 615,000 | | | 内-140号 2019. 3 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 615,000 | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 1 | | 615,000 | 0 | 0 | | |
| 快適トレ | | | 1 | | 1,917,000 | | | 内-141号 2019.11 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 1,917,000 | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 1 | | 1,917,000 | 0 | 0 | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | | 1 | | 3,040,000 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.1 | | 413,440 | | | | |
| | | | 0.9 | | 2,626,560 | | | 2020. 3 | |
| | | 式 | 0.9 | | 2,626,560 | 0 | 0 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | | 1 | | 166,972,945 | | | | |
| | | | 0.1 | | 22,708,320 | | | | |
| | | | 0.9 | | 144,264,625 | | | | |
| | | 式 | 0.9 | | 144,264,625 | 0 | 0 | | |
| 純工事費 | | | 1 | | 3,404,854,089 | | | | |
| | | | 0.1 | | 456,268,737 | | | | |
| | | | 0.9 | | 2,948,585,352 | | | | |
| | | 式 | 0.9 | | 2,948,585,352 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 長崎497号松浦2号トンネル新設工事 | | | | | (10回変更) (1回スライド) | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--------------------|----|-----|----|---------------|---------------------|------|---------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場管理費 | | | 1 | | 860,198,107 | | | |
| | | | 0.1 | | 116,126,744 | | | |
| | | | 0.9 | | 744,071,363 | | | |
| | | 式 | 0.9 | | 744,071,363 | 0 | 0 | |
| 工事原価 | | | 1 | | 4,265,052,196 | | | |
| | | | 0.1 | | 572,395,481 | | | |
| | | | 0.9 | | 3,692,656,715 | | | |
| | | 式 | 0.9 | | 3,692,656,715 | 0 | 0 | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | |
| 工事価格 | | | | | | | | |
| 消費税相当額 | | | | | | | | |
| 工事費計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

掘削・支保

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-------------|------|------|---|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 97 | | 114,557,000 | | | WYB00263 単- 558号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 97 | | 114,557,000 | | | |
| | | | 97 | 1,181,000 | 114,557,000 | 0 | 0 | |
| 集塵機運転 | | m | 97 | | 9,855,200 | | | WYB00207 単- 559号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 97 | | 9,855,200 | | | |
| | | | 97 | 101,600 | 9,855,200 | 0 | 0 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 12 | | 699,120 | | | WYB00204 単- 560号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 12 | | 699,120 | | | |
| | | | 12 | 58,260 | 699,120 | 0 | 0 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 85 | | 6,602,800 | | | WYB00206 単- 561号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 85 | | 6,602,800 | | | |
| | | | 85 | 77,680 | 6,602,800 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |

97m当たり内訳書

掘削・支保

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-------------|------|---------|----------|--|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 97 | | 115,915,000 | | | WYB00320 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 562号 | | |
| | | | 97 | | 115,915,000 | | 2019. 3 | | |
| | | | 97 | 1,195,000 | 115,915,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 集塵機運転 | | m | 97 | | 9,855,200 | | | WYB00207 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 559号 | | |
| | | | 97 | | 9,855,200 | | 2019. 3 | | |
| | | | 97 | 101,600 | 9,855,200 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 24 | | 1,398,240 | | | WYB00218 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 563号 | | |
| | | | 24 | | 1,398,240 | | 2019. 3 | | |
| | | | 24 | 58,260 | 1,398,240 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 73 | | 5,670,640 | | | WYB00229 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 564号 | | |
| | | | 73 | | 5,670,640 | | 2019. 3 | | |
| | | | 73 | 77,680 | 5,670,640 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 126,480,695 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 126,480,695 | | | | |
| | | | | | 126,480,695 | | | 0 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

掘削・支保

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|------------|----|------|-----------|------------|------|----------|----------|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 54 | | 64,422,000 | | | WYB00438 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単 - 575号 | |
| | | | 54 | | 64,422,000 | | 2019. 3 | |
| | | | 54 | 1,193,000 | 64,422,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 集塵機運転 | | m | 45.6 | | 4,587,360 | | | WYB00483 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単 - 576号 | |
| | | | 45.6 | | 4,587,360 | | 2019. 3 | |
| | | | 45.6 | 100,600 | 4,587,360 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 54 | | 3,104,460 | | | WYB00495 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単 - 577号 | |
| | | | 54 | | 3,104,460 | | 2019. 3 | |
| | | | 54 | 57,490 | 3,104,460 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

54m当たり内訳書

掘削・支保

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|------------|----|------|-----------|------------|------|------|----------|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 54 | | 62,856,000 | | | WYB02101 |
| | | | 54 | 1,164,000 | 62,856,000 | | | 単一 578号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 1,206,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 集塵機運転 | | m | 45.6 | | 4,587,360 | | | WYB00483 |
| | | | 45.6 | 100,600 | 4,587,360 | | | 単一 576号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 100,600 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 54 | | 3,085,020 | | | WYB00495 |
| | | | 54 | 57,130 | 3,085,020 | | | 単一 577号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 57,490 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 67,183,830 | | | |
| | | | | | 67,183,830 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

掘削・支保

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|----------------|----|----|---------|------------|------|---------|----------|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 97 | | 36,947,300 | | | WYB00309 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 582号 | |
| | | | 97 | 380,900 | 36,947,300 | 0 | 2019. 3 | |
| | | | 97 | | 36,947,300 | 0 | 2020. 3 | |
| 集塵機運転 | | m | 97 | | 3,743,230 | | | WYB00307 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 583号 | |
| | | | 97 | | 3,743,230 | | 2019. 3 | |
| | | | 97 | 38,590 | 3,743,230 | 0 | 2020. 3 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 12 | | 265,680 | | | WYB00303 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 584号 | |
| | | | 12 | | 265,680 | | 2019. 3 | |
| | | | 12 | 22,140 | 265,680 | 0 | 2020. 3 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 85 | | 2,509,200 | | | WYB00306 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 585号 | |
| | | | 85 | | 2,509,200 | | 2019. 3 | |
| | | | 85 | 29,520 | 2,509,200 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

97m当たり内訳書

掘削・支保

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|----------------------------|----------------|----|----|---------|------------|------|---------|----------|--|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 97 | | 37,500,200 | | | WYB00820 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 586号 | | |
| | | | 97 | | 37,500,200 | | 2019. 3 | | |
| | | | 97 | 386,600 | 37,500,200 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 集塵機運転 | | m | 97 | | 3,743,230 | | | WYB00307 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 583号 | | |
| | | | 97 | | 3,743,230 | | 2019. 3 | | |
| | | | 97 | 38,590 | 3,743,230 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 24 | | 531,360 | | | WYB00312 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 587号 | | |
| | | | 24 | | 531,360 | | 2019. 3 | | |
| | | | 24 | 22,140 | 531,360 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 73 | | 2,154,960 | | | WYB00338 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 588号 | | |
| | | | 73 | | 2,154,960 | | 2019. 3 | | |
| | | | 73 | 29,520 | 2,154,960 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 41,414,000 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 41,414,000 | | | | |
| | | | | | 41,414,000 | | | 0 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

掘削・支保

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|------------|----|------|---------|------------|------|----------|----------|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 54 | | 18,365,400 | | | WYB00496 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単 - 598号 | |
| | | | 54 | | 18,365,400 | | 2019. 3 | |
| | | | 54 | 340,100 | 18,365,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 集塵機運転 | | m | 45.6 | | 1,019,160 | | | WYB00518 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単 - 599号 | |
| | | | 45.6 | | 1,019,160 | | 2019. 3 | |
| | | | 45.6 | 22,350 | 1,019,160 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 54 | | 692,280 | | | WYB00587 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単 - 600号 | |
| | | | 54 | | 692,280 | | 2019. 3 | |
| | | | 54 | 12,820 | 692,280 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

54m当たり内訳書

掘削・支保

第 8号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|------------|----|------|---------|------------|------|------|----------|
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | m | 54 | | 17,857,800 | | | WYB02287 |
| | | | 54 | 330,700 | 17,857,800 | | | 単一 601号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 346,200 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 集塵機運転 | | m | 45.6 | | 1,019,160 | | | WYB00518 |
| | | | 45.6 | 22,350 | 1,019,160 | | | 単一 599号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 22,350 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | m | 54 | | 687,960 | | | WYB00587 |
| | | | 54 | 12,740 | 687,960 | | | 単一 600号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 12,820 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 18,571,140 | | | |
| | | | | | 18,571,140 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|---------------------------------|-----|--------|-------|-------------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3以上 | m 3 | 32,031 | | 5,599,018 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 32,031 | 174.8 | 5,599,018 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 32,031 | | 5,599,018 | | | 2020. 3 |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 硬岩 DID無 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 32,031 | | 99,039,852 | | | WYB00160 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 602号 |
| | | | 32,031 | | 99,039,852 | | | 2019. 3 |
| | | | 32,031 | 3,092 | 99,039,852 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 32,031 | | 3,186,764 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 32,031 | | 3,186,764 | | | 2019. 3 |
| | | | 32,031 | 99.49 | 3,186,764 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 53,263 | | 7,531,388 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 53,263 | | 7,531,388 | | | 2019. 3 |
| | | | 53,263 | 141.4 | 7,531,388 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 53,263 | | 141,093,687 | | | WYB00164 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 603号 |
| | | | 53,263 | | 141,093,687 | | | 2019. 3 |
| | | | 53,263 | 2,649 | 141,093,687 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 53,263 | | 5,299,135 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 53,263 | | 5,299,135 | | | 2019. 3 |
| | | | 53,263 | 99.49 | 5,299,135 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

72,400m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|---------------------------------|-----|--------|-------|-------------|------|------|---------------------|
| 積込 (ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3以上 | m 3 | 15,614 | | 2,763,678 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 15,614 | 177 | 2,763,678 | | | |
| | | | 15,614 | | 2,763,678 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 硬岩 DID無 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 15,614 | | 49,043,574 | | | WYB00183 単- 604号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 15,614 | 3,141 | 49,043,574 | | | |
| | | | 15,614 | | 49,043,574 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 15,614 | | 1,578,575 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 15,614 | 101.1 | 1,578,575 | | | |
| | | | 15,614 | | 1,578,575 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 56,782 | | 8,136,860 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 56,782 | 143.3 | 8,136,860 | | | |
| | | | 56,782 | | 8,136,860 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 56,782 | | 152,913,926 | | | WYB00185 単- 605号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 56,782 | 2,693 | 152,913,926 | | | |
| | | | 56,782 | | 152,913,926 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 56,782 | | 5,740,660 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 56,782 | 101.1 | 5,740,660 | | | |
| | | | 56,782 | | 5,740,660 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 205,965,675 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 205,965,675 | | | |
| | | | | | 205,965,675 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(板橋地区)

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 破砕岩 土量50,000m3以上 | m 3 | 594 | | 103,831 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 594 | 174.8 | 103,831 | | | |
| | | | 594 | | 103,831 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 3.5km以下 | m 3 | 594 | | 566,260 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 594 | | 566,260 | | | |
| | | | 594 | 953.3 | 566,260 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 594 | | 59,097 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 594 | | 59,097 | | | |
| | | | 594 | 99.49 | 59,097 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 464 | | 65,609 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 464 | | 65,609 | | | |
| | | | 464 | 141.4 | 65,609 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 3.5km以下 | m 3 | 464 | | 378,716 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 464 | | 378,716 | | | |
| | | | 464 | 816.2 | 378,716 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 464 | | 46,163 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 464 | | 46,163 | | | |
| | | | 464 | 99.49 | 46,163 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3,030m3当たり内訳書

第 12号内訳書 残土運搬
(板橋地区)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3以上 | m 3 | 2,550 | | 451,350 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2,550 | 177 | 451,350 | | | 2019. 3 |
| | | | 2,550 | | 451,350 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 3.5km以下 | m 3 | 2,550 | | 2,470,695 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2,550 | | 2,470,695 | | | 2019. 3 |
| | | | 2,550 | 968.9 | 2,470,695 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 480 | | 68,784 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 480 | | 68,784 | | | 2019. 3 |
| | | | 480 | 143.3 | 68,784 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 3.5km以下 | m 3 | 480 | | 398,448 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 480 | | 398,448 | | | 2019. 3 |
| | | | 480 | 830.1 | 398,448 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 3,284,252 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,284,252 | | | |
| | | | | | 3,284,252 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(田代免地区)

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 455 | | 64,337 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 455 | 141.4 | 64,337 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 2.5km以下 | m 3 | 455 | | 285,649 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 455 | 627.8 | 285,649 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m 3 | 455 | | 45,267 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 455 | 99.49 | 45,267 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |

500m3当たり内訳書

残土運搬
(田代免地区)

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 502 | | 71,936 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 502 | 143.3 | 71,936 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 2.5km以下 | m 3 | 502 | | 320,527 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 502 | 638.5 | 320,527 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 416,205 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 416,205 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(志佐地区)

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-------|-------|-----------|------|------|------------------------------------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 1,482 | | 209,554 | | | CB210020 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,482 | | 209,554 | | | |
| | | | 1,482 | 141.4 | 209,554 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下 | m 3 | 1,482 | | 2,233,374 | | | CB210110 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,482 | | 2,233,374 | | | |
| | | | 1,482 | 1,507 | 2,233,374 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m 3 | 1,482 | | 147,444 | | | CB210610 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,482 | | 147,444 | | | |
| | | | 1,482 | 99.49 | 147,444 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,550m3当たり内訳書

第 16号内訳書 残土運搬
 (志佐地区)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 1,546 | | 221,541 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,546 | | 221,541 | | | |
| | | | 1,546 | 143.3 | 221,541 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下 | m 3 | 1,546 | | 2,370,018 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,546 | | 2,370,018 | | | |
| | | | 1,546 | 1,533 | 2,370,018 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,783,564 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,783,564 | | | |
| | | | | | 2,783,564 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3,920m3当たり内訳書

第 17号内訳書 残土運搬 (栗越地区)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3以上 | m 3 | 3,920 | | 693,840 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 3,920 | 177 | 693,840 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 3,920 | | 693,840 | | | 2020. 3 |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 4.5km以下 | m 3 | 3,920 | | 4,382,560 | | | CB210110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 3,920 | | 4,382,560 | | | 2019. 3 |
| | | | 3,920 | 1,118 | 4,382,560 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 5,169,741 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,169,741 | | | |
| | | | | | 5,169,741 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

吹付・インバートストラット

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|------|---------|-----------|------|----------|----------|
| インバート吹付コンクリート | | m | 22.2 | | 3,330,000 | | | WYB00713 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 767号 | |
| | | | 22.2 | | 3,330,000 | | 2019. 3 | |
| インバートストラット | | m | 22.2 | 150,000 | 3,330,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 21.6 | | 3,386,880 | | WYB00717 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 768号 | |
| 合 計 | | | 21.6 | | 3,386,880 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 21.6 | 156,800 | 3,386,880 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

22. 2m当たり内訳書

吹付・インバートストラット

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|------|---------|-----------|------|------|----------|
| インバート吹付コンクリート | | m | 22.2 | | 3,305,580 | | | WYB02456 |
| | | | 22.2 | 148,900 | 3,305,580 | | | 単 - 769号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 151,200 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| インバートストラット | | m | 21.6 | | 3,341,520 | | | WYB02460 |
| | | | 21.6 | 154,700 | 3,341,520 | | | 単 - 770号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 157,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 6,354,850 | | | |
| | | | | | 6,354,850 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|----------------------------------|-----|-------|-------|------------|------|------|---------------------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 5,351 | | 756,631 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5,351 | 141.4 | 756,631 | 0 | | |
| | | | 5,351 | | 756,631 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 5,351 | | 14,174,799 | | | WYB00156 単一 946号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5,351 | 2,649 | 14,174,799 | 0 | | |
| | | | 5,351 | | 14,174,799 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m 3 | 5,351 | | 532,370 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5,351 | 99.49 | 532,370 | 0 | | |
| | | | 5,351 | | 532,370 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

7,000m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|---------------------------------|-----|-------|-------|------------|------|------|---------------------|
| 積込 (ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3以上 | m 3 | 95.8 | | 16,956 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 95.8 | 177 | 16,956 | | | |
| | | | 95.8 | | 16,956 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 硬岩 DID無 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 95.8 | | 300,907 | | | WYB01879 単- 947号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 95.8 | | 300,907 | | | |
| | | | 95.8 | 3,141 | 300,907 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 95.8 | | 9,685 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 95.8 | | 9,685 | | | |
| | | | 95.8 | 101.1 | 9,685 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | m 3 | 6,908 | | 989,916 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 6,908 | | 989,916 | | | |
| | | | 6,908 | 143.3 | 989,916 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 6,908 | | 18,603,244 | | | WYB00191 単- 948号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 6,908 | | 18,603,244 | | | |
| | | | 6,908 | 2,693 | 18,603,244 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 6,908 | | 698,398 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 6,908 | | 698,398 | | | |
| | | | 6,908 | 101.1 | 698,398 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 19,744,879 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 19,744,879 | | | |
| | | | | | 19,744,879 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|---|----------------|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 44 | | 184,404 | | | WYB00685 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 949号 |
| | | | 44 | | 184,404 | | | 2019. 3 |
| | | | 44 | 4,191 | 184,404 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 72 | | 415,152 | | | WYB00686 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 950号 |
| | | | 72 | | 415,152 | | | 2019. 3 |
| | | | 72 | 5,766 | 415,152 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 8.7 | | -117,450 | | | WYB00687 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 951号 |
| | | | 8.7 | | -117,450 | | | 2019. 3 |
| | | | 8.7 | -13,500 | -117,450 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 64 | | 376,832 | | | WYB00688 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 952号 |
| | | | 64 | | 376,832 | | | 2019. 3 |
| | | | 64 | 5,888 | 376,832 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 60 | | 353,400 | | | WYB00689 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 953号 |
| | | | 60 | | 353,400 | | | 2019. 3 |
| | | | 60 | 5,890 | 353,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 202 | | 2,430,060 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 202 | | 2,430,060 | | | 2019. 3 |
| | | | 202 | 12,030 | 2,430,060 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 7.6 | | 180,348 | | | WYB00690 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 954号 |
| | | | 7.6 | | 180,348 | | | 2019. 3 |
| | | | 7.6 | 23,730 | 180,348 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 24.8 | | 596,440 | | | WYB00691 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 955号 |
| | | | 24.8 | | 596,440 | | | 2019. 3 |
| | | | 24.8 | 24,050 | 596,440 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 23.6 | | 459,728 | | | WYB00692 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 956号 |
| | | | 23.6 | | 459,728 | | | 2019. 3 |
| | | | 23.6 | 19,480 | 459,728 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|----|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜補強工 | 補強ﾌﾟﾚｰﾄ t=22 | t | 4.5 | | 393,300 | | | WYB00693 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 957号 |
| | | | 4.5 | | 393,300 | | | 2019. 3 |
| | | | 4.5 | 87,400 | 393,300 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1.31 | | 173,706 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 620号 |
| | | | 1.31 | | 173,706 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.31 | 132,600 | 173,706 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.03 | | 4,041 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 621号 |
| | | | 0.03 | | 4,041 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.03 | 134,700 | 4,041 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

12箇所当たり内訳書

箱抜

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|--|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 48 | | 276,768 | | | WYB01628 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 958号 |
| | | | 48 | | 276,768 | | | 2019. 3 |
| | | | 48 | 5,766 | 276,768 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 5.6 | | -75,600 | | | WYB01640 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 959号 |
| | | | 5.6 | | -75,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 5.6 | -13,500 | -75,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 60 | | 370,920 | | | WYB01653 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 960号 |
| | | | 60 | | 370,920 | | | 2019. 3 |
| | | | 60 | 6,182 | 370,920 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トソル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 76.2 | | 962,406 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 76.2 | | 962,406 | | | 2019. 3 |
| | | | 76.2 | 12,630 | 962,406 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 7.6 | | 181,488 | | | WYB01876 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 961号 |
| | | | 7.6 | | 181,488 | | | 2019. 3 |
| | | | 7.6 | 23,880 | 181,488 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超/m ³ 以上 W/C=60%以下) | m ³ | 15.1 | | 365,571 | | | WYB01655 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 962号 |
| | | | 15.1 | | 365,571 | | | 2019. 3 |
| | | | 15.1 | 24,210 | 365,571 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 1.7 | | 148,580 | | | WYB01657 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 963号 |
| | | | 1.7 | | 148,580 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.7 | 87,400 | 148,580 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1.42 | | 188,292 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 620号 |
| | | | 1.42 | | 188,292 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.42 | 132,600 | 188,292 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.13 | | 17,511 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 621号 |
| | | | 0.13 | | 17,511 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.13 | 134,700 | 17,511 | 0 | 0 | 2020. 3 |

17箇所当たり内訳書

箱抜
第 24号内訳書 (覆工なし)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--------------------|----|-----|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 26 | | 108,966 | | | WYB01659 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 964号 |
| | | | 26 | | 108,966 | | | 2019. 3 |
| | | | 26 | 4,191 | 108,966 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 36 | | 207,576 | | | WYB01660 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 965号 |
| | | | 36 | | 207,576 | | | 2019. 3 |
| | | | 36 | 5,766 | 207,576 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 4 | | -54,000 | | | WYB01661 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 966号 |
| | | | 4 | | -54,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | -13,500 | -54,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 52 | | 321,360 | | | WYB01662 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 967号 |
| | | | 52 | | 321,360 | | | 2019. 3 |
| | | | 52 | 6,180 | 321,360 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 15 | | 92,730 | | | WYB01663 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 968号 |
| | | | 15 | | 92,730 | | | 2019. 3 |
| | | | 15 | 6,182 | 92,730 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 2.4 | | 209,760 | | | WYB01667 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 969号 |
| | | | 2.4 | | 209,760 | | | 2019. 3 |
| | | | 2.4 | 87,400 | 209,760 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 832,389 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 832,389 | | | |
| | | | | | 832,389 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|---|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 6 | | 25,146 | | | WYB00695 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 970号 |
| | | | 6 | | 25,146 | | | 2019. 3 |
| | | | 6 | 4,191 | 25,146 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 12 | | 69,192 | | | WYB00696 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 971号 |
| | | | 12 | | 69,192 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 5,766 | 69,192 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 1.6 | | -21,600 | | | WYB00697 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 972号 |
| | | | 1.6 | | -21,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.6 | -13,500 | -21,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 11 | | 64,768 | | | WYB00698 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 973号 |
| | | | 11 | | 64,768 | | | 2019. 3 |
| | | | 11 | 5,888 | 64,768 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 8 | | 47,120 | | | WYB00699 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 974号 |
| | | | 8 | | 47,120 | | | 2019. 3 |
| | | | 8 | 5,890 | 47,120 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 62.9 | | 756,687 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 62.9 | | 756,687 | | | 2019. 3 |
| | | | 62.9 | 12,030 | 756,687 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 4.3 | | 102,039 | | | WYB00700 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 975号 |
| | | | 4.3 | | 102,039 | | | 2019. 3 |
| | | | 4.3 | 23,730 | 102,039 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 11.8 | | 283,790 | | | WYB00709 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 976号 |
| | | | 11.8 | | 283,790 | | | 2019. 3 |
| | | | 11.8 | 24,050 | 283,790 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 11.2 | | 218,176 | | | WYB00710 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 977号 |
| | | | 11.2 | | 218,176 | | | 2019. 3 |
| | | | 11.2 | 19,480 | 218,176 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|----|------|---------|--------|------|------|----------|
| 箱抜補強工 | 補強7 ^φ レト t=22 | t | 0.7 | | 61,180 | | | WYB00711 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 978号 |
| | | | 0.7 | | 61,180 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.7 | 87,400 | 61,180 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.28 | | 37,128 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 620号 |
| | | | 0.28 | | 37,128 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.28 | 132,600 | 37,128 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.31 | | 41,757 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 621号 |
| | | | 0.31 | | 41,757 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.31 | 134,700 | 41,757 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3箇所当たり内訳書

箱抜

第 26号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|--|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 9 | | 51,894 | | | WYB01652 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 979号 |
| | | | 9 | | 51,894 | | | 2019. 3 |
| | | | 9 | 5,766 | 51,894 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 1.3 | | -17,550 | | | WYB01654 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 980号 |
| | | | 1.3 | | -17,550 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.3 | -13,500 | -17,550 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 12 | | 74,184 | | | WYB01664 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 981号 |
| | | | 12 | | 74,184 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 6,182 | 74,184 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 27 | | 341,010 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 27 | | 341,010 | | | 2019. 3 |
| | | | 27 | 12,630 | 341,010 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 4.3 | | 102,684 | | | WYB01665 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 982号 |
| | | | 4.3 | | 102,684 | | | 2019. 3 |
| | | | 4.3 | 23,880 | 102,684 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超/m ³ 以上 W/C=60%以下) | m ³ | 8.6 | | 208,206 | | | WYB01666 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 983号 |
| | | | 8.6 | | 208,206 | | | 2019. 3 |
| | | | 8.6 | 24,210 | 208,206 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.33 | | 28,842 | | | WYB01669 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 984号 |
| | | | 0.33 | | 28,842 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.33 | 87,400 | 28,842 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.41 | | 54,366 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 620号 |
| | | | 0.41 | | 54,366 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.41 | 132,600 | 54,366 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.06 | | 8,082 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 621号 |
| | | | 0.06 | | 8,082 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.06 | 134,700 | 8,082 | 0 | 0 | 2020. 3 |

3箇所当たり内訳書

箱抜

第 26号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----|----|----|----|------------------------------------|------|------|----|
| 合 計 | | | | | 798,473 0 798,473 798,473 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3箇所当たり内訳書

箱抜
第 27号内訳書 (覆工なし)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|------------|---|----|------|---------|---------|------|------|----------|--|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 2 | | 8,382 | | | WYB01671 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 985号 | |
| | | | 2 | | 8,382 | | | 2019. 3 | |
| | | | 2 | 4,191 | 8,382 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 6 | | 34,596 | | | WYB01672 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 986号 | |
| | | | 6 | | 34,596 | | | 2019. 3 | |
| | | | 6 | 5,766 | 34,596 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.55 | | -7,425 | | | WYB01673 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 987号 | |
| | | | 0.55 | | -7,425 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.55 | -13,500 | -7,425 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 9 | | 55,620 | | | WYB01674 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 988号 | |
| | | | 9 | | 55,620 | | | 2019. 3 | |
| | | | 9 | 6,180 | 55,620 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.31 | | 27,094 | | | WYB01679 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 989号 | |
| | | | 0.31 | | 27,094 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.31 | 87,400 | 27,094 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.15 | | 20,205 | | | WB810010 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 621号 | |
| | | | 0.15 | | 20,205 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.15 | 134,700 | 20,205 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 130,573 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 130,573 | | | | |
| | | | | | 130,573 | | 0 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--|------------------------------|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 4 | | 16,764 | | | WYB00665 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 990号 |
| | | | 4 | | 16,764 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 4,191 | 16,764 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 6 | | 34,596 | | | WYB01672 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 986号 |
| | | | 6 | | 34,596 | | | 2019. 3 |
| | | | 6 | 5,766 | 34,596 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.9 | | -12,150 | | | WYB00667 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 991号 |
| | | | 0.9 | | -12,150 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.9 | -13,500 | -12,150 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 2 | | 11,776 | | | WYB00668 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 992号 |
| | | | 2 | | 11,776 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 5,888 | 11,776 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 4 | | 23,560 | | | WYB00677 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 993号 |
| | | | 4 | | 23,560 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 5,890 | 23,560 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 13.4 | | 161,202 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 13.4 | | 161,202 | | | 2019. 3 |
| | | | 13.4 | 12,030 | 161,202 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工(18N C=340kg /m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 2.7 | | 64,935 | | | WYB00678 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 994号 |
| | | | 2.7 | | 64,935 | | | 2019. 3 |
| | | | 2.7 | 24,050 | 64,935 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工(18N C=270kg /m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 2.4 | | 46,752 | | | WYB00679 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 995号 |
| | | | 2.4 | | 46,752 | | | 2019. 3 |
| | | | 2.4 | 19,480 | 46,752 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.4 | | 34,960 | | | WYB00680 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 996号 |
| | | | 0.4 | | 34,960 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.4 | 87,400 | 34,960 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--------------------|----|------|---------|--------|------|------|----------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 | | 0.14 | | 18,564 | | | WB810010 |
| | 10t以上(標準) 無 無 有 無 | | 0 | 0 | 0 | | | 単 - 620号 |
| | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.14 | | 18,564 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.14 | 132,600 | 18,564 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2箇所当たり内訳書

箱抜

第 29号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|---|---|----------------|------|---------|---------|------|----------|----------|--|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 6 | | 34,596 | | | WYB01672 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単一 986号 | | |
| | | | 6 | | 34,596 | | 2019. 3 | | |
| | | | 6 | 5,766 | 34,596 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.8 | | -10,800 | | | WYB01668 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単一 997号 | | |
| | | | 0.8 | | -10,800 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0.8 | -13,500 | -10,800 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 4 | | 24,728 | | | WYB01675 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単一 998号 | | |
| | | | 4 | | 24,728 | | 2019. 3 | | |
| | | | 4 | 6,182 | 24,728 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 6.8 | | 85,884 | | | CB240210 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 6.8 | | 85,884 | | 2019. 3 | | |
| | | | 6.8 | 12,630 | 85,884 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 2.7 | | 65,367 | | | WYB01676 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単一 999号 | | |
| | | | 2.7 | | 65,367 | | 2019. 3 | | |
| | | | 2.7 | 24,210 | 65,367 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.22 | | 19,228 | | | WYB01678 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単一 1000号 | | |
| | | | 0.22 | | 19,228 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0.22 | 87,400 | 19,228 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.14 | | 18,564 | | | WB810010 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単一 620号 | | |
| | | | 0.14 | | 18,564 | | 2019. 3 | | |
| | | | 0.14 | 132,600 | 18,564 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 222,805 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 222,805 | | | | |
| | | | | | 222,805 | | 0 | | |
| | | | | | | | | | |

2箇所当たり内訳書

第 30号内訳書 箱抜
 (覆工なし)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--------------------|----|------|---------|--------|------|------|---|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 4 | | 16,764 | | | WYB00665 単-990号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4 | | 16,764 | | | |
| | | | 4 | 4,191 | 16,764 | 0 | 0 | |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.1 | | -1,350 | | | WYB01683 単-1001号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.1 | | -1,350 | | | |
| | | | 0.1 | -13,500 | -1,350 | 0 | 0 | |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 2 | | 12,360 | | | WYB01684 単-1002号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2 | | 12,360 | | | |
| | | | 2 | 6,180 | 12,360 | 0 | 0 | |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.18 | | 15,732 | | | WYB01688 単-1003号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.18 | | 15,732 | | | |
| | | | 0.18 | 87,400 | 15,732 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 41,312 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,312 | | | |
| | | | | | 41,312 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 31号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|---|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 12 | | 50,292 | | | WYB00684 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1004号 |
| | | | 12 | | 50,292 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 4,191 | 50,292 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 12 | | 69,192 | | | WYB00696 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 971号 |
| | | | 12 | | 69,192 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 5,766 | 69,192 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 1.4 | | -18,900 | | | WYB00712 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1005号 |
| | | | 1.4 | | -18,900 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.4 | -13,500 | -18,900 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 12 | | 70,656 | | | WYB00721 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1006号 |
| | | | 12 | | 70,656 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 5,888 | 70,656 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 12 | | 70,680 | | | WYB00722 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1007号 |
| | | | 12 | | 70,680 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 5,890 | 70,680 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 16.3 | | 196,089 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 16.3 | | 196,089 | | | 2019. 3 |
| | | | 16.3 | 12,030 | 196,089 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 0.6 | | 14,238 | | | WYB00723 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1008号 |
| | | | 0.6 | | 14,238 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.6 | 23,730 | 14,238 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 1.8 | | 43,290 | | | WYB00724 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1009号 |
| | | | 1.8 | | 43,290 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.8 | 24,050 | 43,290 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | m ³ | 2.2 | | 42,856 | | | WYB00739 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1010号 |
| | | | 2.2 | | 42,856 | | | 2019. 3 |
| | | | 2.2 | 19,480 | 42,856 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 31号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|----|------|---------|--------|------|------|----------|
| 箱抜補強工 | 補強 ϕ レ-ト t=22 | t | 0.96 | | 83,904 | | | WYB00740 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1011号 |
| | | | 0.96 | | 83,904 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.96 | 87,400 | 83,904 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.2 | | 26,520 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 620号 |
| | | | 0.2 | | 26,520 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.2 | 132,600 | 26,520 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.02 | | 2,694 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 621号 |
| | | | 0.02 | | 2,694 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.02 | 134,700 | 2,694 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3箇所当たり内訳書

箱抜

第 32号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|--|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 9 | | 51,894 | | | WYB01652 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 979号 |
| | | | 9 | | 51,894 | | | 2019. 3 |
| | | | 9 | 5,766 | 51,894 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.96 | | -12,960 | | | WYB01677 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1012号 |
| | | | 0.96 | | -12,960 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.96 | -13,500 | -12,960 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 12 | | 74,184 | | | WYB01664 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 981号 |
| | | | 12 | | 74,184 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 6,182 | 74,184 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 6.1 | | 77,043 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 6.1 | | 77,043 | | | 2019. 3 |
| | | | 6.1 | 12,630 | 77,043 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 0.6 | | 14,328 | | | WYB01685 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1013号 |
| | | | 0.6 | | 14,328 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.6 | 23,880 | 14,328 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超/m ³ 以上 W/C=60%以下) | m ³ | 1.2 | | 29,052 | | | WYB01686 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1014号 |
| | | | 1.2 | | 29,052 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.2 | 24,210 | 29,052 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.33 | | 28,842 | | | WYB01669 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 984号 |
| | | | 0.33 | | 28,842 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.33 | 87,400 | 28,842 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.18 | | 23,868 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 620号 |
| | | | 0.18 | | 23,868 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.18 | 132,600 | 23,868 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 267,683 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 267,683 | | | |
| | | | | | 267,683 | | | |

4箇所当たり内訳書

第 33号内訳書 箱抜 (覆工なし)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|------------|--------------------|----|------|---------|---------|------|------|----------|--|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 本 | 6 | | 25,146 | | | WYB00695 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 970号 | |
| | | | 6 | | 25,146 | | | 2019. 3 | |
| | | | 6 | 4,191 | 25,146 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 6 | | 34,596 | | | WYB01672 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 986号 | |
| | | | 6 | | 34,596 | | | 2019. 3 | |
| | | | 6 | 5,766 | 34,596 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.74 | | -9,990 | | | WYB01693 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1015号 | |
| | | | 0.74 | | -9,990 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.74 | -13,500 | -9,990 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 箇所 | 12 | | 74,160 | | | WYB01694 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1016号 | |
| | | | 12 | | 74,160 | | | 2019. 3 | |
| | | | 12 | 6,180 | 74,160 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.48 | | 41,952 | | | WYB01699 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1017号 | |
| | | | 0.48 | | 41,952 | | | 2019. 3 | |
| | | | 0.48 | 87,400 | 41,952 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 155,912 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 155,912 | | | | |
| | | | | | 155,912 | | 0 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 34号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|---|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 6 | | 34,596 | | | WYB01672 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 986号 |
| | | | 6 | | 34,596 | | | 2019. 3 |
| | | | 6 | 5,766 | 34,596 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.81 | | -10,935 | | | WYB00544 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1018号 |
| | | | 0.81 | | -10,935 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.81 | -13,500 | -10,935 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 4 | | 23,560 | | | WYB00677 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 993号 |
| | | | 4 | | 23,560 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 5,890 | 23,560 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 5.3 | | 63,759 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5.3 | | 63,759 | | | 2019. 3 |
| | | | 5.3 | 12,030 | 63,759 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 1.9 | | 45,087 | | | WYB00549 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1019号 |
| | | | 1.9 | | 45,087 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.9 | 23,730 | 45,087 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.23 | | 20,102 | | | WYB00550 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 1020号 |
| | | | 0.23 | | 20,102 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.23 | 87,400 | 20,102 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.1 | | 13,260 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 620号 |
| | | | 0.1 | | 13,260 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.1 | 132,600 | 13,260 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.1 | | 13,470 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単一 621号 |
| | | | 0.1 | | 13,470 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.1 | 134,700 | 13,470 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |

1箇所当たり内訳書

箱抜

第 35号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|---|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 4 | | 23,064 | | | WYB01610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1021号 |
| | | | 4 | | 23,064 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 5,766 | 23,064 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.51 | | -6,885 | | | WYB01680 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1022号 |
| | | | 0.51 | | -6,885 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.51 | -13,500 | -6,885 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 3 | | 18,546 | | | WYB01687 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1023号 |
| | | | 3 | | 18,546 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 6,182 | 18,546 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 3.7 | | 46,731 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 3.7 | | 46,731 | | | 2019. 3 |
| | | | 3.7 | 12,630 | 46,731 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 1.4 | | 33,432 | | | WYB01690 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1024号 |
| | | | 1.4 | | 33,432 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.4 | 23,880 | 33,432 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.15 | | 13,110 | | | WYB01695 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1025号 |
| | | | 0.15 | | 13,110 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.15 | 87,400 | 13,110 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.07 | | 9,282 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 620号 |
| | | | 0.07 | | 9,282 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.07 | 132,600 | 9,282 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.06 | | 8,082 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 621号 |
| | | | 0.06 | | 8,082 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.06 | 134,700 | 8,082 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 136,453 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 136,453 | | | |
| | | | | | 136,453 | | | |

1箇所当たり内訳書

箱抜

第 36号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|---|----------------|------|---------|--------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 2 | | 11,532 | | | WYB01703 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1026号 |
| | | | 2 | | 11,532 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 5,766 | 11,532 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 0.29 | | -3,915 | | | WYB01704 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1027号 |
| | | | 0.29 | | -3,915 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.29 | -13,500 | -3,915 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 1 | | 6,182 | | | WYB01705 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1028号 |
| | | | 1 | | 6,182 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 6,182 | 6,182 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トソル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 1.6 | | 20,208 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1.6 | | 20,208 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.6 | 12,630 | 20,208 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 0.5 | | 11,940 | | | WYB01706 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1029号 |
| | | | 0.5 | | 11,940 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.5 | 23,880 | 11,940 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.08 | | 6,992 | | | WYB01707 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1030号 |
| | | | 0.08 | | 6,992 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.08 | 87,400 | 6,992 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.06 | | 7,956 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-620号 |
| | | | 0.06 | | 7,956 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.06 | 132,600 | 7,956 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 57,165 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 57,165 | | | |
| | | | | | 57,165 | | 0 | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

箱抜

第 37号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|---|----------------|------|---------|---------|------|---------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 4 | | 23,064 | | | WYB01610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1021号 | |
| | | | 4 | | 23,064 | | 2019. 3 | |
| | | | 4 | 5,766 | 23,064 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 2.3 | | -31,050 | | | WYB00683 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1031号 | |
| | | | 2.3 | | -31,050 | | 2019. 3 | |
| | | | 2.3 | -13,500 | -31,050 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 3 | | 17,670 | | | WYB00741 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1032号 | |
| | | | 3 | | 17,670 | | 2019. 3 | |
| | | | 3 | 5,890 | 17,670 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 23.6 | | 283,908 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 23.6 | | 283,908 | | 2019. 3 | |
| | | | 23.6 | 12,030 | 283,908 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 5.4 | | 128,142 | | | WYB00742 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1033号 | |
| | | | 5.4 | | 128,142 | | 2019. 3 | |
| | | | 5.4 | 23,730 | 128,142 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.15 | | 13,110 | | | WYB01695 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1025号 | |
| | | | 0.15 | | 13,110 | | 2019. 3 | |
| | | | 0.15 | 87,400 | 13,110 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.11 | | 14,586 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 620号 | |
| | | | 0.11 | | 14,586 | | 2019. 3 | |
| | | | 0.11 | 132,600 | 14,586 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.27 | | 36,369 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単- 621号 | |
| | | | 0.27 | | 36,369 | | 2019. 3 | |
| | | | 0.27 | 134,700 | 36,369 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |

1箇所当たり内訳書

箱抜

第 38号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|---|----------------|------|---------|---------|------|------|----------|
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 本 | 4 | | 23,064 | | | WYB01610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1021号 |
| | | | 4 | | 23,064 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 5,766 | 23,064 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビー-H1 | t | 2.3 | | -31,050 | | | WYB00683 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1031号 |
| | | | 2.3 | | -31,050 | | | 2019. 3 |
| | | | 2.3 | -13,500 | -31,050 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 箇所 | 3 | | 18,546 | | | WYB01687 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1023号 |
| | | | 3 | | 18,546 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 6,182 | 18,546 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | m ² | 23.6 | | 298,068 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 23.6 | | 298,068 | | | 2019. 3 |
| | | | 23.6 | 12,630 | 298,068 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜コンクリート工 (24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超以下) | m ³ | 5.4 | | 128,952 | | | WYB02550 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1034号 |
| | | | 5.4 | | 128,952 | | | 2019. 3 |
| | | | 5.4 | 23,880 | 128,952 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | t | 0.15 | | 13,110 | | | WYB01695 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1025号 |
| | | | 0.15 | | 13,110 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.15 | 87,400 | 13,110 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.11 | | 14,586 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 620号 |
| | | | 0.11 | | 14,586 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.11 | 132,600 | 14,586 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.27 | | 36,369 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単- 621号 |
| | | | 0.27 | | 36,369 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.27 | 134,700 | 36,369 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 465,927 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 465,927 | | | |
| | | | | | 465,927 | | | |

0m3当たり内訳書

床掘り

第 39号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------------|-----|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し | m 3 | 257 | | 68,233 | | | CB210030 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 257 | | 68,233 | | | |
| | | | 257 | 265.5 | 68,233 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

220m3当たり内訳書

床掘り

第 40号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------------|-----|-----|-------|--------|------|---------|----------|
| 床掘り | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し | m 3 | 223 | | 60,700 | | | CB210030 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 223 | | 60,700 | | 2019. 3 | |
| | | | 223 | 272.2 | 60,700 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 56,932 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 56,932 | | | |
| | | | | | 56,932 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|------------------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 掘削 | 硬岩 オープンカット 無し 不可 無し 無し | m 3 | 303 | | 726,594 | | | CB210100 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 303 | 2,398 | 726,594 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| 積込 (ルーズ) | 破砕岩 平均施工幅1m以上2m未満 | m 3 | 303 | | 96,263 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 303 | 317.7 | 96,263 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| 破砕片除去 | | | 303 | | 96,263 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 303 | 317.7 | 96,263 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 42号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|-----------------------------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|---------------------|
| 積込 (ルーズ) | 破砕岩 平均施工幅1m以上2m未満 | m 3 | 303 | | 96,263 | | | CB210020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 303 | | 96,263 | | | |
| | | | 303 | 317.7 | 96,263 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 硬岩 DID無 ハックホ山積0.45m3(平積0.35m3) | m 3 | 336 | | 1,196,832 | | | WYB00039 単-1039号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 336 | | 1,196,832 | | | |
| | | | 336 | 3,562 | 1,196,832 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m 3 | 336 | | 33,428 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 336 | | 33,428 | | | |
| | | | 336 | 99.49 | 33,428 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 軟岩 DID無 ハックホ山積0.45m3(平積0.35m3) | m 3 | 224 | | 684,096 | | | WYB00043 単-1040号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 224 | | 684,096 | | | |
| | | | 224 | 3,054 | 684,096 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m 3 | 224 | | 22,285 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 224 | | 22,285 | | | |
| | | | 224 | 99.49 | 22,285 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

220m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 43号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-------|---------|------|---------|----------|
| 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 軟岩 DID無 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) | m 3 | 223 | | 692,415 | | | WYB00067 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1041号 | |
| | | | 223 | 3,105 | 692,415 | | 2019. 3 | |
| | | | 223 | | 692,415 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 223 | | 22,545 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 223 | | 22,545 | | 2019. 3 | |
| | | | 223 | 101.1 | 22,545 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 672,065 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 672,065 | | | |
| | | | | | 672,065 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

坑口付部

第 44号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|----------------------|----|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 坑口付部支保工（上半） | | m | 6.6 | | 6,334,020 | | | WYB00725 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1042号 |
| | | | 6.6 | | 6,334,020 | | | 2019. 3 |
| | | | 6.6 | 959,700 | 6,334,020 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑口付部支保工（下半） | | m | 3.2 | | 1,586,560 | | | WYB00731 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1043号 |
| | | | 3.2 | | 1,586,560 | | | 2019. 3 |
| | | | 3.2 | 495,800 | 1,586,560 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 支保工補強材(キーストンプレート) | AKD 650×25×1.2 (めっき) | t | 1.79 | | 291,770 | | | WYB00737 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1044号 |
| | | | 1.79 | | 291,770 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.79 | 163,000 | 291,770 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 支保工補強材（つなぎ材） | L-50×50×6 | t | 1.11 | | 92,685 | | | WYB00738 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1045号 |
| | | | 1.11 | | 92,685 | | | 2019. 3 |
| | | | 1.11 | 83,500 | 92,685 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1箇所当たり内訳書

坑口付部

第 45号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|----------------------|----|------|---------|-----------|------|---------|----------|
| 坑口付部支保工（上半） | | m | 6.6 | | 6,266,040 | | | WYB02559 |
| | | | 6.6 | 949,400 | 6,266,040 | | | 単-1046号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 972,400 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑口付部支保工（下半） | | m | 3.2 | | 1,565,440 | | | WYB02565 |
| | | | 3.2 | 489,200 | 1,565,440 | | | 単-1047号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 506,600 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 支保工補強材(キーストンプレート) | AKD 650×25×1.2 (めっき) | t | 1.79 | | 291,770 | | | WYB00737 |
| | | | 1.79 | 163,000 | 291,770 | | | 単-1044号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 163,000 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 支保工補強材（つなぎ材） | L-50×50×6 | t | 1.11 | | 98,790 | | | WYB00738 |
| | | | 1.11 | 89,000 | 98,790 | | | 単-1045号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 83,500 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 7,824,964 | | | |
| | | | | | 7,824,964 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

押え盛土

第 46号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|--------|----------------|-----|-------|-----------|------|------|---|
| 押え盛土 (ノイメント) | バック材混合 | m ³ | 481 | | 1,658,969 | | | WYB00269 単-1048号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 481 | | 1,658,969 | | | |
| | | | 481 | 3,449 | 1,658,969 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |

480m3当たり内訳書

押え盛土

第 47号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|--------|-----|-----|-------|-----------|------|------|---|
| 押え盛土 (ノイメント) | バック材混合 | m 3 | 481 | | 1,668,589 | | | WYB02558 単-1049号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 481 | 3,469 | 1,668,589 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 3,487 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 1,547,595 | | | |
| | | | | | 1,547,595 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 48号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------------------|-----|-------|-------|---------|------|------|------------------------------------|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上 | m 3 | 2,293 | | 337,758 | | | CB210100 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2,293 | | 337,758 | | | |
| | | | 2,293 | 147.3 | 337,758 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2, 200m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 49号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------------------|-----|-------|-------|---------|------|------|------------------------------------|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上 | m 3 | 2,211 | | 326,343 | | | CB210100 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 2,211 | 147.6 | 326,343 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 149.3 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 324,692 | | | |
| | | | | | 324,692 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

埋戻し

第 50号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 360 | | 297,684 | | | CB210410 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 360 | | 297,684 | | | |
| | | | 360 | 826.9 | 297,684 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |

350m3当たり内訳書

埋戻し

第 51号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | | 351 | | 301,228 | | | CB210410 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m 3 | 351 | | 301,228 | | | 2019. 3 |
| | | | 351 | 858.2 | 301,228 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 279,425 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 279,425 | | | |
| | | | | | 279,425 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 52号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|----------------------------------|-----|-------|-------|-----------|------|---------|----------|
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 土砂 DID無 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 1,351 | | 2,933,021 | | | WYB00045 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1050号 | |
| | | | 1,351 | | 2,933,021 | | 2019. 3 | |
| | | | 1,351 | 2,171 | 2,933,021 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1,351 | | 134,410 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,351 | | 134,410 | | 2019. 3 | |
| | | | 1,351 | 99.49 | 134,410 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,280m3当たり内訳書

第 53号内訳書 残土運搬
 (伊万里港)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|----------------------------------|-----|-------|-------|-----------|------|------|---|
| 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 土砂 DID無 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) | m 3 | 1,276 | | 2,816,132 | | | WYB00059 単-1051号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,276 | | 2,816,132 | | | |
| | | | 1,276 | 2,207 | 2,816,132 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1,276 | | 129,003 | | | CB210610 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,276 | | 129,003 | | | |
| | | | 1,276 | 101.1 | 129,003 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,797,160 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,797,160 | | | |
| | | | | | 2,797,160 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m2当たり内訳書

型枠

第 54号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|----------------|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 457 | | 3,381,343 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 457 | | 3,381,343 | | | 2019. 3 |
| | | | 457 | 7,399 | 3,381,343 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

180m2当たり内訳書

型枠

第 55号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|----------------|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 182 | | 1,413,958 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 182 | | 1,413,958 | | | 2019. 3 |
| | | | 182 | 7,769 | 1,413,958 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 1,295,354 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,295,354 | | | |
| | | | | | 1,295,354 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

90m2当たり内訳書

型枠

第 56号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---------------|----------------|------|--------|-----------|------|------|--------------------|
| 型枠 | 化粧型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 90.6 | | 957,642 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 90.6 | 10,570 | 957,642 | 0 | 0 | 2019. 3 2020. 3 |
| 化粧型枠 (材料費) | | m ² | 90.6 | | 302,604 | | | CB226361 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 90.6 | 3,340 | 302,604 | 0 | 0 | 2019. 3 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 1,198,117 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,198,117 | | | |
| | | | | | 1,198,117 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 57号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|-----|---------|--------|------|------|----------|
| 型枠工(覆工コンクリート) | 各種 | | 0.6 | | 75,000 | | | WB452070 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1055号 |
| | | m | 0.6 | | 75,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.6 | 125,000 | 75,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.6m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 58号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|-----|---------|--------|------|------|---|
| 型枠工(覆工コンクリート) | 各種 | m | 0.6 | | 76,080 | | | WB452070 単-1056号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.6 | | 76,080 | | | |
| | | | 0.6 | 126,800 | 76,080 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 72,152 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 72,152 | | | |
| | | | | | 72,152 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0掛m2当たり内訳書

足場

第 59号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----------------|------|-------|---------|------|---------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m ² | 106 | | 393,154 | | | WB252110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1057号 | |
| | | | 106 | | 393,154 | | 2019. 3 | |
| | | | 106 | 3,709 | 393,154 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 掛m ² | 88.1 | | 307,733 | | | WB252110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1058号 | |
| | | | 88.1 | | 307,733 | | 2019. 3 | |
| | | | 88.1 | 3,493 | 307,733 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

160掛m2当たり内訳書

足場

第 60号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----------------|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m ² | 33 | | 128,238 | | | WB252110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1059号 |
| | | | 33 | | 128,238 | | | 2019. 3 |
| | | | 33 | 3,886 | 128,238 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 掛m ² | 123 | | 450,549 | | | WB252110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1060号 |
| | | | 123 | | 450,549 | | | 2019. 3 |
| | | | 123 | 3,663 | 450,549 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 530,612 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 530,612 | | | |
| | | | | | 530,612 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

坑口処理

第 61号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|--|----------------|------|--------|-----------|------|------|----------|
| 土のう工 | 仕拵・積立・撤去 | 袋 | 503 | | 380,368 | | | WB252610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1252号 |
| | | | 503 | | 380,368 | | | 2019. 3 |
| | | | 503 | 756.2 | 380,368 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| やらず | 松丸太 180×6000 | 本 | 2 | | 10,008 | | | WYB00406 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1253号 |
| | | | 2 | | 10,008 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 5,004 | 10,008 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 8 | | 53,312 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 8 | | 53,312 | | | 2019. 3 |
| | | | 8 | 6,664 | 53,312 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 2 | | 41,840 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2 | | 41,840 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 20,920 | 41,840 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| つなぎ梁 | H-200×200×8×12 | t | 0.75 | | 6,217 | | | WYB00437 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1254号 |
| | | | 0.75 | | 6,217 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.75 | 8,290 | 6,217 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| コンクリート吹付工 | 10cm 500m ² 未満 無 無 | m ² | 202 | | 1,361,278 | | | WB810820 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1255号 |
| | | | 202 | | 1,361,278 | | | 2019. 3 |
| | | | 202 | 6,739 | 1,361,278 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

坑口処理

第 62号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|--|----------------|------|--------|-----------|------|------|----------|
| 土のう工 | 仕拵・積立・撤去 | 袋 | 643 | | 510,027 | | | WB252610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1256号 |
| | | | 643 | | 510,027 | | | 2019. 3 |
| | | | 643 | 793.2 | 510,027 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| やらず | 松丸太 180×6000 | 本 | 2 | | 10,008 | | | WYB00406 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1253号 |
| | | | 2 | | 10,008 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 5,004 | 10,008 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 8 | | 55,976 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 8 | | 55,976 | | | 2019. 3 |
| | | | 8 | 6,997 | 55,976 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 2 | | 42,460 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2 | | 42,460 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 21,230 | 42,460 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| つなぎ梁 | H-200×200×8×12 | t | 0.75 | | 6,217 | | | WYB00437 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1254号 |
| | | | 0.75 | | 6,217 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.75 | 8,290 | 6,217 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| コンクリート吹付工 | 10cm 500m ² 未満 無 無 | m ² | 255 | | 1,718,445 | | | WB810820 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1255号 |
| | | | 255 | | 1,718,445 | | | 2019. 3 |
| | | | 255 | 6,739 | 1,718,445 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 2,242,872 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,242,872 | | | |
| | | | | | 2,242,872 | | 0 | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

床掘り

第 63号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--------------------------|-----|----|-------|-------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し | m 3 | 13 | | 3,451 | | | CB210030 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 13 | | 3,451 | | | |
| | | | 13 | 265.5 | 3,451 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

埋戻し

第 64号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|-----|----|-------|--------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | | 11 | | 25,333 | | | CB210410 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m 3 | 11 | | 25,333 | | | 2019. 3 |
| | | | 11 | 2,303 | 25,333 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

残土運搬
(伊万里港)

第 65号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|------------------------------------|-----|-----|-------|-------|------|------|---|
| 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 土砂 DID無 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) | m 3 | 0.8 | | 2,001 | | | WYB00027 単-1257号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.8 | | 2,001 | | | |
| | | | 0.8 | 2,502 | 2,001 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 0.8 | | 79 | | | CB210610 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.8 | | 79 | | | |
| | | | 0.8 | 99.49 | 79 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

第 66号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------------|--------------------------|----|----|----|------------|------|------|----------|
| トンネル(NATM)の内、残土処理工、掘削補助工A、トンネル仮 | 設備工、交通管理工を除く直接工事費の12%を計上 | 式 | 1 | | 83,000,000 | | | WYB00004 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 83,000,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | | 83,000,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

27.8月当たり内訳書

トシ仮設備保守

第 67号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|----|----|------|-----------|------------|------|------|----------|
| 仮設備保守（掘削作業～支保工作業） | | | 27.8 | | 75,032,200 | | | WB450252 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 月 | 27.8 | | 75,032,200 | | | 2019. 3 |
| | | | 27.8 | 2,699,000 | 75,032,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 67,381,077 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 67,381,077 | | | |
| | | | | | 67,381,077 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル電力設備

第 68号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|-------------------------------|----|----|-----------|-----------|------|---------|----------|
| 高圧受電設備 | 設置・撤去 500KW以下 設置期間：3年未満(833日) | 箇所 | 1 | | 5,924,000 | | | WYB00033 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1258号 | |
| | | | 1 | | 5,924,000 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 5,924,000 | 5,924,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 【電動機設備（坑内）】 | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(トリアックスポン他) | 面 | 5 | | 466,100 | | | WYB00034 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1259号 | |
| | | | 5 | | 466,100 | | 2019. 3 | |
| | | | 5 | 93,220 | 466,100 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 5回路以下 3年未満(ウレタン注入ポンプ他) | 面 | 2 | | 212,000 | | | WYB00035 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1260号 | |
| | | | 2 | | 212,000 | | 2019. 3 | |
| | | | 2 | 106,000 | 212,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3ヶ月未満(セントル) | 面 | 1 | | 76,420 | | | WYB00036 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1261号 | |
| | | | 1 | | 76,420 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 76,420 | 76,420 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(坑内照明) | 面 | 8 | | 745,760 | | | WYB00037 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1262号 | |
| | | | 8 | | 745,760 | | 2019. 3 | |
| | | | 8 | 93,220 | 745,760 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 【電動機設備（坑外）】 | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(送風機) | 面 | 1 | | 93,220 | | | WYB00042 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1263号 | |
| | | | 1 | | 93,220 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 93,220 | 93,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 5回路以下 3年未満(吹付プラント他) | 面 | 1 | | 106,000 | | | WYB00057 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1264号 | |
| | | | 1 | | 106,000 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 106,000 | 106,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

トンネル電力設備

第 68号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|----------------------------------|----|-----|--------|---------|------|---------|----------|
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(タービンポンプ 他) | 面 | 3 | | 279,660 | | | WYB00058 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1265号 | |
| | | | 3 | | 279,660 | | 2019. 3 | |
| | | | 3 | 93,220 | 279,660 | 0 | 2020. 3 | |
| 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 2年未満(濁水処理設備他) | 面 | 2 | | 172,680 | | | WYB00069 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1266号 | |
| | | | 2 | | 172,680 | | 2019. 3 | |
| | | | 2 | 86,340 | 172,680 | 0 | 2020. 3 | |
| 【配線設備 (坑内)】 | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 6KV CV14mm2×3c 3年未満(坑内変電盤) | m | 716 | | 623,636 | | | WYB00196 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1267号 | |
| | | | 716 | | 623,636 | | 2019. 3 | |
| | | | 716 | 871 | 623,636 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑内配電線路 | VVR150mm2×3c 3年未満(トランスヤホン) | m | 10 | | 21,110 | | | WYB00070 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1268号 | |
| | | | 10 | | 21,110 | | 2019. 3 | |
| | | | 10 | 2,111 | 21,110 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑内配電線路 | VVR200mm2×3c 3年未満(吹付機) | m | 10 | | 26,740 | | | WYB00071 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1269号 | |
| | | | 10 | | 26,740 | | 2019. 3 | |
| | | | 10 | 2,674 | 26,740 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑内配電線路 | VVR100mm2×3c 3年未満(集塵機) | m | 10 | | 16,750 | | | WYB00073 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1270号 | |
| | | | 10 | | 16,750 | | 2019. 3 | |
| | | | 10 | 1,675 | 16,750 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑内配電線路 | VVR 14mm2×3c 3年未満(モルタル注入機・防水工台車) | m | 10 | | 6,120 | | | WYB00114 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1271号 | |
| | | | 10 | | 6,120 | | 2019. 3 | |
| | | | 10 | 612 | 6,120 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑内配電線路 | VVR 14mm2×3c 3年未満(ウレタ注入機) | m | 10 | | 6,120 | | | WYB00120 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1272号 | |
| | | | 10 | | 6,120 | | 2019. 3 | |
| | | | 10 | 612 | 6,120 | 0 | 2020. 3 | |

一式当たり内訳書

トンネル電力設備

第 68号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|----------------------------------|----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 坑内配電線路 | VVR 5.5mm2×3c 3年未満(排水ポンプ) | m | 10 | | 5,240 | | | WYB00122 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1273号 |
| | | | 10 | | 5,240 | | | 2019. 3 |
| | | | 10 | 524 | 5,240 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑内配電線路 | VVR100mm2×3c 3ヶ月未満(セントル、ハイブレータ) | m | 311 | | 237,915 | | | WYB00124 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1274号 |
| | | | 311 | | 237,915 | | | 2019. 3 |
| | | | 311 | 765 | 237,915 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 【配線設備(坑外)】 | | | | | | | | |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 6KV CV14mm2×3c 3年未満(坑内変電盤) | m | 100 | | 583,600 | | | WYB00126 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1275号 |
| | | | 100 | | 583,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 100 | 5,836 | 583,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W100mm2 3年未満(送風機) | m | 60 | | 358,020 | | | WYB00134 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1276号 |
| | | | 60 | | 358,020 | | | 2019. 3 |
| | | | 60 | 5,967 | 358,020 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W60mm2 3年未満(吹付プラント) | m | 100 | | 467,000 | | | WYB00135 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1277号 |
| | | | 100 | | 467,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 100 | 4,670 | 467,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W22mm2 2年未満(濁水処理設備) | m | 20 | | 76,140 | | | WYB00136 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1278号 |
| | | | 20 | | 76,140 | | | 2019. 3 |
| | | | 20 | 3,807 | 76,140 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W2.6mm2 3年未満(タービンポンプ) | m | 20 | | 57,900 | | | WYB00170 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1279号 |
| | | | 20 | | 57,900 | | | 2019. 3 |
| | | | 20 | 2,895 | 57,900 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W3.2mm2 3年未満(取水ポンプ) | m | 190 | | 555,180 | | | WYB00173 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1280号 |
| | | | 190 | | 555,180 | | | 2019. 3 |
| | | | 190 | 2,922 | 555,180 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 68号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|--------|-------------------------------------|----|-----|-------|------------|------|------|----------|--|
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W38mm2 2年未満(濁水処理設備) | m | 60 | | 235,500 | | | WYB00189 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1281号 | |
| | | | 60 | | 235,500 | | | 2019. 3 | |
| | | | 60 | 3,925 | 235,500 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去VVR100mm2×3c 3ヶ月未満(セトル、パイプレーダ) | m | 40 | | 353,320 | | | WYB00190 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1282号 | |
| | | | 40 | | 353,320 | | | 2019. 3 | |
| | | | 40 | 8,833 | 353,320 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W2.6mm2 3年未満(坑外照明) | m | 70 | | 202,650 | | | WYB00193 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1283号 | |
| | | | 70 | | 202,650 | | | 2019. 3 | |
| | | | 70 | 2,895 | 202,650 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 坑外配電線路 | 設置・撤去 VVR 100mm2×3c 3年未満(坑内照明) | m | 100 | | 974,200 | | | WYB00194 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1284号 | |
| | | | 100 | | 974,200 | | | 2019. 3 | |
| | | | 100 | 9,742 | 974,200 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 12,037,830 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 12,037,830 | | | | |
| | | | | | 12,037,830 | | 0 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 69号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|------------------|-------|--------|--------|-----------|------|------|----------|
| 工事用照明 | 3年未満 | 個 | 3 | | 47,130 | | | WYB00072 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1285号 |
| | | | 3 | | 47,130 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 15,710 | 47,130 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 切羽照明（掘削） | 3年未満 | 個 | 6 | | 69,420 | | | WYB00195 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1286号 |
| | | | 6 | | 69,420 | | | 2019. 3 |
| | | | 6 | 11,570 | 69,420 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 切羽照明（覆工） | 3ヶ月未満 | 個 | 4 | | 9,616 | | | WYB00197 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1287号 |
| | | | 4 | | 9,616 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 2,404 | 9,616 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 坑内照明 | トンネル長890m以下 3年未満 | m | 716 | | 1,689,044 | | | WYB00198 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1288号 |
| | | | 716 | | 1,689,044 | | | 2019. 3 |
| | | | 716 | 2,359 | 1,689,044 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電力料 | | k w h | 66,209 | | 906,401 | | | WYB00025 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1289号 |
| | | | 66,209 | | 906,401 | | | 2019. 3 |
| | | | 66,209 | 13.69 | 906,401 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 2,581,118 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,581,118 | | | |
| | | | | | 2,581,118 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1箇所当たり内訳書

トンネル用水設備

第 70号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|---------------------|
| ポンプ設置・撤去 | | 箇所 | 1 | | 72,310 | | | WB252320 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 72,310 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 72,310 | 72,310 | 0 | | |
| 給水設備運転 | 口径65mm 4段 全揚程45m | 日 | 583 | | 2,273,117 | | | WYB00199 単-1290号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 583 | | 2,273,117 | | 2019. 3 | |
| | | | 583 | 3,899 | 2,273,117 | 0 | | |
| 取水設備運転費 | 口径50mm 全揚程30m | 日 | 583 | | 587,664 | | | WYB00200 単-1291号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 583 | | 587,664 | | 2019. 3 | |
| | | | 583 | 1,008 | 587,664 | 0 | | |
| 給水管損料 | φ65 SGP | m | 766 | | 595,182 | | | WYB00201 単-1292号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 766 | | 595,182 | | 2019. 3 | |
| | | | 766 | 777 | 595,182 | 0 | | |
| 取水管損料 | φ65 SGP | m | 140 | | 108,780 | | | WYB00202 単-1293号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 140 | | 108,780 | | 2019. 3 | |
| | | | 140 | 777 | 108,780 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 3,491,134 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,491,134 | | 0 | |
| | | | | | 3,491,134 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル排水設備

第 71号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--------------------|----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 排水設備運転 | 口径50mm 全揚程20m (4台) | 日 | 583 | | 2,201,408 | | | WYB00203 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1294号 |
| | | | 583 | | 2,201,408 | | | 2019. 3 |
| 排水管損料 | φ100 SGP | m | 583 | 3,776 | 2,201,408 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 906 | | 1,147,902 | | | WYB00208 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1295号 |
| 合 計 | | | 906 | | 1,147,902 | | | 2019. 3 |
| | | | 0 | 1,267 | 1,147,902 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | | | 3,261,076 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル換気設備

第 72号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---------------------|----|------------------|----|---|------|------|---|
| 送風機運転 | 3000m3/min 運転日数548日 | 式 | 1 0 1 1 | | 60,000,000 0 60,000,000 60,000,000 | 0 | 0 | WYB00231 単-1296号 2019. 3 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 57,386,441 0 57,386,441 57,386,441 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1基当たり内訳書

吹付プラント設備組立解体

第 73号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|---------------|----|----|-----------|-----------|------|------|----------|
| 吹付プラント設備組立・解体 | 組立・解体 標準(1.0) | 基 | 1 | | 2,419,000 | | | WB450201 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 2,419,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 2,419,000 | 2,419,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 2,216,596 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,216,596 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1基当たり内訳書

スライドセントル組立解体

第 74号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|---------------|----|----|-----------|-----------|------|------|----------|
| スライドセントル組立・解体 | 組立・解体 標準(1.0) | 基 | 1 | | 3,468,000 | | | WB450211 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 3,468,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 3,468,000 | 3,468,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 3,177,813 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,177,813 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1基当たり内訳書

防水作業台車組立解体

第 75号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---------------|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| 防水作業台車組立解体 | 組立・解体 標準(1.0) | 基 | 1 | | 726,700 | | | WB450221 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 726,700 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 726,700 | 726,700 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 665,533 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 665,533 | | | |
| | | | | | 665,533 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 76号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|----------|----|---------|---------|------------|------|------|----------|
| 濁水処理設備設置・撤去 | 設置・撤去 標準 | 箇所 | 2 | | 1,705,400 | | | WB450410 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2 | | 1,705,400 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 852,700 | 1,705,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 濁水処理設備運転 | 20m3/h | 日 | 295 | | 21,181,000 | | | WYB00241 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1297号 |
| | | | 295 | | 21,181,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 295 | 71,800 | 21,181,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 濁水処理設備運転 | 60m3/h | 日 | 288 | | 36,259,200 | | | WB450440 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 288 | | 36,259,200 | | | 2019. 3 |
| | | | 288 | 125,900 | 36,259,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工） | | 回 | 583 | | 8,745,000 | | | WB450420 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 583 | | 8,745,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 583 | 15,000 | 8,745,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 炭酸ガス | トンネル | kg | 30,880 | | 4,539,360 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 30,880 | | 4,539,360 | | | 2019. 3 |
| | | | 30,880 | 147 | 4,539,360 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 高分子凝集剤 | 紙袋 | kg | 462 | | 388,080 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 462 | | 388,080 | | | 2019. 3 |
| | | | 462 | 840 | 388,080 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 無機凝集剤 | ローリー | kg | 41,971 | | 1,552,927 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 41,971 | | 1,552,927 | | | 2019. 3 |
| | | | 41,971 | 37 | 1,552,927 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 建設汚泥積込費 | | kg | 344,930 | | 1,590,127 | | | WYB00242 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1298号 |
| | | | 344,930 | | 1,590,127 | | | 2019. 3 |
| | | | 344,930 | 4.61 | 1,590,127 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 建設汚泥運搬費 | | 台 | 19 | | 2,850,000 | | | WYB00251 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1299号 |
| | | | 19 | | 2,850,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 19 | 150,000 | 2,850,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

トソ用濁水処理設備

第 76号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--------|----|-----|---------|------------|------|------|----------|
| 建設汚泥処分費 | | t | 345 | | 6,900,000 | | | WYB00252 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1300号 |
| | | | 345 | | 6,900,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 345 | 20,000 | 6,900,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 中和処理設備設置 | 60m3/h | 箇所 | 1 | | 306,100 | | | WYB00253 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1301号 |
| | | | 1 | | 306,100 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 306,100 | 306,100 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 82,265,082 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 82,265,082 | | | |
| | | | | | 82,265,082 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

防音設備

第 77号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|--------------------------------|----------------|-----|-----------|------------|------|------|----------|
| 防音扉設置・撤去 | 設置・撤去 標準(1.0) | m ² | 110 | | 1,283,700 | | | WB450910 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 110 | 11,670 | 1,283,700 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| 防音扉設置・撤去 | 設置・撤去 標準(1.0) | m ² | 110 | | 1,283,700 | | | WB450910 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 110 | 11,670 | 1,283,700 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| 防音扉材料費(賃料) | | 基・月 | 8 | | 12,896,000 | | | WYB00305 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1302号 |
| | | | 8 | 1,612,000 | 12,896,000 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| 防音壁設置・撤去 | 710日間 | m ² | 128 | | 4,641,280 | | | WYB00313 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1303号 |
| | | | 128 | 36,260 | 4,641,280 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| 防音壁設置・撤去 | 661日間 | m ² | 184 | | 6,215,520 | | | WYB01855 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1304号 |
| | | | 184 | 33,780 | 6,215,520 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| パイプロハンマ施工による H形鋼打込み | 陸上 電動式 60kW 無し H200 6m以下 | 本 | 24 | | 149,448 | | | WB250210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 24 | 6,227 | 149,448 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 6m以下 | 本 | 24 | | 93,528 | | | WB250250 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 24 | 3,897 | 93,528 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| H形鋼杭賃料 | H200 6.6m/本 710日 無 有 重作業 1回 | 本 | 10 | | 187,100 | | | WB251760 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1305号 |
| | | | 10 | 18,710 | 187,100 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| H形鋼杭賃料 | H200 6.6m/本 661日 無 有 重作業 1回 | 本 | 14 | | 247,240 | | | WB251760 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1306号 |
| | | | 14 | 17,660 | 247,240 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 14 | | 247,240 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

防音設備

第 77号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|------------|----------------|-----|--------|------------|------|------|---------------------|
| 仮囲い設置・撤去 | 設置・撤去 649日 | m | 73 | | 1,149,750 | | | WB253110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 73 | | 1,149,750 | | | |
| | | | 73 | 15,750 | 1,149,750 | 0 | 0 | |
| 吹付フロント防音パネル（損料） | 2年未満 | m ² | 358 | | 15,000,200 | | | WYB01767 単-1307号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 358 | | 15,000,200 | | | |
| | | | 358 | 41,900 | 15,000,200 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 42,009,584 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 42,009,584 | | | |
| | | | | | 42,009,584 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 78号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|-----------------------|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| ポンプ設置 | 高揚程ポンプ 3インチ 5.5kw | 台 | 1 | | 29,970 | | | WYB00001 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1308号 |
| | | | 1 | | 29,970 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 29,970 | 29,970 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配管敷設 (埋設部) | カナハワ-80A L=20m | 本 | 1 | | 58,200 | | | WYB00002 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1309号 |
| | | | 1 | | 58,200 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 58,200 | 58,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | カナハワ-ホース 80A 両S付 20m | 本 | 1 | | 111,000 | | | WYB00063 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1310号 |
| | | | 1 | | 111,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 111,000 | 111,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配管敷設 (ホース部) | ホリパイ 80A L=430m | 巻 | 14 | | 426,720 | | | WYB00003 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1311号 |
| | | | 14 | | 426,720 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | 30,480 | 426,720 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | レギュラー 100*80A | 個 | 4 | | 11,000 | | | WYB00079 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1312号 |
| | | | 4 | | 11,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 2,750 | 11,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | ワタツジジョイント 100A | 個 | 4 | | 5,200 | | | WYB00080 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1313号 |
| | | | 4 | | 5,200 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 1,300 | 5,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | SGP-Sパイ 80A 5.5m | 本 | 2 | | 22,000 | | | WYB00077 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1314号 |
| | | | 2 | | 22,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 11,000 | 22,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | STK-Sパイ 80A 0.5m~3.0m | 本 | 3 | | 9,780 | | | WYB00081 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1315号 |
| | | | 3 | | 9,780 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 3,260 | 9,780 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | エルボ 80A | 個 | 10 | | 23,500 | | | WYB00092 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1316号 |
| | | | 10 | | 23,500 | | | 2019. 3 |
| | | | 10 | 2,350 | 23,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 78号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 材料費 (個) | ワナッチジョイント 80A | 個 | 25 | | 27,500 | | | WYB00093 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1317号 |
| | | | 25 | | 27,500 | | | 2019. 3 |
| | | | 25 | 1,100 | 27,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (台) | チャッキバルブ 両S付 | 台 | 1 | | 35,000 | | | WYB00099 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1318号 |
| | | | 1 | | 35,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 35,000 | 35,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (台) | スリースバルブ 両S付 | 台 | 1 | | 22,300 | | | WYB00095 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1319号 |
| | | | 1 | | 22,300 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 22,300 | 22,300 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | 短管 片S×片ネ | 個 | 8 | | 22,640 | | | WYB00100 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1320号 |
| | | | 8 | | 22,640 | | | 2019. 3 |
| | | | 8 | 2,830 | 22,640 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (巻) | ホリパイプ 80A 4K×30m | 巻 | 14 | | 644,000 | | | WYB00094 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1321号 |
| | | | 14 | | 644,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | 46,000 | 644,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 3FN ジョイント 80A P×P | 個 | 13 | | 154,700 | | | WYB00103 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1322号 |
| | | | 13 | | 154,700 | | | 2019. 3 |
| | | | 13 | 11,900 | 154,700 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 3FN ジョイント 80A P×G | 個 | 12 | | 154,800 | | | WYB00101 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1323号 |
| | | | 12 | | 154,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 12,900 | 154,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白六角ニップル 80A | 個 | 4 | | 18,400 | | | WYB00110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1324号 |
| | | | 4 | | 18,400 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 4,600 | 18,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白チース 80*25A | 個 | 2 | | 28,840 | | | WYB00108 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1325号 |
| | | | 2 | | 28,840 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 14,420 | 28,840 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 78号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|-----------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 材料費 (個) | ボールバルブ 25A | 個 | 2 | | 10,380 | | | WYB00112 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1326号 |
| | | | 2 | | 10,380 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 5,190 | 10,380 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | チャッキバルブ 25A | 個 | 2 | | 14,260 | | | WYB00106 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1327号 |
| | | | 2 | | 14,260 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 7,130 | 14,260 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白六角ノップル 25A | 個 | 6 | | 3,234 | | | WYB00107 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1328号 |
| | | | 6 | | 3,234 | | | 2019. 3 |
| | | | 6 | 539 | 3,234 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白エルボ 25A | 個 | 2 | | 1,190 | | | WYB00109 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1329号 |
| | | | 2 | | 1,190 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 595 | 1,190 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (基) | 1.5m3タンク | 基 | 1 | | 89,300 | | | WYB00104 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1330号 |
| | | | 1 | | 89,300 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 89,300 | 89,300 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 通水試験運転費 | | 式 | 1 | | 30,600 | | | WYB00005 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1331号 |
| | | | 1 | | 30,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | | 30,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ポンプ撤去 | | 台 | 1 | | 14,980 | | | WYB00006 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1332号 |
| | | | 1 | | 14,980 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 14,980 | 14,980 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配管撤去(埋設部) | カナパイ 80A L=20m | 本 | 1 | | 38,800 | | | WYB00007 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1333号 |
| | | | 1 | | 38,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 38,800 | 38,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配管撤去(ホース部) | ホリパイ 80A L=430m | 巻 | 14 | | 213,360 | | | WYB00008 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1334号 |
| | | | 14 | | 213,360 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | 15,240 | 213,360 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 78号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|--------------------------|----|-----|-------|---------|------|---------|----------|
| 水中ポンプ（賃料）口径50mm 全揚程46m | R2. 6. 1～R3. 6. 10 374日間 | 日 | 374 | | 403,920 | | | WYB00009 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | 単-1335号 | |
| | | | 374 | | 403,920 | | 2019. 3 | |
| | | | 374 | 1,080 | 403,920 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 79号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|------------------------|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| ポンプ設置 | 高揚程ポンプ 3インチ 5.5kw | 台 | 1 | | 31,470 | | | WYB01807 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1336号 |
| | | | 1 | | 31,470 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 31,470 | 31,470 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配管敷設 (埋設部) | カナハワ-80A L=20m | 本 | 1 | | 61,110 | | | WYB01810 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1337号 |
| | | | 1 | | 61,110 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 61,110 | 61,110 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | カナハワ-ホース 80A 両S付 20m | 本 | 1 | | 111,000 | | | WYB00063 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1310号 |
| | | | 1 | | 111,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 111,000 | 111,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配管敷設 (ホース部) | ホリハイ 80A L=430m | 巻 | 14 | | 448,140 | | | WYB01834 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1338号 |
| | | | 14 | | 448,140 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | 32,010 | 448,140 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | レジューサー 100*80A | 個 | 4 | | 11,000 | | | WYB00079 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1312号 |
| | | | 4 | | 11,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 2,750 | 11,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | ワタツジジョイント 100A | 個 | 4 | | 5,200 | | | WYB00080 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1313号 |
| | | | 4 | | 5,200 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 1,300 | 5,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | SGP-Sパイプ 80A 5.5m | 本 | 2 | | 22,000 | | | WYB00077 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1314号 |
| | | | 2 | | 22,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 11,000 | 22,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | STK-Sパイプ 80A 0.5m~3.0m | 本 | 3 | | 9,780 | | | WYB00081 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1315号 |
| | | | 3 | | 9,780 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 3,260 | 9,780 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | エルボ 80A | 個 | 10 | | 23,500 | | | WYB00092 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1316号 |
| | | | 10 | | 23,500 | | | 2019. 3 |
| | | | 10 | 2,350 | 23,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 79号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 材料費 (個) | ワナタッチジョイント 80A | 個 | 25 | | 27,500 | | | WYB00093 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1317号 |
| | | | 25 | | 27,500 | | | 2019. 3 |
| | | | 25 | 1,100 | 27,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (台) | チャッキバルブ 両S付 | 台 | 1 | | 35,000 | | | WYB00099 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1318号 |
| | | | 1 | | 35,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 35,000 | 35,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (台) | スリースバルブ 両S付 | 台 | 1 | | 22,300 | | | WYB00095 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1319号 |
| | | | 1 | | 22,300 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 22,300 | 22,300 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (本) | 短管 片S×片ネ | 個 | 8 | | 22,640 | | | WYB00100 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1320号 |
| | | | 8 | | 22,640 | | | 2019. 3 |
| | | | 8 | 2,830 | 22,640 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (巻) | ホリパイプ 80A 4K×30m | 巻 | 14 | | 644,000 | | | WYB00094 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1321号 |
| | | | 14 | | 644,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | 46,000 | 644,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 3FN ジョイント 80A P×P | 個 | 13 | | 154,700 | | | WYB00103 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1322号 |
| | | | 13 | | 154,700 | | | 2019. 3 |
| | | | 13 | 11,900 | 154,700 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 3FN ジョイント 80A P×G | 個 | 12 | | 154,800 | | | WYB00101 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1323号 |
| | | | 12 | | 154,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 12 | 12,900 | 154,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白六角ニップル 80A | 個 | 4 | | 18,400 | | | WYB00110 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1324号 |
| | | | 4 | | 18,400 | | | 2019. 3 |
| | | | 4 | 4,600 | 18,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白チース 80*25A | 個 | 2 | | 28,840 | | | WYB00108 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1325号 |
| | | | 2 | | 28,840 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 14,420 | 28,840 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

給水管設置

第 79号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|----------------------|----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| 材料費 (個) | ボールバルブ 25A | 個 | 2 | | 10,380 | | | WYB00112 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1326号 |
| | | | 2 | | 10,380 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 5,190 | 10,380 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | チャッキバルブ 25A | 個 | 2 | | 14,260 | | | WYB00106 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1327号 |
| | | | 2 | | 14,260 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 7,130 | 14,260 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白六角ノップル 25A | 個 | 6 | | 3,234 | | | WYB00107 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1328号 |
| | | | 6 | | 3,234 | | | 2019. 3 |
| | | | 6 | 539 | 3,234 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (個) | 白エルボ 25A | 個 | 2 | | 1,190 | | | WYB00109 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1329号 |
| | | | 2 | | 1,190 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 595 | 1,190 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 材料費 (基) | 1.5m3タンク | 基 | 1 | | 89,300 | | | WYB00104 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1330号 |
| | | | 1 | | 89,300 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 89,300 | 89,300 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 通水試験運転費 | | 式 | 1 | | 30,600 | | | WYB00005 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1331号 |
| | | | 1 | | 30,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | | 30,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 水中ポンプ (賃料) 口径50mm 全揚程46m | R2.6.1~R3.7.30 425日間 | 日 | 425 | | 459,000 | | | WYB01878 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1339号 |
| | | | 425 | | 459,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 425 | 1,080 | 459,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 2,438,233 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,438,233 | | | |
| | | | | | 2,438,233 | | 0 | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

電源配線

第 80号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|--------------|----|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 配線工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | m | 120 | | 179,640 | | | WYB00010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1340号 |
| | | | 120 | | 179,640 | | | 2019. 3 |
| | | | 120 | 1,497 | 179,640 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配線工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | m | 320 | | 346,560 | | | WYB00011 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1341号 |
| | | | 320 | | 346,560 | | | 2019. 3 |
| | | | 320 | 1,083 | 346,560 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線管敷設工 | FEP φ 50 | m | 440 | | 69,080 | | | WYB00012 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1342号 |
| | | | 440 | | 69,080 | | | 2019. 3 |
| | | | 440 | 157 | 69,080 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤取付工 | 前面0.4m2以下 露出 | 面 | 3 | | 76,830 | | | WYB00013 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1343号 |
| | | | 3 | | 76,830 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 25,610 | 76,830 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 接地工 | D種 | 箇所 | 3 | | 33,270 | | | WYB00014 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1344号 |
| | | | 3 | | 33,270 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 11,090 | 33,270 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | m | 120 | | 89,760 | | | WYB00091 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1345号 |
| | | | 120 | | 89,760 | | | 2019. 3 |
| | | | 120 | 748 | 89,760 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | m | 320 | | 176,320 | | | WYB00098 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1346号 |
| | | | 320 | | 176,320 | | | 2019. 3 |
| | | | 320 | 551 | 176,320 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線管撤去工 | FEP φ 50 | m | 440 | | 17,160 | | | WYB00102 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1347号 |
| | | | 440 | | 17,160 | | | 2019. 3 |
| | | | 440 | 39 | 17,160 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤撤去工 | 前面0.4m2以下 露出 | 面 | 3 | | 38,430 | | | WYB00105 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1348号 |
| | | | 3 | | 38,430 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 12,810 | 38,430 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

電源配線

第 80号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|--------------------|----|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 接地撤去工 | D種 | 箇所 | 3 | | 6,651 | | | WYB00111 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1349号 |
| | | | 3 | | 6,651 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 2,217 | 6,651 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線 (損料) | 600v CV22-3C 2年未満 | m | 120 | | 22,680 | | | WYB00016 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1350号 |
| | | | 120 | | 22,680 | | | 2019. 3 |
| | | | 120 | 189 | 22,680 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線 (損料) | 600v CV14-3C 2年未満 | m | 320 | | 40,320 | | | WYB00017 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1351号 |
| | | | 320 | | 40,320 | | | 2019. 3 |
| | | | 320 | 126 | 40,320 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線管 (損料) | FEP φ 50 全損 | m | 440 | | 125,840 | | | WYB00018 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1352号 |
| | | | 440 | | 125,840 | | | 2019. 3 |
| | | | 440 | 286 | 125,840 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 積算電力量計盤 (損料) | 3 φ 3w200V 120A 全損 | 面 | 1 | | 18,800 | | | WYB00021 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1353号 |
| | | | 1 | | 18,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 18,800 | 18,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤(主幹) (損料) | ELB3P75A 50A 全損 | 面 | 1 | | 23,000 | | | WYB00022 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1354号 |
| | | | 1 | | 23,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 23,000 | 23,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤(河川ポンプ) (損料) | ELB3P75A 全損 | 面 | 1 | | 14,100 | | | WYB00023 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1355号 |
| | | | 1 | | 14,100 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 14,100 | 14,100 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤(水路切替ポンプ) (損料) | ELB3P30A*3 全損 | 面 | 1 | | 18,400 | | | WYB00024 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1356号 |
| | | | 1 | | 18,400 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 18,400 | 18,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤取付材 (損料) | 全損 | 組 | 3 | | 8,220 | | | WYB00026 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1357号 |
| | | | 3 | | 8,220 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 2,740 | 8,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

電源配線

第 80号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|-------|-------|------|------|---|
| 接地材 (材料費) | D種 | | 3 | | 5,700 | | | WYB00015 単-1358号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 箇所 | 3 | | 5,700 | | | |
| | | | 3 | 1,900 | 5,700 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

電源配線

第 81号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|--------------|----|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 配線工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | m | 120 | | 188,640 | | | WYB00032 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1359号 |
| | | | 120 | | 188,640 | | | 2019. 3 |
| | | | 120 | 1,572 | 188,640 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配線工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | m | 320 | | 363,840 | | | WYB00187 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1360号 |
| | | | 320 | | 363,840 | | | 2019. 3 |
| | | | 320 | 1,137 | 363,840 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線管敷設工 | FEP φ 50 | m | 440 | | 72,600 | | | WYB02984 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1361号 |
| | | | 440 | | 72,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 440 | 165 | 72,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤取付工 | 前面0.4m2以下 露出 | 面 | 3 | | 80,670 | | | WYB02993 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1362号 |
| | | | 3 | | 80,670 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 26,890 | 80,670 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 接地工 | D種 | 箇所 | 3 | | 34,920 | | | WYB03002 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1363号 |
| | | | 3 | | 34,920 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 11,640 | 34,920 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | m | 120 | | 94,320 | | | WYB03009 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1364号 |
| | | | 120 | | 94,320 | | | 2019. 3 |
| | | | 120 | 786 | 94,320 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | m | 320 | | 185,280 | | | WYB03010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1365号 |
| | | | 320 | | 185,280 | | | 2019. 3 |
| | | | 320 | 579 | 185,280 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線管撤去工 | FEP φ 50 | m | 440 | | 18,040 | | | WYB03011 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1366号 |
| | | | 440 | | 18,040 | | | 2019. 3 |
| | | | 440 | 41 | 18,040 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤撤去工 | 前面0.4m2以下 露出 | 面 | 3 | | 40,350 | | | WYB03019 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1367号 |
| | | | 3 | | 40,350 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 13,450 | 40,350 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

電源配線

第 81号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|--------------------|----|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 接地撤去工 | D種 | 箇所 | 3 | | 6,981 | | | WYB03020 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1368号 |
| | | | 3 | | 6,981 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 2,327 | 6,981 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線 (損料) | 600v CV22-3C 2年未満 | m | 120 | | 22,680 | | | WYB00016 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1350号 |
| | | | 120 | | 22,680 | | | 2019. 3 |
| | | | 120 | 189 | 22,680 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線 (損料) | 600v CV14-3C 2年未満 | m | 320 | | 40,320 | | | WYB00017 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1351号 |
| | | | 320 | | 40,320 | | | 2019. 3 |
| | | | 320 | 126 | 40,320 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 電線管 (損料) | FEP φ 50 全損 | m | 440 | | 125,840 | | | WYB00018 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1352号 |
| | | | 440 | | 125,840 | | | 2019. 3 |
| | | | 440 | 286 | 125,840 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 積算電力量計盤 (損料) | 3 φ 3w200V 120A 全損 | 面 | 1 | | 18,800 | | | WYB00021 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1353号 |
| | | | 1 | | 18,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 18,800 | 18,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤(主幹) (損料) | ELB3P75A 50A 全損 | 面 | 1 | | 23,000 | | | WYB00022 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1354号 |
| | | | 1 | | 23,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 23,000 | 23,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤(河川ポンプ) (損料) | ELB3P75A 全損 | 面 | 1 | | 14,100 | | | WYB00023 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1355号 |
| | | | 1 | | 14,100 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 14,100 | 14,100 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤(水路切替ポンプ) (損料) | ELB3P30A*3 全損 | 面 | 1 | | 18,400 | | | WYB00024 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1356号 |
| | | | 1 | | 18,400 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 18,400 | 18,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 分電盤取付材 (損料) | 全損 | 組 | 3 | | 8,220 | | | WYB00026 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1357号 |
| | | | 3 | | 8,220 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 2,740 | 8,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

電源配線

第 81号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|-------|-----------|------|------|----------|
| 接地材 (材料費) | D種 | | 3 | | 5,700 | | | WYB00015 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1358号 |
| | | 箇所 | 3 | | 5,700 | | | 2019. 3 |
| | | | 3 | 1,900 | 5,700 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 1,192,086 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,192,086 | | | |
| | | | | | 1,192,086 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

仮排水管敷設

第 82号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|---|----------------|------|--------|-----------|------|------|----------|
| 仮排水管敷設 | ホリエチレン管 φ900 | m | 72 | | 363,888 | | | WYB00082 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1369号 |
| | | | 72 | 5,054 | 363,888 | 0 | 0 | 2019. 3 |
| | | | 72 | | 363,888 | | | 2020. 3 |
| 無孔管継手 (材料費) | 900用 | 個 | 14 | | 513,800 | | | WYB00113 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1370号 |
| | | | 14 | 36,700 | 513,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | | 513,800 | | | 2020. 3 |
| 仮排水管敷設 | VP φ150 VU φ150 | m | 154 | | 200,816 | | | WYB00083 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1371号 |
| | | | 154 | | 200,816 | | | 2019. 3 |
| | | | 154 | 1,304 | 200,816 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 排水管 (材料費) | ホリエチレン管 φ900 | m | 72 | | 2,181,600 | | | WYB00084 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1372号 |
| | | | 72 | | 2,181,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 72 | 30,300 | 2,181,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 排水管 (材料費) | 塩ビ管 VP φ150 | m | 74.6 | | 156,883 | | | WYB00085 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1373号 |
| | | | 74.6 | | 156,883 | | | 2019. 3 |
| | | | 74.6 | 2,103 | 156,883 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 排水管 (材料費) | 塩ビ管 VU φ150 | m | 79.6 | | 101,728 | | | WYB00086 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1374号 |
| | | | 79.6 | | 101,728 | | | 2019. 3 |
| | | | 79.6 | 1,278 | 101,728 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| DV継手 (材料費) | 90° | 個 | 2 | | 2,220 | | | WYB00087 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1375号 |
| | | | 2 | | 2,220 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 1,110 | 2,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| DV継手 (材料費) | ソケット | 個 | 35 | | 21,770 | | | WYB00088 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1376号 |
| | | | 35 | | 21,770 | | | 2019. 3 |
| | | | 35 | 622 | 21,770 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高戸) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.3 | | 7,530 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.3 | | 7,530 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.3 | 25,100 | 7,530 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

仮排水管敷設

第 82号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|---------|------------|----------------|------|-------|---------|------|------|----------|---------|
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 0.9 | | 5,997 | | | CB240210 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0.9 | | 5,997 | | | | 2019. 3 |
| | | | 0.9 | 6,664 | 5,997 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 畦畔設置・整形 | | m | 30.9 | | 108,088 | | | WYB00089 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1377号 | |
| | | | 30.9 | | 108,088 | | | 2019. 3 | |
| | | | 30.9 | 3,498 | 108,088 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 堰堤設置・整形 | | m | 45.2 | | 114,265 | | | WYB00090 | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1378号 | |
| | | | 45.2 | | 114,265 | | | 2019. 3 | |
| | | | 45.2 | 2,528 | 114,265 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

仮排水管敷設

第 83号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|---|----------------|------|--------|-----------|------|------|----------|
| 仮排水管敷設 | ホリエチレン管 φ900 | m | 72 | | 378,936 | | | WYB03048 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1379号 |
| | | | 72 | | 378,936 | | | 2019. 3 |
| | | | 72 | 5,263 | 378,936 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 無孔管継手 (材料費) | 900用 | 個 | 14 | | 513,800 | | | WYB00113 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1370号 |
| | | | 14 | | 513,800 | | | 2019. 3 |
| | | | 14 | 36,700 | 513,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 仮排水管敷設 | VP φ150 VU φ150 | m | 154 | | 208,516 | | | WYB03050 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1380号 |
| | | | 154 | | 208,516 | | | 2019. 3 |
| | | | 154 | 1,354 | 208,516 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 排水管 (材料費) | ホリエチレン管 φ900 | m | 72 | | 2,181,600 | | | WYB00084 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1372号 |
| | | | 72 | | 2,181,600 | | | 2019. 3 |
| | | | 72 | 30,300 | 2,181,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 排水管 (材料費) | 塩ビ管 VP φ150 | m | 74.6 | | 156,883 | | | WYB00085 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1373号 |
| | | | 74.6 | | 156,883 | | | 2019. 3 |
| | | | 74.6 | 2,103 | 156,883 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 排水管 (材料費) | 塩ビ管 VU φ150 | m | 79.6 | | 101,728 | | | WYB00086 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1374号 |
| | | | 79.6 | | 101,728 | | | 2019. 3 |
| | | | 79.6 | 1,278 | 101,728 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| DV継手 (材料費) | 90° | 個 | 2 | | 2,220 | | | WYB00087 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1375号 |
| | | | 2 | | 2,220 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 1,110 | 2,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| DV継手 (材料費) | ソケット | 個 | 35 | | 21,770 | | | WYB00088 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1376号 |
| | | | 35 | | 21,770 | | | 2019. 3 |
| | | | 35 | 622 | 21,770 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高戸) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.3 | | 7,686 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.3 | | 7,686 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.3 | 25,620 | 7,686 | 0 | 0 | 2020. 3 |

一式当たり内訳書

仮排水管敷設

第 83号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|------------|----------------|------|-------|-----------|------|------|---|
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 0.9 | | 6,297 | | | CB240210 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.9 | | 6,297 | | | |
| | | | 0.9 | 6,997 | 6,297 | 0 | 0 | |
| 畦畔設置・整形 | | m | 30.9 | | 112,074 | | | WYB03056 単-1381号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 30.9 | | 112,074 | | | |
| | | | 30.9 | 3,627 | 112,074 | 0 | 0 | |
| 堰堤設置・整形 | | m | 45.2 | | 118,650 | | | WYB03057 単-1382号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 45.2 | | 118,650 | | | |
| | | | 45.2 | 2,625 | 118,650 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,819,948 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,819,948 | | | |
| | | | | | 3,819,948 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

水抜きボ-リンク

第 84号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----------------|-----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 打設工 | L=30.5m 2本/シフト | シフト | 5 | | 4,874,500 | | | WYB01404 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1383号 |
| | | | 5 | | 4,874,500 | | | 2019. 3 |
| | | | 5 | 974,900 | 4,874,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 技術指導員派遣費 | 長尺先受工 | シフト | 5 | | 169,650 | | | WYB00029 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1384号 |
| | | | 5 | | 169,650 | | | 2019. 3 |
| | | | 5 | 33,930 | 169,650 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1箇所当たり内訳書

水抜きボ-リンク

第 85号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----------------|-----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 打設工 | L=30.5m 2本/シフト | シフト | 5 | | 4,927,000 | | | WYB03060 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1385号 |
| | | | 5 | | 4,927,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 5 | 985,400 | 4,927,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 技術指導員派遣費 | 長尺先受工 | シフト | 5 | | 169,650 | | | WYB00029 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1384号 |
| | | | 5 | | 169,650 | | | 2019. 3 |
| | | | 5 | 33,930 | 169,650 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 5,126,461 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,126,461 | | | |
| | | | | | 5,126,461 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0箇所当たり内訳書

水抜きボ-リング

第 86号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----------------|-----|----|-----------|-----------|------|------|----------|
| 打設工 | L=21.5m 4本/シフト | シフト | 1 | | 1,403,000 | | | WYB01453 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1386号 |
| | | | 1 | | 1,403,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 1,403,000 | 1,403,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 技術指導員派遣費 | 長尺先受工 | シフト | 1 | | 46,980 | | | WYB00130 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1387号 |
| | | | 1 | | 46,980 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 46,980 | 46,980 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1箇所あたり内訳書

水抜きボ-リンク

第 87号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----------------|-----|----|-----------|-----------|------|------|----------|
| 打設工 | L=21.5m 4本/シフト | シフト | 1 | | 1,417,000 | | | WYB03064 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1388号 |
| | | | 1 | | 1,417,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 1,417,000 | 1,417,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 技術指導員派遣費 | 長尺先受工 | シフト | 1 | | 46,980 | | | WYB00130 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1387号 |
| | | | 1 | | 46,980 | | | 2019. 3 |
| | | | 1 | 46,980 | 46,980 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 1,459,454 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,459,454 | | | |
| | | | | | 1,459,454 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1m3当たり内訳書

整地

第 88号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|------------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|---------------------|
| 整地 | 敷均し(ルース) 標準 | m 3 | 509 | | 61,436 | | | CB210610 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 509 | 120.7 | 61,436 | 0 | 0 | |
| 土材料 | 再生クラッシャーラン RC-40 | m 3 | 509 | | 1,323,400 | | | WYB01805 単-1389号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 509 | 2,600 | 1,323,400 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,350,745 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,350,745 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 89号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| 交通誘導警備員 B | | | 701 | | 8,762,500 | | | WB010212 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人日 | 701 | | 8,762,500 | | | 2019. 3 |
| | | | 701 | 12,500 | 8,762,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

712人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 90号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| 交通誘導警備員 B | | | 712 | | 9,348,560 | | | WB010212 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人日 | 712 | | 9,348,560 | | | |
| | | | 712 | 13,130 | 9,348,560 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 8,562,872 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 8,562,872 | | | |
| | | | | | 8,562,872 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

切羽監視責任者

第 91号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|----|----|-----|--------|------------|------|------|---------|
| トンネル作業員 | | | 940 | | 26,943,220 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 940 | | 26,943,220 | | | 2019. 3 |
| | | | 940 | 28,663 | 26,943,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

切羽監視責任者

第 92号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|----|----|-----|--------|------------|------|------|---------|
| トンネル作業員 | | 人 | 797 | | 23,987,309 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 797 | | 23,987,309 | | | 2019. 3 |
| | | | 797 | 30,097 | 23,987,309 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 21,996,040 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 21,996,040 | | | |
| | | | | | 21,996,040 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

置換

第 93号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------|----------------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|--|
| 路体（築堤）盛土 | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m 3 | 591 | | 109,630 | | | CB210510 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 591 | 185.5 | 109,630 | 0 | | |
| | | | 591 | | 109,630 | 0 | | |
| （材料費）再生クラッシュ ーラン | RC-40 | m 3 | 709 | | 1,843,400 | | | WYB00041 単-1392号 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 709 | | 1,843,400 | | | |
| | | | 709 | 2,600 | 1,843,400 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

590m3当たり内訳書

置換

第 94号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------|----------------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|---------------------|
| 路体（築堤）盛土 | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m 3 | 591 | | 112,940 | | | CB210510 |
| | | | 591 | 191.1 | 112,940 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 192.8 | 0 | 0 | | |
| (材料費)再生クラッシュ ーラン | RC-40 | m 3 | 709 | | 1,843,400 | | | WYB00041 単-1392号 |
| | | | 709 | 2,600 | 1,843,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,600 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 1,972,425 | | | |
| | | | | | 1,972,425 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

床掘り

第 95号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------|-----|-----|-------|--------|------|------|-------------------------------------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 293 | | 79,520 | | | CB210030 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 293 | | 79,520 | | | |
| | | | 293 | 271.4 | 79,520 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |

290m3当たり内訳書

床掘り

第 96号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------|-----|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 293 | | 80,545 | | | CB210030 |
| | | | 293 | 274.9 | 80,545 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 275.9 | 0 | 0 | | |
| 合計 | | | | | 84,966 | | | |
| | | | | | 84,966 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m3当たり内訳書

埋戻し

第 97号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 139 | | 214,477 | | | CB210410 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 139 | | 214,477 | | | |
| | | | 139 | 1,543 | 214,477 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

140m3当たり内訳書

埋戻し

第 98号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 139 | | 220,037 | | | CB210410 |
| | | | 139 | 1,583 | 220,037 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 1,605 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 215,450 | | | |
| | | | | | 215,450 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 99号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|---------|--------|------|------|-------------------------------------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 2.5 | | 62,750 | | | CB240010 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2.5 | 25,100 | 62,750 | 0 | | |
| | | | 2.5 | | 62,750 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 8.4 | | 55,977 | | | CB240210 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 8.4 | | 55,977 | 0 | | |
| | | | 8.4 | 6,664 | 55,977 | 0 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.02 | | 2,530 | | | WB810010 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 0.02 | | 2,530 | 0 | | |
| | | | 0.02 | 126,500 | 2,530 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

21m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 100号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|----------|---------|------|------|-------------------------------------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 2.5 | | 63,525 | | | CB240010 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 2.5 | 25,410 | 63,525 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 25,620 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 8.4 | | 57,271 | | | CB240210 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 8.4 | 6,817.98 | 57,271 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 6,998 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.02 | | 2,632 | | | WB810010 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0.02 | 131,600 | 2,632 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 126,500 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 116,828 | | | |
| | | | | | 116,828 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 101号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|-------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 標準 | m ² | 113 | | 218,090 | | | CB222210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 113 | | 218,090 | | | |
| | | | 113 | 1,930 | 218,090 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1500 AN4 | 枚 | 22 | | 906,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 22 | | 906,400 | | | |
| | | | 22 | 41,200 | 906,400 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1480 AU4 | 枚 | 8 | | 347,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 8 | | 347,200 | | | |
| | | | 8 | 43,400 | 347,200 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1480 CLU4 | 枚 | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 1 | 43,400 | 43,400 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1500 CRN4 | 枚 | 3 | | 123,600 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 3 | | 123,600 | | | |
| | | | 3 | 41,200 | 123,600 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1500 CRN6 | 枚 | 1 | | 42,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 42,200 | | | |
| | | | 1 | 42,200 | 42,200 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1480 CRU4 | 枚 | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 1 | 43,400 | 43,400 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×730 BU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×750 BD2 | 枚 | 5 | | 115,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5 | | 115,000 | | | |
| | | | 5 | 23,000 | 115,000 | 0 | 0 | |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 101号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|------|------|---------|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×730 DLU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 25,200 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×750 DRD3 | 枚 | 1 | | 23,500 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 23,500 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 23,500 | 23,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1500 T1AN2 | 枚 | 9 | | 484,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 9 | | 484,200 | | | 2019.07 |
| | | | 9 | 53,800 | 484,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1480 T1AU2 | 枚 | 1 | | 56,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 56,000 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 56,000 | 56,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×730 T1BU1 | 枚 | 1 | | 32,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 32,000 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 32,000 | 32,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×750 T1BD1 | 枚 | 1 | | 29,800 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 29,800 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 29,800 | 29,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(L) | 枚 | 4 | | 219,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4 | | 219,200 | | | 2019.07 |
| | | | 4 | 54,800 | 219,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1480 FAU4(L) | 枚 | 1 | | 57,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 57,000 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 57,000 | 57,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×750 FBD2(L) | 枚 | 1 | | 30,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 30,200 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 30,200 | 30,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 101号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|--------------------------------|----|-----|--------|---------|------|------|---------|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(R) | 枚 | 5 | | 274,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5 | | 274,000 | | | 2019.07 |
| | | | 5 | 54,800 | 274,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×730 FBU2(R) | 枚 | 1 | | 32,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 32,400 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 32,400 | 32,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×1500 CN2 | 枚 | 5 | | 100,800 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5 | | 100,800 | | | 2019.07 |
| | | | 5 | 20,160 | 100,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×730 DU1 | 枚 | 1 | | 15,530 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 15,530 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 15,530 | 15,530 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ボルト・ナット | M12×40 (メッキ) | 組 | 494 | | 83,980 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 494 | | 83,980 | | | 2019.07 |
| | | | 494 | 170 | 83,980 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 透水防砂材 | 420×4 | m | 113 | | 67,800 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 113 | | 67,800 | | | 2019.07 |
| | | | 113 | 600 | 67,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 水平目地材 (ゴムプレート) | 20×75×600 | 枚 | 99 | | 88,110 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 99 | | 88,110 | | | 2019.07 |
| | | | 99 | 890 | 88,110 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉛直目地材 | 20×140×1000 | 枚 | 2 | | 1,600 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2 | | 1,600 | | | 2019.07 |
| | | | 2 | 800 | 1,600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 端部調整金具 PL-3. 2×250×250 | SS400(メッキ付) | m | 8.3 | | 70,965 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 8.3 | | 70,965 | | | 2019.07 |
| | | | 8.3 | 8,550 | 70,965 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 101号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-------------|----|----|-----|-------|------|------|----------|
| アローアンカー | M12×90(メッキ) | | 12 | | 4,680 | | | |
| | | 組 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 12 | | 4,680 | | | 2019. 07 |
| | | | 12 | 390 | 4,680 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

113m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 102号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|-------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 標準 | m ² | 113 | | 224,757 | | | CB222210 |
| | | | 113 | 1,989 | 224,757 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,015 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1500 AN4 | 枚 | 22 | | 906,400 | | | |
| | | | 22 | 41,200 | 906,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 41,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1480 AU4 | 枚 | 8 | | 347,200 | | | |
| | | | 8 | 43,400 | 347,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 43,400 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1480 CLU4 | 枚 | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 1 | 43,400 | 43,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 43,400 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1500 CRN4 | 枚 | 3 | | 123,600 | | | |
| | | | 3 | 41,200 | 123,600 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 41,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1500 CRN6 | 枚 | 1 | | 42,200 | | | |
| | | | 1 | 42,200 | 42,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 42,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1480 CRU4 | 枚 | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 1 | 43,400 | 43,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 43,400 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×730 BU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 25,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×750 BD2 | 枚 | 5 | | 115,000 | | | |
| | | | 5 | 23,000 | 115,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 23,000 | 0 | 0 | | |

113m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 102号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|--------------------------------|----|----|----|---------|---------|------|----|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×730 DLU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 25,200 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×750 DRD3 | 枚 | 1 | | 23,500 | | | |
| | | | 1 | | 23,500 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 23,500 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1500 T1AN2 | 枚 | 9 | | 484,200 | | | |
| | | | 9 | | 484,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 53,800 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1480 T1AU2 | 枚 | 1 | | 56,000 | | | |
| | | | 1 | | 56,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 56,000 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×730 T1BU1 | 枚 | 1 | | 32,000 | | | |
| | | | 1 | | 32,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 32,000 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×750 T1BD1 | 枚 | 1 | | 29,800 | | | |
| | | | 1 | | 29,800 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 29,800 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(L) | 枚 | 4 | | 219,200 | | | |
| | | | 4 | | 54,800 | 219,200 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 54,800 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1480 FAU4(L) | 枚 | 1 | | 57,000 | | | |
| | | | 1 | | 57,000 | 57,000 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 57,000 | 0 | 0 | 0 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×750 FBD2(L) | 枚 | 1 | | 30,200 | | | |
| | | | 1 | | 30,200 | 30,200 | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | | 30,200 | 0 | 0 | 0 |

113m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 102号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|--------------------------------|----|-----|--------|---------|------|------|---------|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(R) | 枚 | 5 | | 274,000 | | | |
| | | | 5 | 54,800 | 274,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 54,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×730 FBU2(R) | 枚 | 1 | | 32,400 | | | |
| | | | 1 | 32,400 | 32,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 32,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×1500 CN2 | 枚 | 5 | | 100,800 | | | |
| | | | 5 | 20,160 | 100,800 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 20,160 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×730 DU1 | 枚 | 1 | | 15,530 | | | |
| | | | 1 | 15,530 | 15,530 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 15,530 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ボルト・ナット | M12×40 (メッキ) | 組 | 494 | | 83,980 | | | |
| | | | 494 | 170 | 83,980 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 170 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 透水防砂材 | 420×4 | m | 113 | | 67,800 | | | |
| | | | 113 | 600 | 67,800 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 600 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 水平目地材 (ゴムプレート) | 20×75×600 | 枚 | 99 | | 88,110 | | | |
| | | | 99 | 890 | 88,110 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 890 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉛直目地材 | 20×140×1000 | 枚 | 2 | | 1,600 | | | |
| | | | 2 | 800 | 1,600 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 端部調整金具 PL-3. 2×250×250 | SS400(メッキ付) | m | 8.3 | | 70,965 | | | |
| | | | 8.3 | 8,550 | 70,965 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 8,550 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |

113m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 102号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-------------|----|----|-----|-----------|------|------|----------|
| アローアンカー | M12×90(メッキ) | | 12 | | 4,680 | | | |
| | | 組 | 12 | 390 | 4,680 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | 390 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 3,577,574 | | | |
| | | | | | 3,577,574 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

補強材取付

第 103号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------|----|-------|--------|---------|------|------|----------|
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1,496 | | 127,040 | | | CB222220 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,496 | | 127,040 | | | |
| | | | 1,496 | 84.92 | 127,040 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=4.50m | 枚 | 22 | | 135,630 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 22 | | 135,630 | | | |
| | | | 22 | 6,165 | 135,630 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.00m | 枚 | 44 | | 301,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 44 | | 301,400 | | | |
| | | | 44 | 6,850 | 301,400 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.50m | 枚 | 31 | | 233,585 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 31 | | 233,585 | | | |
| | | | 31 | 7,535 | 233,585 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.00m | 枚 | 47 | | 386,340 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 47 | | 386,340 | | | |
| | | | 47 | 8,220 | 386,340 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.50m | 枚 | 39 | | 347,295 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 39 | | 347,295 | | | |
| | | | 39 | 8,905 | 347,295 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.00m | 枚 | 18 | | 172,620 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 18 | | 172,620 | | | |
| | | | 18 | 9,590 | 172,620 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.50m | 枚 | 46 | | 472,420 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 46 | | 472,420 | | | |
| | | | 46 | 10,270 | 472,420 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |

1,496m当たり内訳書

補強材取付

第 104号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------|----|-------|--------|-----------|------|------|----------|
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1,496 | | 130,630 | | | CB222220 |
| | | | 1,496 | 87.32 | 130,630 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 89.17 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=4.50m | 枚 | 22 | | 135,630 | | | |
| | | | 22 | 6,165 | 135,630 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 6,165 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.00m | 枚 | 44 | | 301,400 | | | |
| | | | 44 | 6,850 | 301,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 6,850 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.50m | 枚 | 31 | | 233,585 | | | |
| | | | 31 | 7,535 | 233,585 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 7,535 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.00m | 枚 | 47 | | 386,340 | | | |
| | | | 47 | 8,220 | 386,340 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 8,220 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.50m | 枚 | 39 | | 347,295 | | | |
| | | | 39 | 8,905 | 347,295 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 8,905 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.00m | 枚 | 18 | | 172,620 | | | |
| | | | 18 | 9,590 | 172,620 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 9,590 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.50m | 枚 | 46 | | 472,420 | | | |
| | | | 46 | 10,270 | 472,420 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 10,270 | 0 | 0 | | |
| 合計 | | | | | 2,124,150 | | | |
| | | | | | 2,124,150 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |

0m3当たり内訳書

裏込碎石(背面フィルター)

第 105号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------|-----|------|-------|---------|------|----------|---------------------|
| まき出し・敷均し, 締固め | 帯鋼補強土壁 | m 3 | 55.5 | | 34,903 | | | CB222230 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 55.5 | | 34,903 | | 2019. 07 | |
| | | | 55.5 | 628.9 | 34,903 | 0 | 0 | |
| (材料費) 再生クラッシュ ーラン | RC-40 | m 3 | 66.6 | | 173,160 | | | WYB00051 単-1394号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 66.6 | | 173,160 | | 2019. 07 | |
| | | | 66.6 | 2,600 | 173,160 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

56m3当たり内訳書

裏込碎石(背面フィルター)

第 106号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------|-----|------|-------|---------|------|------|---------------------|
| まき出し・敷均し, 締固め | 帯鋼補強土壁 | m 3 | 55.5 | | 35,914 | | | CB222230 |
| | | | 55.5 | 647.1 | 35,914 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 657.8 | 0 | 0 | | |
| (材料費) 再生クラッシュ ーラン | RC-40 | m 3 | 66.6 | | 173,160 | | | WYB00051 単-1394号 |
| | | | 66.6 | 2,600 | 173,160 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,600 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 209,583 | | | |
| | | | | | 209,583 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

壁面上端処理

第 107号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---|-----|------|---------|---------|------|------|---------------------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 6 | | 154,080 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 6 | | 154,080 | | | |
| | | | 6 | 25,680 | 154,080 | 0 | 0 | 2019. 07 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.36 | | 45,540 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.36 | | 45,540 | | | |
| | | | 0.36 | 126,500 | 45,540 | 0 | 0 | 2019. 07 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 46.1 | | 307,210 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 46.1 | | 307,210 | | | |
| | | | 46.1 | 6,664 | 307,210 | 0 | 0 | 2019. 07 2020. 3 |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 3.4 | | 10,220 | | | CB224710 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 3.4 | | 10,220 | | | |
| | | | 3.4 | 3,006 | 10,220 | 0 | 0 | 2019. 07 2020. 3 |
| 足場 (キャットウォーク) 設置・撤去 | | m | 21.1 | | 73,343 | | | WB330870 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 21.1 | | 73,343 | | | |
| | | | 21.1 | 3,476 | 73,343 | 0 | 0 | 2019. 07 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

21m当たり内訳書

壁面上端処理

第 108号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---|-----|------|----------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 6 | | 155,940 | | | CB240010 |
| | | | 6 | 25,990 | 155,940 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 26,200 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.36 | | 47,376 | | | WB810010 |
| | | | 0.36 | 131,600 | 47,376 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 126,500 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 46.1 | | 314,309 | | | CB240210 |
| | | | 46.1 | 6,817.98 | 314,309 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 6,998 | 0 | 0 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 3.4 | | 10,285 | | | CB224710 |
| | | | 3.4 | 3,025 | 10,285 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 3,037 | 0 | 0 | | |
| 足場 (キャットウォーク) 設置・撤去 | | m | 21.1 | | 75,179 | | | WB330870 |
| | | | 21.1 | 3,562.99 | 75,179 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 3,650 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 591,728 | | | |
| | | | | | 591,728 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

排水管敷設

第 109号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 暗渠排水管(シングル構造有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 17.5 | | 39,637 | | | WYB00050 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1395号 |
| | | | 17.5 | | 39,637 | | | 2019. 07 |
| | | | 17.5 | 2,265 | 39,637 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 暗渠排水管(シングル構造無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 13.6 | | 30,804 | | | WYB00053 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1396号 |
| | | | 13.6 | | 30,804 | | | 2019. 07 |
| | | | 13.6 | 2,265 | 30,804 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| フィルター材 | 単粒度砕石 4号 40-20mm 全ての費用 | m 3 | 4.3 | | 34,193 | | | WYB00052 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1397号 |
| | | | 4.3 | | 34,193 | | | 2019. 07 |
| | | | 4.3 | 7,952 | 34,193 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合織不織布 | 厚20mm (235N)/5cm | m 2 | 37.5 | | 30,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 37.5 | | 30,000 | | | 2019. 07 |
| | | | 37.5 | 800 | 30,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

31m当たり内訳書

排水管敷設

第 110号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------|----------------|------|----------|---------|------|------|----------|
| 暗渠排水管(シングル構造有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 17.5 | | 39,742 | | | WYB03073 |
| | | | 17.5 | 2,270.97 | 39,742 | | | 単-1398号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 2,276 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 |
| 暗渠排水管(シングル構造無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 13.6 | | 30,885 | | | WYB03074 |
| | | | 13.6 | 2,270.96 | 30,885 | | | 単-1399号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 2,276 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 |
| フィルター材 | 単粒度砕石 4号 40-20mm 全ての費用 | m ³ | 4.3 | | 34,533 | | | WYB03075 |
| | | | 4.3 | 8,030.93 | 34,533 | | | 単-1400号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 8,085 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 |
| 合織不織布 | 厚20mm (235N)/5cm | m ² | 37.5 | | 30,000 | | | |
| | | | 37.5 | 800 | 30,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 800 | 0 | 0 | 0 | 2020.3 |
| 合 計 | | | | | 131,495 | | | |
| | | | | | 131,495 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 111号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|---------|--------|------|------|----------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 2.3 | | 57,730 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2.3 | | 57,730 | | | 2019. 07 |
| | | | 2.3 | 25,100 | 57,730 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 7.8 | | 51,979 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 7.8 | | 51,979 | | | 2019. 07 |
| | | | 7.8 | 6,664 | 51,979 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.02 | | 2,530 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.02 | | 2,530 | | | 2019. 07 |
| | | | 0.02 | 126,500 | 2,530 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 112号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|-----|------|----------|---------|------|------|-------------------------------------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 2.3 | | 58,443 | | | CB240010 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 2.3 | 25,410 | 58,443 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 25,620 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 7.8 | | 53,180 | | | CB240210 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 7.8 | 6,817.95 | 53,180 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 6,998 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.02 | | 2,632 | | | WB810010 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 0.02 | 131,600 | 2,632 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 126,500 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 111,265 | | | |
| | | | | | 111,265 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 113号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|-------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------|------|----------|
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 標準 | m ² | 108 | | 208,440 | | | CB222210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 108 | | 208,440 | | | |
| | | | 108 | 1,930 | 208,440 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1500 AN4 | 枚 | 20 | | 824,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 20 | | 824,000 | | | |
| | | | 20 | 41,200 | 824,000 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1500 AN6 | 枚 | 1 | | 41,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 41,200 | | | |
| | | | 1 | 41,200 | 41,200 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1480 AU4 | 枚 | 8 | | 347,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 8 | | 347,200 | | | |
| | | | 8 | 43,400 | 347,200 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1500 CLN4 | 枚 | 4 | | 164,800 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4 | | 164,800 | | | |
| | | | 4 | 41,200 | 164,800 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1480 CRU4 | 枚 | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 43,400 | | | |
| | | | 1 | 43,400 | 43,400 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×730 BU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×750 BD2 | 枚 | 4 | | 92,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4 | | 92,000 | | | |
| | | | 4 | 23,000 | 92,000 | 0 | 0 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×730 DLU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 25,200 | | | |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | 0 | 0 | |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 113号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×750 DLD3 | 枚 | 1 | | 23,500 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 23,500 | | | 2019. 07 |
| | | | 1 | 23,500 | 23,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×750 DRD2 | 枚 | 1 | | 23,500 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 23,500 | | | 2019. 07 |
| | | | 1 | 23,500 | 23,500 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1500 T1AN2 | 枚 | 8 | | 430,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 8 | | 430,400 | | | 2019. 07 |
| | | | 8 | 53,800 | 430,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1480 T1AU2 | 枚 | 2 | | 112,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 2 | | 112,000 | | | 2019. 07 |
| | | | 2 | 56,000 | 112,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×750 T1BD1 | 枚 | 1 | | 29,800 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 29,800 | | | 2019. 07 |
| | | | 1 | 29,800 | 29,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(L) | 枚 | 5 | | 274,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 5 | | 274,000 | | | 2019. 07 |
| | | | 5 | 54,800 | 274,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FBU2(L) | 枚 | 1 | | 32,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 32,400 | | | 2019. 07 |
| | | | 1 | 32,400 | 32,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(R) | 枚 | 4 | | 219,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 4 | | 219,200 | | | 2019. 07 |
| | | | 4 | 54,800 | 219,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1480 FAU4(R) | 枚 | 1 | | 57,000 | | | |
| | | | 0 | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 57,000 | | | 2019. 07 |
| | | | 1 | 57,000 | 57,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 113号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|------|------|---------|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×750 FBD2(R) | 枚 | 1 | | 30,200 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 30,200 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 30,200 | 30,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×1500 CN2 | 枚 | 5 | | 100,800 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 5 | | 100,800 | | | 2019.07 |
| | | | 5 | 20,160 | 100,800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×730 DU1 | 枚 | 1 | | 15,530 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 15,530 | | | 2019.07 |
| | | | 1 | 15,530 | 15,530 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| ボルト・ナット | M12×40 (メッキ) | 組 | 466 | | 79,220 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 466 | | 79,220 | | | 2019.07 |
| | | | 466 | 170 | 79,220 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 透水防砂材 | 420×4 | m | 109 | | 65,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 109 | | 65,400 | | | 2019.07 |
| | | | 109 | 600 | 65,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 水平目地材 (ゴムプレート) | 20×75×600 | 枚 | 96 | | 85,440 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 96 | | 85,440 | | | 2019.07 |
| | | | 96 | 890 | 85,440 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉛直目地材 | 20×140×1000 | 枚 | 3 | | 2,400 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 3 | | 2,400 | | | 2019.07 |
| | | | 3 | 800 | 2,400 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 端部調整金具 PL-3. 2×250×250 | SS400(メッキ付) | m | 8.3 | | 70,965 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 8.3 | | 70,965 | | | 2019.07 |
| | | | 8.3 | 8,550 | 70,965 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| アローアンカー | M12×90(メッキ) | 組 | 12 | | 4,680 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 12 | | 4,680 | | | 2019.07 |
| | | | 12 | 390 | 4,680 | 0 | 0 | 2020. 3 |

0m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 113号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----|----|----|----|------------------|------|------|----|
| 合 計 | | | | | 0 0 0 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

108m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 114号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|-------------------------------|----------------|-----|--------|---------|------|------|---------------------|
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 標準 | m ² | 108 | | 214,812 | | | CB222210 |
| | | | 108 | 1,989 | 214,812 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,015 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1500 AN4 | 枚 | 20 | | 824,000 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 20 | 41,200 | 824,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 41,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1500 AN6 | 枚 | 1 | | 41,200 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 1 | 41,200 | 41,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 41,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×1480 AU4 | 枚 | 8 | | 347,200 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 8 | 43,400 | 347,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 43,400 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1500 CLN4 | 枚 | 4 | | 164,800 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 4 | 41,200 | 164,800 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 41,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×1480 CRU4 | 枚 | 1 | | 43,400 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 1 | 43,400 | 43,400 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 43,400 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×730 BU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 25,200 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1500×750 BD2 | 枚 | 4 | | 92,000 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 4 | 23,000 | 92,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 23,000 | 0 | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×730 DLU2 | 枚 | 1 | | 25,200 | | | 2019. 07 2020. 3 |
| | | | 1 | 25,200 | 25,200 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 25,200 | 0 | 0 | | |

108m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 114号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
|--------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|------|------|---------|--|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×750 DLD3 | 枚 | 1 | | 23,500 | | | | |
| | | | 0 | 23,500 | 23,500 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 23,500 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コンクリートスキン 厚140 1418×750 DRD2 | 枚 | 1 | | 23,500 | | | | |
| | | | 0 | 23,500 | 23,500 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 23,500 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1500 T1AN2 | 枚 | 8 | | 53,800 | | | | |
| | | | 0 | 53,800 | 430,400 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 53,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×1480 T1AU2 | 枚 | 2 | | 56,000 | | | | |
| | | | 0 | 56,000 | 112,000 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 56,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 200×750 T1BD1 | 枚 | 1 | | 29,800 | | | | |
| | | | 0 | 29,800 | 29,800 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 29,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(L) | 枚 | 5 | | 54,800 | | | | |
| | | | 0 | 54,800 | 274,000 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 54,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FBU2(L) | 枚 | 1 | | 32,400 | | | | |
| | | | 0 | 32,400 | 32,400 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 32,400 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1500 FAN4(R) | 枚 | 4 | | 54,800 | | | | |
| | | | 0 | 54,800 | 219,200 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 54,800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×1480 FAU4(R) | 枚 | 1 | | 57,000 | | | | |
| | | | 0 | 57,000 | 57,000 | | | 2019.07 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 0 | 57,000 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 | |

108m2当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置

第 114号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|-------------------------------|----|-----|----|---------|------|------|---------|
| 補強土壁壁面材(材料費) | コーナースキン 厚140 1000×750 FBD2(R) | 枚 | 1 | | 30,200 | | | |
| | | | 0 | | 30,200 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 30,200 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×1500 CN2 | 枚 | 5 | | 100,800 | | | |
| | | | 0 | | 100,800 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 20,160 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| 補強土壁壁面材(材料費) | 異形コンクリートスキン 厚140 500×730 DU1 | 枚 | 1 | | 15,530 | | | |
| | | | 0 | | 15,530 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 15,530 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| ボルト・ナット | M12×40 (メッキ) | 組 | 466 | | 79,220 | | | |
| | | | 0 | | 79,220 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 170 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| 透水防砂材 | 420×4 | m | 109 | | 65,400 | | | |
| | | | 0 | | 65,400 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 600 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| 水平目地材 (ゴムプレート) | 20×75×600 | 枚 | 96 | | 85,440 | | | |
| | | | 0 | | 85,440 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 890 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| 鉛直目地材 | 20×140×1000 | 枚 | 3 | | 2,400 | | | |
| | | | 0 | | 2,400 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 800 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| 端部調整金具 PL-3. 2×250×250 | SS400(メッキ付) | m | 8.3 | | 70,965 | | | |
| | | | 0 | | 70,965 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 8,550 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |
| アローアンカー | M12×90(メッキ) | 組 | 12 | | 4,680 | | | |
| | | | 0 | | 4,680 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | | 390 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| | | | 0 | | | 0 | | |

0m当たり内訳書

補強材取付

第 115号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------|----|-------|--------|---------|------|------|----------|
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1,379 | | 117,104 | | | CB222220 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1,379 | | 117,104 | | | |
| | | | 1,379 | 84.92 | 117,104 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=4.50m | 枚 | 22 | | 135,630 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 22 | | 135,630 | | | |
| | | | 22 | 6,165 | 135,630 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.00m | 枚 | 53 | | 363,050 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 53 | | 363,050 | | | |
| | | | 53 | 6,850 | 363,050 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.50m | 枚 | 35 | | 263,725 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 35 | | 263,725 | | | |
| | | | 35 | 7,535 | 263,725 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.00m | 枚 | 42 | | 345,240 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 42 | | 345,240 | | | |
| | | | 42 | 8,220 | 345,240 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.50m | 枚 | 24 | | 213,720 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 24 | | 213,720 | | | |
| | | | 24 | 8,905 | 213,720 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.00m | 枚 | 27 | | 258,930 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 27 | | 258,930 | | | |
| | | | 27 | 9,590 | 258,930 | 0 | 0 | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.50m | 枚 | 30 | | 308,100 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 30 | | 308,100 | | | |
| | | | 30 | 10,270 | 308,100 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |

1,379m当たり内訳書

補強材取付

第 116号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------|----|-------|--------|-----------|------|------|----------|
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 1,379 | | 120,414 | | | CB222220 |
| | | | 1,379 | 87.32 | 120,414 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 89.17 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=4.50m | 枚 | 22 | | 135,630 | | | |
| | | | 22 | 6,165 | 135,630 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 6,165 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.00m | 枚 | 53 | | 363,050 | | | |
| | | | 53 | 6,850 | 363,050 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 6,850 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=5.50m | 枚 | 35 | | 263,725 | | | |
| | | | 35 | 7,535 | 263,725 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 7,535 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.00m | 枚 | 42 | | 345,240 | | | |
| | | | 42 | 8,220 | 345,240 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 8,220 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=6.50m | 枚 | 24 | | 213,720 | | | |
| | | | 24 | 8,905 | 213,720 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 8,905 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.00m | 枚 | 27 | | 258,930 | | | |
| | | | 27 | 9,590 | 258,930 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 9,590 | 0 | 0 | | |
| 補強材(材料費) リブ付ストリップ | 4.0t×60W-L SM490A L=7.50m | 枚 | 30 | | 308,100 | | | |
| | | | 30 | 10,270 | 308,100 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 10,270 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 2,012,885 | | | |
| | | | | | 2,012,885 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |

0m3当たり内訳書

裏込碎石(背面フィルター)

第 117号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------|-----|------|-------|---------|------|------|---------------------|
| まき出し・敷均し, 締固め | 帯鋼補強土壁 | m 3 | 53.3 | | 33,520 | | | CB222230 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 53.3 | 628.9 | 33,520 | 0 | 0 | |
| (材料費) 再生クラッシュ ーラン | RC-40 | m 3 | 63.9 | | 166,140 | | | WYB00055 単-1401号 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 63.9 | 2,600 | 166,140 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

53m3当たり内訳書

裏込碎石(背面フィルター)

第 118号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|--------|-----|------|--------|---------|------|------|---------------------|
| まき出し・敷均し, 締固め | 帯鋼補強土壁 | m 3 | 53.3 | | 34,490 | | | CB222230 |
| | | | 53.3 | 647.09 | 34,490 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 657.8 | 0 | 0 | | |
| (材料費) 再生クラッシュ ーラン | RC-40 | m 3 | 63.9 | | 166,140 | | | WYB00055 単-1401号 |
| | | | 63.9 | 2,600 | 166,140 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 0 | 2,600 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 198,355 | | | |
| | | | | | 198,355 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

壁面上端処理

第 119号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---|-----|------|---------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 4.8 | | 123,264 | | | CB240010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 4.8 | | 123,264 | | | 2019. 07 |
| | | | 4.8 | 25,680 | 123,264 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.28 | | 35,420 | | | WB810010 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 0.28 | | 35,420 | | | 2019. 07 |
| | | | 0.28 | 126,500 | 35,420 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 36.8 | | 245,235 | | | CB240210 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 36.8 | | 245,235 | | | 2019. 07 |
| | | | 36.8 | 6,664 | 245,235 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 2.5 | | 7,515 | | | CB224710 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 2.5 | | 7,515 | | | 2019. 07 |
| | | | 2.5 | 3,006 | 7,515 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 足場 (キャットウォーク) 設置・撤去 | | m | 19.6 | | 68,129 | | | WB330870 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 19.6 | | 68,129 | | | 2019. 07 |
| | | | 19.6 | 3,476 | 68,129 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20m当たり内訳書

壁面上端処理

第 120号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---|-----|------|----------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 4.8 | | 124,752 | | | CB240010 |
| | | | 4.8 | 25,990 | 124,752 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 26,200 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.28 | | 36,848 | | | WB810010 |
| | | | 0.28 | 131,600 | 36,848 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 126,500 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 36.8 | | 250,902 | | | CB240210 |
| | | | 36.8 | 6,817.99 | 250,902 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 6,998 | 0 | 0 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 2.5 | | 7,562 | | | CB224710 |
| | | | 2.5 | 3,024.8 | 7,562 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 3,037 | 0 | 0 | | |
| 足場 (キャットウォーク) 設置・撤去 | | m | 19.6 | | 69,834 | | | WB330870 |
| | | | 19.6 | 3,562.96 | 69,834 | | | 2019. 07 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2020. 3 |
| | | | 0 | 3,650 | 0 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 475,405 | | | |
| | | | | | 475,405 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0m当たり内訳書

排水管敷設

第 121号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 暗渠排水管(シングル構造有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 16.7 | | 37,825 | | | WYB00056 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1402号 |
| | | | 16.7 | | 37,825 | | | 2019. 07 |
| | | | 16.7 | 2,265 | 37,825 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 暗渠排水管(シングル構造無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 14.1 | | 31,936 | | | WYB00061 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1403号 |
| | | | 14.1 | | 31,936 | | | 2019. 07 |
| | | | 14.1 | 2,265 | 31,936 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| フィルター材 | 単粒度砕石 4号 40-20mm 全ての費用 | m 3 | 4.1 | | 32,603 | | | WYB00062 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-1404号 |
| | | | 4.1 | | 32,603 | | | 2019. 07 |
| | | | 4.1 | 7,952 | 32,603 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合織不織布 | 厚20mm (235N)/5cm | m 2 | 35.8 | | 28,640 | | | |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 35.8 | | 28,640 | | | 2019. 07 |
| | | | 35.8 | 800 | 28,640 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

31m当たり内訳書

排水管敷設

第 122号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|-------------------------|----------------|------|----------|---------|------|------|----------|
| 暗渠排水管(シングル構造有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 16.7 | | 37,925 | | | WYB03078 |
| | | | 16.7 | 2,270.96 | 37,925 | | | 単-1405号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 2,276 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 暗渠排水管(シングル構造無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 14.1 | | 32,021 | | | WYB03079 |
| | | | 14.1 | 2,270.99 | 32,021 | | | 単-1406号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 2,276 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| フィルター材 | 単粒度砕石 4号 40-20mm 全ての費用 | m ³ | 4.1 | | 32,927 | | | WYB03080 |
| | | | 4.1 | 8,030.98 | 32,927 | | | 単-1407号 |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 8,085 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合織不織布 | 厚20mm (235N)/5cm | m ² | 35.8 | | 28,640 | | | |
| | | | 35.8 | 800 | 28,640 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | 2019.07 |
| | | | 0 | 800 | 0 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 129,978 | | | |
| | | | | | 129,978 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 123号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|---|----|----|--------|------------------|------|------|----------|
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8～22m ³ /h級 7m級 28680円 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 台 | 2 | | 98,000 | | | WB010010 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1408号 |
| | | | 2 | | 98,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 49,000 | 98,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 台 | 2 | | 98,000 | | | WB010010 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1409号 |
| | | | 2 | | 98,000 | | | 2019. 3 |
| | | | 2 | 49,000 | 98,000 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 0 0 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 124号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|---|----|----|--------|---------|------|------|---|
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8～22m ³ /h級 7m級 28680円 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 台 | 2 | | 98,000 | | | WB010010 単-1408号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 2 | | 98,000 | | | |
| | | | 2 | 49,000 | 98,000 | 0 | 0 | |
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 台 | 2 | | 98,000 | | | WB010010 単-1409号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 2 | | 98,000 | | | |
| | | | 2 | 49,000 | 98,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 168,000 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 168,000 | | | |
| | | | | | 168,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 125号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|-----------|-----------|------|---------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0) | 回 | 1 | | 1,160,000 | | | WB010350 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 1,160,000 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 1,160,000 | 1,160,000 | 0 | | |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | | 356,400 | | | WB010350 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 356,400 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 356,400 | 356,400 | 0 | | |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) フォルト・サー 21t級を超え44t級以下 標準(1.0) | 回 | 1 | | 543,800 | | | WB010350 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 543,800 | | 2019. 3 | |
| | | | 1 | 543,800 | 543,800 | 0 | | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 126号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|-----------|--|------|------|------------------------------------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0) | 回 | 1 | | 1,213,000 | | | WB010350 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 1,213,000 | | | |
| | | | 1 | 1,213,000 | 1,213,000 | 0 | 0 | |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | | 372,600 | | | WB010350 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 372,600 | | | |
| | | | 1 | 372,600 | 372,600 | 0 | 0 | |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | | 862,700 | | | WB010350 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | | 862,700 | | | |
| | | | 1 | 862,700 | 862,700 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,098,658 0 2,098,658 2,098,658 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

7.9t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 127号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|-----------------------|----|-----|-------|--------|------|------|---|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 7220円/t 各種(実数入力) 0無 無 | t | 7.9 | | 57,038 | | | WB010020 単-1410号 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 7.9 | 7,220 | 57,038 | 0 | 0 | |
| 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(往復分) | t | 7.9 | | 23,700 | | | WB010030 2019. 3 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 7.9 | 3,000 | 23,700 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 81,200 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 81,200 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 128号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| トンネル呼吸用保護具等費用 | | 式 | 1 | | 3,512,213 | | | WB010310 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 3,512,213 | | | |
| | | | 1 | | 3,512,213 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 129号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|-------|----|-----------|------|------|----------|
| トンネル呼吸用保護具等費用 | | | 1 | | 3,661,948 | | | WB010310 |
| | | | 0.135 | | 623,884 | | | |
| | | 式 | 0.865 | | 3,038,064 | | | 2019. 3 |
| | | | 0.865 | | 3,038,064 | 0 | 0 | 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 3,469,898 | | | |
| | | | | | 591,164 | | | |
| | | | | | 2,878,734 | | | |
| | | | | | 2,878,734 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 130号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---------|----|------------------|----|---|------|------|---|
| 電力基本料金 | 16055千円 | 式 | 1 0 1 1 | | 16,060,000 0 16,060,000 16,060,000 | 0 | 0 | WB010240 単-1411号 2019. 3 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 16,060,000 0 16,060,000 16,060,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 131号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|------------------|----|---------------------------------|------|------|---|
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 0 1 1 | | 48,830 0 48,830 48,830 | 0 | 0 | WYB00315 単-1412号 2019. 3 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 0 0 0 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 132号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|------------------|----|---------------------------------|------|------|---|
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 0 1 1 | | 51,270 0 51,270 51,270 | 0 | 0 | WYB03081 単-1413号 2019. 3 2020. 3 |
| 合 計 | | | | | 42,275 0 42,275 42,275 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

動態観測

第 133号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|----|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| 動態観測費 | | | 1 | | 1,399,000 | | | WYB01614 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1414号 |
| | | 式 | 1 | | 1,399,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 1,399,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

動態観測

第 134号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|----|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| 動態観測費 | | | 1 | | 1,399,000 | | | WYB01614 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1414号 |
| | | 式 | 1 | | 1,399,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 1,399,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| 合 計 | | | | | 1,395,000 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,395,000 | | | |
| | | | | | 1,395,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

自動追尾測量

第 135号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| 自動追尾式トータルステーション (損料) | | 式 | 1 | | 1,530,000 | | | WYB00137 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1415号 |
| | | | 1 | | 1,530,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 1,530,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| 周辺プログラム (損料) | | 式 | 1 | | 701,600 | | | WYB00139 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1416号 |
| | | | 1 | | 701,600 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 701,600 | 0 | 0 | 2020.06 |
| プリズム (損料) | | 式 | 1 | | 1,120,000 | | | WYB00141 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1417号 |
| | | | 1 | | 1,120,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 1,120,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| トータルステーション設置架台 | | 式 | 1 | | 160,000 | | | WYB00142 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1418号 |
| | | | 1 | | 160,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 160,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| システム設置・調整費 | | 式 | 1 | | 934,000 | | | WYB00143 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1419号 |
| | | | 1 | | 934,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 934,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

自動追尾測量

第 136号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| 自動追尾式トータルステーション (損料) | | 式 | 1 | | 1,530,000 | | | WYB00137 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1415号 |
| | | | 1 | | 1,530,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 1,530,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| 周辺プログラム (損料) | | 式 | 1 | | 701,600 | | | WYB00139 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1416号 |
| | | | 1 | | 701,600 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 701,600 | 0 | 0 | 2020.06 |
| プリズム (損料) | | 式 | 1 | | 1,120,000 | | | WYB00141 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1417号 |
| | | | 1 | | 1,120,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 1,120,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| トータルステーション設置架台 | | 式 | 1 | | 160,000 | | | WYB00142 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1418号 |
| | | | 1 | | 160,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 160,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| システム設置・調整費 | | 式 | 1 | | 934,000 | | | WYB00143 |
| | | | 0 | | 0 | | | 単-1419号 |
| | | | 1 | | 934,000 | | | 2020.06 |
| | | | 1 | | 934,000 | 0 | 0 | 2020.06 |
| 合 計 | | | | | 4,620,000 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,620,000 | | | |
| | | | | | 4,620,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

CIMモデル作成費

第 137号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.06 |
| 歩掛使用年月 | 2021.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|----|-----------|------|------|---------|
| CIMモデル作成費 | | | 1 | | 5,750,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,750,000 | | | 2021.06 |
| | | | 1 | | 5,750,000 | 0 | 0 | 2021.06 |
| 合計 | | | | | 5,463,000 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,463,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

第三者による品質証明業務費

第 138号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.04 |
| 歩掛使用年月 | 2020.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|----|----|------------|------|------|---------|
| 第三者による品質証明業務費 | | | 1 | | 11,510,000 | | | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,510,000 | | | 2020.04 |
| | | | 1 | | 11,510,000 | 0 | 0 | 2020.04 |
| 合 計 | | | | | 11,508,000 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 11,508,000 | | | |
| | | | | | 11,508,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 139号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---------------------------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 火薬庫類損料 | 小規模 2~4年 1日当り火薬使用量25kg/日を超える | 式 | 1 | | 718,200 | | | WB010280 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 718,200 | | | |
| | | | 1 | | 718,200 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 140号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---------------------------------|----|----|----|------------------------------------|------|------|----------|
| 火薬庫類損料 | 小規模 2~4年 1日当り火薬使用量25kg/日を超える | 式 | 1 | | 718,200 | | | WB010280 |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 718,200 | | | |
| | | | 1 | | 718,200 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 615,000 0 615,000 615,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 141号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|------|------|--------|-----------|------|------|---|
| 快適トイレ（賃料） | | 2基・月 | 21.3 | | 1,917,000 | | | WYB01875 単-1420号 2019.11 2020. 3 |
| | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 21.3 | | 1,917,000 | | | |
| | | | 21.3 | 90,000 | 1,917,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,917,000 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,917,000 | | | |
| | | | | | 1,917,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一1号 | 掘削・支保 | CII | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,101,000 |
|------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,024,000 | 1,024,000 | WYB00065 |
| | | | m | 1 | 1,024,000 | 1,024,000 | 単一 544号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 75,150 | 75,150 | WYB00118 |
| | | | m | 1 | 75,150 | 75,150 | 単一 545号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00138 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 546号 |
| | 計 | | | | | 1,156,640 | |
| | | | | | | 1,156,640 | |
| | 単価 | | | | | 1,157,000 | |
| | | | | | | 1,157,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-2号 | 掘削・支保 | CII | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,114,000 |
|------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,036,000 | 1,036,000 | WYB01933 |
| | | | m | 1 | 1,036,000 | 1,036,000 | 単- 547号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 75,150 | 75,150 | WYB01877 |
| | | | m | 1 | 75,150 | 75,150 | 単- 545号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00188 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 546号 |
| | 計 | | | | | 1,168,640 | |
| | | | | | | 1,168,640 | |
| | 単価 | | | | | 1,169,000 | |
| | | | | | | 1,169,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-3号 | 掘削・支保 | CII-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,115,000 |
|----------------------------|----------------|-------|----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,051,000 | 1,051,000 | WYB00128 | |
| | | m | 1 | 1,051,000 | 1,051,000 | 単- 548号 | |
| 集塵機運転 | | | 1 | 75,150 | 75,150 | WYB00155 | |
| | | m | 1 | 75,150 | 75,150 | 単- 545号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≦1.2km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00171 | |
| | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 546号 | |
| 計 | | | | | 1,183,640 | | |
| | | | | | 1,183,640 | | |
| 単価 | | | | | 1,184,000 | | |
| | | | | | 1,184,000 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一4号 | 掘削・支保 | CII-L | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,334,000 |
|------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,254,000 | 1,254,000 | WYB00140 |
| | | | m | 1 | 1,254,000 | 1,254,000 | 単一 549号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 83,280 | 83,280 | WYB00152 |
| | | | m | 1 | 83,280 | 83,280 | 単一 550号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≦1.2km 普通 | | 1 | 63,700 | 63,700 | WYB00158 |
| | | | m | 1 | 63,700 | 63,700 | 単一 551号 |
| | 計 | | | | | 1,400,980 | |
| | | | | | | 1,400,980 | |
| | 単価 | | | | | 1,401,000 | |
| | | | | | | 1,401,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-5号 | 掘削・支保 | CII-L | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,351,000 |
|------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,268,000 | 1,268,000 | WYB01942 |
| | | | m | 1 | 1,268,000 | 1,268,000 | 単- 552号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 83,280 | 83,280 | WYB01940 |
| | | | m | 1 | 83,280 | 83,280 | 単- 550号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≦1.2km 普通 | | 1 | 63,700 | 63,700 | WYB01656 |
| | | | m | 1 | 63,700 | 63,700 | 単- 551号 |
| | 計 | | | | | 1,414,980 | |
| | | | | | | 1,414,980 | |
| | 単価 | | | | | 1,415,000 | |
| | | | | | | 1,415,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-6号 | 掘削・支保 | CII-L-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,351,000 |
|------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,268,000 | 1,268,000 | WYB00176 |
| | | | m | 1 | 1,268,000 | 1,268,000 | 単- 552号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 83,280 | 83,280 | WYB00174 |
| | | | m | 1 | 83,280 | 83,280 | 単- 550号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≦1.2km 普通 | | 1 | 63,700 | 63,700 | WYB00172 |
| | | | m | 1 | 63,700 | 63,700 | 単- 551号 |
| | 計 | | | | | 1,414,980 | |
| | | | | | | 1,414,980 | |
| | 単価 | | | | | 1,415,000 | |
| | | | | | | 1,415,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------|----|--------|----|----|----|---------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-7号 | 支保 | CⅡ-L妻部 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 318,300 |
| | | | | | | 1 | | 318,300 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 妻部支保工 | | | | | 1 | 334,300 | 334,300 | WYB00671 |
| | | | | 箇所 | 1 | 334,300 | 334,300 | 単- 553号 |
| 計 | | | | | | | 334,300 | |
| 単価 | | | | | | | 334,300 | |
| | | | | | | | 334,300 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------|----|--------|----|----|----|---------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-8号 | 支保 | CⅡ-L妻部 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 322,100 |
| | | | | | | 1 | | 322,100 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 妻部支保工 | | | | | 1 | 337,500 | 337,500 | WYB01952 |
| | | | | 箇所 | 1 | 337,500 | 337,500 | 単- 554号 |
| 計 | | | | | | | 337,500 | |
| 単価 | | | | | | | 337,500 | |
| | | | | | | | 337,500 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一9号 | 掘削・支保 | DI-L-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,508,000 |
|------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,382,000 | 1,382,000 | WYB00424 |
| | | | m | 1 | 1,382,000 | 1,382,000 | 単一 555号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 113,800 | 113,800 | WYB00467 |
| | | | m | 1 | 113,800 | 113,800 | 単一 556号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 86,620 | 86,620 | WYB00473 |
| | | | m | 1 | 86,620 | 86,620 | 単一 557号 |
| | 計 | | | | | 1,582,420 | |
| | | | | | | 1,582,420 | |
| | 単価 | | | | | 1,583,000 | |
| | | | | | | 1,583,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-10号 | 掘削・支保 | D I-L-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,508,000 |
|-------|----------------------------|----------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,382,000 | 1,382,000 | WYB00583 |
| | | | m | 1 | 1,382,000 | 1,382,000 | 単- 555号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 113,800 | 113,800 | WYB00479 |
| | | | m | 1 | 113,800 | 113,800 | 単- 556号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 86,620 | 86,620 | WYB00478 |
| | | | m | 1 | 86,620 | 86,620 | 単- 557号 |
| | 計 | | | | | 1,582,420 | |
| | | | | | | 1,582,420 | |
| | 単価 | | | | | 1,583,000 | |
| | | | | | | 1,583,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-11号 | 掘削・支保 | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,277,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | WYB00211 |
| | | | m | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | 単- 565号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00209 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00205 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,340,860 | |
| | | | | | | 1,340,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,341,000 | |
| | | | | | | 1,341,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-12号 | 掘削・支保 | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,292,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | WYB01957 |
| | | | m | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | 単- 568号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB01950 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01948 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,354,860 | |
| | | | | | | 1,354,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,355,000 | |
| | | | | | | 1,355,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-13号 | 掘削・支保 | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,277,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | WYB00222 |
| | | | m | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | 単- 565号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00220 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00217 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,340,860 | |
| | | | | | | 1,340,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,341,000 | |
| | | | | | | 1,341,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-14号 | 掘削・支保 | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,292,000 |
|----------------------------|------------|--------|----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | WYB01966 | |
| | | m | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | 単- 568号 | |
| 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB01964 | |
| | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01949 | |
| | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 | |
| 計 | | | | | 1,354,860 | | |
| | | | | | 1,354,860 | | |
| 単価 | | | | | 1,355,000 | | |
| | | | | | 1,355,000 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-15号 | 掘削・支保 | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,277,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | WYB00234 |
| | | | m | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | 単- 565号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00232 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00219 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,340,860 | |
| | | | | | | 1,340,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,341,000 | |
| | | | | | | 1,341,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-16号 | 掘削・支保 | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,292,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | WYB01975 |
| | | | m | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | 単- 568号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB01973 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01963 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,354,860 | |
| | | | | | | 1,354,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,355,000 | |
| | | | | | | 1,355,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-17号 | 掘削・支保 | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,277,000 |
|----------------------------|------------|--------|----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | WYB00245 | |
| | | m | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | 単- 565号 | |
| 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00243 | |
| | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00230 | |
| | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 | |
| 計 | | | | | 1,340,860 | | |
| | | | | | 1,340,860 | | |
| 単価 | | | | | 1,341,000 | | |
| | | | | | 1,341,000 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-18号 | 掘削・支保 | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,292,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | WYB01984 |
| | | | m | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | 単- 568号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB01982 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01972 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,354,860 | |
| | | | | | | 1,354,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,355,000 | |
| | | | | | | 1,355,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-19号 | 掘削・支保 | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,277,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | WYB00256 |
| | | | m | 1 | 1,181,000 | 1,181,000 | 単- 565号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00254 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00240 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,340,860 | |
| | | | | | | 1,340,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,341,000 | |
| | | | | | | 1,341,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-20号 | 掘削・支保 | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,292,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | WYB01993 |
| | | | m | 1 | 1,195,000 | 1,195,000 | 単- 568号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB01991 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01981 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,354,860 | |
| | | | | | | 1,354,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,355,000 | |
| | | | | | | 1,355,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一21号 | 掘削・支保 | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00327 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単一 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00322 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単一 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00318 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単一 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-22号 | 掘削・支保 | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02002 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単- 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02000 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01990 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-23号 | 掘削・支保 | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00353 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単- 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00351 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00345 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一24号 | 掘削・支保 | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02011 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単一 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02009 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単一 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB01999 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単一 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-25号 | 掘削・支保 | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00609 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単- 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00378 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00374 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-26号 | 掘削・支保 | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02020 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単- 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02018 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB02008 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-27号 | 掘削・支保 | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00852 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単- 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00850 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00415 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-28号 | 掘削・支保 | D I-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02029 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単- 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02027 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB02017 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-29号 | 掘削・支保 | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00863 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単- 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00861 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00417 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-30号 | 掘削・支保 | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02038 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単- 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02036 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB02026 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-31号 | 掘削・支保 | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00874 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単- 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00872 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00420 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-32号 | 掘削・支保 | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02047 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単- 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02045 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB02035 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-33号 | 掘削・支保 | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | WYB00885 |
| | | | m | 1 | 1,194,000 | 1,194,000 | 単- 569号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB00883 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB00422 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,353,860 | |
| | | | | | | 1,353,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,354,000 | |
| | | | | | | 1,354,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-34号 | 掘削・支保 | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | WYB02056 |
| | | | m | 1 | 1,207,000 | 1,207,000 | 単- 570号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 101,600 | 101,600 | WYB02054 |
| | | | m | 1 | 101,600 | 101,600 | 単- 566号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 58,260 | 58,260 | WYB02044 |
| | | | m | 1 | 58,260 | 58,260 | 単- 567号 |
| | 計 | | | | | 1,366,860 | |
| | | | | | | 1,366,860 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-35号 | 掘削・支保 | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00489 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単- 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB00486 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単- 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00439 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-36号 | 掘削・支保 | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02065 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単- 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02063 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単- 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02053 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-37号 | 掘削・支保 | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00443 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単- 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB00441 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単- 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00436 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-38号 | 掘削・支保 | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02074 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単- 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02072 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単- 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02062 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-39号 | 掘削・支保 | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00860 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単- 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB00858 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単- 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00843 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一40号 | 掘削・支保 | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02083 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単一 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02081 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02071 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一41号 | 掘削・支保 | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00895 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単一 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB00893 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00882 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一42号 | 掘削・支保 | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02092 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単一 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02090 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02080 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一43号 | 掘削・支保 | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00902 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単一 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB00892 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00844 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一44号 | 掘削・支保 | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02110 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単一 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02108 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02098 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一45号 | 掘削・支保 | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00913 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単一 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB00911 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00908 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一46号 | 掘削・支保 | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02119 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単一 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02117 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02107 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一47号 | 掘削・支保 | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,285,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB01291 |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単一 571号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB01082 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00930 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,351,090 | |
| | | | | | | 1,351,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,352,000 | |
| | | | | | | 1,352,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一48号 | 掘削・支保 | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,300,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02128 |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単一 574号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 100,600 | 100,600 | WYB02126 |
| | | | m | 1 | 100,600 | 100,600 | 単一 572号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02116 |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単一 573号 |
| | 計 | | | | | 1,364,090 | |
| | | | | | | 1,364,090 | |
| | 単価 | | | | | 1,365,000 | |
| | | | | | | 1,365,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|-------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-49号 | 掘削・支保 | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,190,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,190,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | | L=1.2km以下 | | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | WYB00379 | |
| | | | m | 1 | 1,193,000 | 1,193,000 | 単- 571号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB00455 | |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 | |
| 計 | | | | | | 1,250,490 | | |
| | | | | | | 1,250,490 | | |
| 単価 | | | | | | 1,251,000 | | |
| | | | | | | 1,251,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|-------|------------|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-50号 | 掘削・支保 | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,204,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,204,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | | L=1.2km以下 | | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | WYB02137 | |
| | | | m | 1 | 1,206,000 | 1,206,000 | 単- 574号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | | L≤0.5km 普通 | | 1 | 57,490 | 57,490 | WYB02125 | |
| | | | m | 1 | 57,490 | 57,490 | 単- 573号 | |
| 計 | | | | | | 1,263,490 | | |
| | | | | | | 1,263,490 | | |
| 単価 | | | | | | 1,264,000 | | |
| | | | | | | 1,264,000 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-51号 | 掘削・支保 | DI-L-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 431,900 |
|-------|----------------------------|----------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,600 | 390,600 | | WYB00342 |
| | | | m | 1 | 390,600 | 390,600 | | 単- 579号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00340 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 29,520 | 29,520 | | WYB00333 |
| | | | m | 1 | 29,520 | 29,520 | | 単- 581号 |
| | 計 | | | | | 458,710 | | |
| | | | | | | 458,710 | | |
| | 単価 | | | | | 458,800 | | |
| | | | | | | 458,800 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-52号 | 掘削・支保 | DI-L-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 431,900 |
|-------|----------------------------|----------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,600 | 390,600 | | WYB00798 |
| | | | m | 1 | 390,600 | 390,600 | | 単- 579号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00796 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 29,520 | 29,520 | | WYB00339 |
| | | | m | 1 | 29,520 | 29,520 | | 単- 581号 |
| | 計 | | | | | 458,710 | | |
| | | | | | | 458,710 | | |
| | 単価 | | | | | 458,800 | | |
| | | | | | | 458,800 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-53号 | 掘削・支保 | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 423,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 380,900 | 380,900 | | WYB00268 |
| | | | m | 1 | 380,900 | 380,900 | | 単- 589号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00266 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00264 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 441,630 | | |
| | | | | | | 441,630 | | |
| | 単価 | | | | | 441,700 | | |
| | | | | | | 441,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-54号 | 掘削・支保 | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 428,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 386,600 | 386,600 | | WYB02143 |
| | | | m | 1 | 386,600 | 386,600 | | 単- 591号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02136 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02134 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 447,330 | | |
| | | | | | | 447,330 | | |
| | 単価 | | | | | 447,400 | | |
| | | | | | | 447,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-55号 | 掘削・支保 | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 423,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 380,900 | 380,900 | | WYB00282 |
| | | | m | 1 | 380,900 | 380,900 | | 単- 589号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00280 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00277 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 441,630 | | |
| | | | | | | 441,630 | | |
| | 単価 | | | | | 441,700 | | |
| | | | | | | 441,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-56号 | 掘削・支保 | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 428,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 386,600 | 386,600 | | WYB02152 |
| | | | m | 1 | 386,600 | 386,600 | | 単- 591号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02150 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02135 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 447,330 | | |
| | | | | | | 447,330 | | |
| | 単価 | | | | | 447,400 | | |
| | | | | | | 447,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-57号 | 掘削・支保 | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 423,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 380,900 | 380,900 | | WYB00295 |
| | | | m | 1 | 380,900 | 380,900 | | 単-589号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00293 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単-580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00279 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単-590号 |
| | 計 | | | | | 441,630 | | |
| | | | | | | 441,630 | | |
| | 単価 | | | | | 441,700 | | |
| | | | | | | 441,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-58号 | 掘削・支保 | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 428,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 386,600 | 386,600 | | WYB02161 |
| | | | m | 1 | 386,600 | 386,600 | | 単-591号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02159 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単-580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02149 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単-590号 |
| | 計 | | | | | 447,330 | | |
| | | | | | | 447,330 | | |
| | 単価 | | | | | 447,400 | | |
| | | | | | | 447,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-59号 | 掘削・支保 | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 423,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 380,900 | 380,900 | | WYB00360 |
| | | | m | 1 | 380,900 | 380,900 | | 単-589号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00349 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単-580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00291 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単-590号 |
| | 計 | | | | | 441,630 | | |
| | | | | | | 441,630 | | |
| | 単価 | | | | | 441,700 | | |
| | | | | | | 441,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一60号 | 掘削・支保 | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 428,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 386,600 | 386,600 | WYB02170 |
| | | | m | 1 | 386,600 | 386,600 | 単一 591号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | WYB02168 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | WYB02158 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 447,330 | |
| | | | | | | 447,330 | |
| | 単価 | | | | | 447,400 | |
| | | | | | | 447,400 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一61号 | 掘削・支保 | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 423,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 380,900 | 380,900 | | WYB00371 |
| | | | m | 1 | 380,900 | 380,900 | | 単一 589号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00369 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00304 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 441,630 | | |
| | | | | | | 441,630 | | |
| | 単価 | | | | | 441,700 | | |
| | | | | | | 441,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一62号 | 掘削・支保 | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 428,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 386,600 | 386,600 | | WYB02179 |
| | | | m | 1 | 386,600 | 386,600 | | 単一 591号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02177 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02167 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 447,330 | | |
| | | | | | | 447,330 | | |
| | 単価 | | | | | 447,400 | | |
| | | | | | | 447,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一63号 | 掘削・支保 | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00400 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単一 592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00398 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00367 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一64号 | 掘削・支保 | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02188 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単一 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02186 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02176 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一65号 | 掘削・支保 | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00412 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単一 592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00410 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00407 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一66号 | 掘削・支保 | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02197 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単一 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02195 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02185 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-67号 | 掘削・支保 | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00910 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単-592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00421 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単-580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00416 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単-590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一68号 | 掘削・支保 | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02206 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単一 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02204 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02194 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一69号 | 掘削・支保 | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00934 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単一 592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00932 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00426 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-70号 | 掘削・支保 | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02215 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単- 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02213 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02203 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一71号 | 掘削・支保 | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00945 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単一 592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00943 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単一 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00429 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単一 590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-72号 | 掘削・支保 | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02224 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単- 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02222 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02212 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-73号 | 掘削・支保 | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00956 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単- 592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00954 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00431 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-74号 | 掘削・支保 | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02233 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単- 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02231 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02221 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-75号 | 掘削・支保 | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 445,600 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 385,100 | 385,100 | | WYB00967 |
| | | | m | 1 | 385,100 | 385,100 | | 単- 592号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB00965 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB00433 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 445,830 | | |
| | | | | | | 445,830 | | |
| | 単価 | | | | | 445,900 | | |
| | | | | | | 445,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-76号 | 掘削・支保 | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 451,000 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 390,900 | 390,900 | | WYB02242 |
| | | | m | 1 | 390,900 | 390,900 | | 単- 593号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 38,590 | 38,590 | | WYB02240 |
| | | | m | 1 | 38,590 | 38,590 | | 単- 580号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 22,140 | 22,140 | | WYB02230 |
| | | | m | 1 | 22,140 | 22,140 | | 単- 590号 |
| | 計 | | | | | 451,630 | | |
| | | | | | | 451,630 | | |
| | 単価 | | | | | 451,700 | | |
| | | | | | | 451,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-77号 | 掘削・支保 | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00540 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単- 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00538 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単- 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00506 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単- 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一78号 | 掘削・支保 | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | | WYB02251 |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB02249 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB02239 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 381,370 | | |
| | | | | | | 381,370 | | |
| | 単価 | | | | | 381,400 | | |
| | | | | | | 381,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一79号 | 掘削・支保 | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00515 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単一 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00513 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00505 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一80号 | 掘削・支保 | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | | WYB02260 |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB02258 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB02248 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 381,370 | | |
| | | | | | | 381,370 | | |
| | 単価 | | | | | 381,400 | | |
| | | | | | | 381,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一81号 | 掘削・支保 | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00557 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単一 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00555 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00508 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一82号 | 掘削・支保 | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | | 1 | 346,200 | 346,200 | WYB02269 |
| | | | m | | 1 | 346,200 | 346,200 | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | | 1 | 22,350 | 22,350 | WYB02267 |
| | | | m | | 1 | 22,350 | 22,350 | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | | 1 | 12,820 | 12,820 | WYB02257 |
| | | | m | | 1 | 12,820 | 12,820 | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | | 381,370 | |
| | | | | | | | 381,370 | |
| | 単価 | | | | | | 381,400 | |
| | | | | | | | 381,400 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-83号 | 掘削・支保 | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00622 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単- 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00620 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単- 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00511 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単- 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一84号 | 掘削・支保 | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | | WYB02278 |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB02276 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB02266 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 381,370 | | |
| | | | | | | 381,370 | | |
| | 単価 | | | | | 381,400 | | |
| | | | | | | 381,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-85号 | 掘削・支保 | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00990 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単- 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00988 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単- 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00986 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単- 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一86号 | 掘削・支保 | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | | WYB02296 |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB02294 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB02284 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 381,370 | | |
| | | | | | | 381,370 | | |
| | 単価 | | | | | 381,400 | | |
| | | | | | | 381,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-87号 | 掘削・支保 | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00637 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単- 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00644 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単- 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00633 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単- 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一88号 | 掘削・支保 | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | | WYB02305 |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB02303 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB02293 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 381,370 | | |
| | | | | | | 381,370 | | |
| | 単価 | | | | | 381,400 | | |
| | | | | | | 381,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一89号 | 掘削・支保 | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 357,400 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | | WYB00921 |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | | 単一 594号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB00891 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB00651 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 375,270 | | |
| | | | | | | 375,270 | | |
| | 単価 | | | | | 375,300 | | |
| | | | | | | 375,300 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一90号 | 掘削・支保 | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 361,800 |
|-------|----------------------------|------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | | WYB02314 |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | | 単一 597号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,350 | 22,350 | | WYB02312 |
| | | | m | 1 | 22,350 | 22,350 | | 単一 595号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | | WYB02302 |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | | 単一 596号 |
| | 計 | | | | | 381,370 | | |
| | | | | | | 381,370 | | |
| | 単価 | | | | | 381,400 | | |
| | | | | | | 381,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|-------|------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-91号 | 掘削・支保 | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 335,400 |
| | | | | | | 1 | | 335,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | | L=1.2km以下 | | 1 | 340,100 | 340,100 | WYB00460 | |
| | | | m | 1 | 340,100 | 340,100 | 単-594号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | | L≤0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | WYB00594 | |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | 単-596号 | |
| 計 | | | | | | 352,920 | | |
| | | | | | | 352,920 | | |
| 単価 | | | | | | 353,000 | | |
| | | | | | | 353,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|-------|------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-92号 | 掘削・支保 | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 339,500 |
| | | | | | | 1 | | 339,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | | L=1.2km以下 | | 1 | 346,200 | 346,200 | WYB02323 | |
| | | | m | 1 | 346,200 | 346,200 | 単-597号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | | L≤0.5km 普通 | | 1 | 12,820 | 12,820 | WYB02311 | |
| | | | m | 1 | 12,820 | 12,820 | 単-596号 | |
| 計 | | | | | | 359,020 | | |
| | | | | | | 359,020 | | |
| 単価 | | | | | | 359,100 | | |
| | | | | | | 359,100 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|-------|------|-------|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-93号 | 転石破碎 | 火薬使用無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 3,231 |
| | | | | | | 1 | 3,231 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 転石破碎 | | 無し | | 1 | 2,986 | 2,986 | CB210260 |
| | | | m 3 | 1 | 2,986 | 2,986 | |
| 計 | | | | | | 2,986 | |
| 単価 | | | | | | 2,986 | |
| | | | | | | 2,986 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|-------|------|-------|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-94号 | 転石破碎 | 火薬使用無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 3,268 |
| | | | | | | 1 | 3,268 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 転石破碎 | | 無し | | 1 | 3,018 | 3,018 | CB210260 |
| | | | m 3 | 1 | 3,018 | 3,018 | |
| 計 | | | | | | 3,018 | |
| 単価 | | | | | | 3,018 | |
| | | | | | | 3,018 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | 覆工コンクリート・防水 | D I-H 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 457,100 |
|-------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 315,200 | 315,200 | | WYB00368 |
| | | | m | 1 | 315,200 | 315,200 | | 単- 606号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00408 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,200 | 40,200 | | WYB00409 |
| | | | m | 1 | 40,200 | 40,200 | | 単- 608号 |
| | 計 | | | | | 480,400 | | |
| | | | | | | 480,400 | | |
| | 単価 | | | | | 480,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | 覆工コンクリート・防水 | D I-H 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 588,900 |
|-------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 317,000 | 317,000 | | WYB00676 |
| | | | m | 1 | 317,000 | 317,000 | | 単- 609号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01142 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,090 | 58,090 | | WYB01205 |
| | | | m | 1 | 58,090 | 58,090 | | 単- 611号 |
| | 計 | | | | | 604,990 | | |
| | | | | | | 604,990 | | |
| | 単価 | | | | | 605,000 | | |
| | | | | | | 605,000 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-97号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -6 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00434 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単- 612号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00458 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | WYB00470 | |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | 単- 613号 | |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -6 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|-------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01206 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01223 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01259 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -7 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
|-------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | | WYB00575 |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | | 単- 612号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00585 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | | WYB00592 |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | | 単- 613号 |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -7 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01261 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01262 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01441 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-101号 | 覆工コンクリート・防水 | D I-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00376 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単- 612号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00380 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | WYB00381 | |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | 単- 613号 | |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | 覆工コンクリート・防水 | D I-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01260 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01443 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01451 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-103号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00385 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単- 612号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00386 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | WYB00387 | |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | 単- 613号 | |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01501 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01502 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01519 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-105号 | 覆工コンクリート・防水 | DI-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00428 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単- 612号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00430 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | WYB00461 | |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | 単- 613号 | |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-106号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01535 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01536 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01537 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-107号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -5 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00464 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単- 612号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00465 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | WYB00466 | |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | 単- 613号 | |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 覆工コンクリート・防水 | D I -5 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01538 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01539 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01540 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-109号 | 覆工コンクリート・防水 | DI-5-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00493 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単- 612号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00498 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,340 | 40,340 | WYB00499 | |
| | | | m | 1 | 40,340 | 40,340 | 単- 613号 | |
| | 計 | | | | | 503,740 | | |
| | | | | | | 503,740 | | |
| | 単価 | | | | | 503,800 | | |
| | | | | | | 503,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | 覆工コンクリート・防水 | DI-5-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,200 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01542 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01543 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,230 | 58,230 | | WYB01553 |
| | | | m | 1 | 58,230 | 58,230 | | 単- 615号 |
| | 計 | | | | | 628,330 | | |
| | | | | | | 628,330 | | |
| | 単価 | | | | | 628,400 | | |
| | | | | | | 628,400 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-3-2 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 475,200 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 334,100 | 334,100 | | WYB00558 |
| | | | m | 1 | 334,100 | 334,100 | | 単- 616号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00559 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00562 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 499,580 | | |
| | | | | | | 499,580 | | |
| | 単価 | | | | | 499,600 | | |
| | | | | | | 499,600 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-112号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-3-2 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 607,100 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 335,900 | 335,900 | | WYB01554 |
| | | | m | 1 | 335,900 | 335,900 | | 単- 618号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01555 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01556 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 624,180 | | |
| | | | | | | 624,180 | | |
| | 単価 | | | | | 624,200 | | |
| | | | | | | 624,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-113号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-3-3 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 475,200 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 334,100 | 334,100 | | WYB00427 |
| | | | m | 1 | 334,100 | 334,100 | | 単- 616号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00485 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00537 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 499,580 | | |
| | | | | | | 499,580 | | |
| | 単価 | | | | | 499,600 | | |
| | | | | | | 499,600 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-114号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-3-3 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 607,100 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 335,900 | 335,900 | | WYB01541 |
| | | | m | 1 | 335,900 | 335,900 | | 単- 618号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01558 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01559 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 624,180 | | |
| | | | | | | 624,180 | | |
| | 単価 | | | | | 624,200 | | |
| | | | | | | 624,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-115号 | 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | | WYB00942 |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | | 単- 612号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00951 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00952 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 503,880 | | |
| | | | | | | 503,880 | | |
| | 単価 | | | | | 503,900 | | |
| | | | | | | 503,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-3-4 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,300 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01560 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01561 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01572 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 628,480 | | |
| | | | | | | 628,480 | | |
| | 単価 | | | | | 628,500 | | |
| | | | | | | 628,500 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-3-4' 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 475,200 |
|--------|-----------------------|----------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 334,100 | 334,100 | | WYB00507 |
| | | | m | 1 | 334,100 | 334,100 | | 単- 616号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00526 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00648 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 499,580 | | |
| | | | | | | 499,580 | | |
| | 単価 | | | | | 499,600 | | |
| | | | | | | 499,600 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-3-4' 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 607,100 |
|--------|-----------------------|----------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 335,900 | 335,900 | | WYB01573 |
| | | | m | 1 | 335,900 | 335,900 | | 単- 618号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01574 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01575 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 624,180 | | |
| | | | | | | 624,180 | | |
| | 単価 | | | | | 624,200 | | |
| | | | | | | 624,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|-------------------------------|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-119号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 475,200 |
| | | | | | | 1 | | 475,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 334,100 | 334,100 | WYB00388 | |
| | | | m | 1 | 334,100 | 334,100 | 単- 616号 | |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00389 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単- 607号 | |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | WYB00390 | |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | 単- 617号 | |
| | 計 | | | | | 499,580 | | |
| | | | | | | 499,580 | | |
| | 単価 | | | | | 499,600 | | |
| | | | | | | 499,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 607,100 |
|--------|-----------------------|-------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 335,900 | 335,900 | | WYB01557 |
| | | | m | 1 | 335,900 | 335,900 | | 単- 618号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01576 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01577 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 624,180 | | |
| | | | | | | 624,180 | | |
| | 単価 | | | | | 624,200 | | |
| | | | | | | 624,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-121号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
| | | | | | | 1 | | 479,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等(発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB00530 | |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | 単-612号 | |
| | 型枠工(覆工コンクリート)(発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | WYB00532 | |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | 単-607号 | |
| | 防水工(発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | WYB00533 | |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | 単-617号 | |
| | 計 | | | | | 503,880 | | |
| | | | | | | 503,880 | | |
| | 単価 | | | | | 503,900 | | |
| | | | | | | 503,900 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,300 |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01579 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01580 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01581 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 628,480 | | |
| | | | | | | 628,480 | | |
| | 単価 | | | | | 628,500 | | |
| | | | | | | 628,500 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-123号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4' ' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | | WYB00634 |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | | 単- 612号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00636 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00940 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 503,880 | | |
| | | | | | | 503,880 | | |
| | 単価 | | | | | 503,900 | | |
| | | | | | | 503,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-124号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4' ' 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,300 |
|--------|-----------------------|---|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01582 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01583 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01584 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 628,480 | | |
| | | | | | | 628,480 | | |
| | 単価 | | | | | 628,500 | | |
| | | | | | | 628,500 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-125号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4-1 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 475,200 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 334,100 | 334,100 | | WYB00392 |
| | | | m | 1 | 334,100 | 334,100 | | 単- 616号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00394 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00395 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 499,580 | | |
| | | | | | | 499,580 | | |
| | 単価 | | | | | 499,600 | | |
| | | | | | | 499,600 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-126号 | 覆工コンクリート・防水 | DIII-4-1 24-15-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 607,100 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 335,900 | 335,900 | | WYB01578 |
| | | | m | 1 | 335,900 | 335,900 | | 単- 618号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01585 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01586 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 624,180 | | |
| | | | | | | 624,180 | | |
| | 単価 | | | | | 624,200 | | |
| | | | | | | 624,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-127号 | 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 479,300 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 338,400 | 338,400 | | WYB00619 |
| | | | m | 1 | 338,400 | 338,400 | | 単- 612号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 125,000 | 125,000 | | WYB00941 |
| | | | m | 1 | 125,000 | 125,000 | | 単- 607号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 40,480 | 40,480 | | WYB00953 |
| | | | m | 1 | 40,480 | 40,480 | | 単- 617号 |
| | 計 | | | | | 503,880 | | |
| | | | | | | 503,880 | | |
| | 単価 | | | | | 503,900 | | |
| | | | | | | 503,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-128号 | 覆工コンクリート・防水 | DⅢ-4-2 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 611,300 |
|--------|-----------------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート等 (発破工法) | | | 1 | 340,200 | 340,200 | | WYB01588 |
| | | | m | 1 | 340,200 | 340,200 | | 単- 614号 |
| | 型枠工 (覆工コンクリート) (発破工法) | | | 1 | 229,900 | 229,900 | | WYB01589 |
| | | | m | 1 | 229,900 | 229,900 | | 単- 610号 |
| | 防水工 (発破工法) | | | 1 | 58,380 | 58,380 | | WYB01590 |
| | | | m | 1 | 58,380 | 58,380 | | 単- 619号 |
| | 計 | | | | | 628,480 | | |
| | | | | | | 628,480 | | |
| | 単価 | | | | | 628,500 | | |
| | | | | | | 628,500 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-129号 | 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
| | | | | | | 1 | | 126,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 132,600 | 132,600 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 有 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 132,600 | 132,600 | 単- 620号 | |
| 計 | | | | | | 132,600 | | |
| 単価 | | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | | 132,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-130号 | 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,100 |
| | | | | | | 1 | | 128,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 132,600 | 132,600 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 有 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 132,600 | 132,600 | 単- 620号 | |
| 計 | | | | | | 132,600 | | |
| 単価 | | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | | 132,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-131号 | 補強鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,700 |
| | | | | | | 1 | | 127,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 1 | 134,700 | 134,700 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 134,700 | 134,700 | 単- 621号 | |
| | 計 | | | | | 134,700 | | |
| | 単価 | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-132号 | 補強鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 129,200 |
| | | | | | | 1 | | 129,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 1 | 134,700 | 134,700 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 134,700 | 134,700 | 単- 621号 | |
| | 計 | | | | | 134,700 | | |
| | 単価 | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-133号 | インバート掘削 | D I-H | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | D I-H | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00292 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 622号 | |
| インバートざり出し工 | | D I-H 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00317 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 623号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-134号 | インバート掘削 | D I-H | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | D I-H | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02320 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 624号 | |
| インバートざり出し工 | | D I-H 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02321 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 625号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-135号 | インバート掘削 | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-1 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00366 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 626号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-1 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00476 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 627号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-136号 | インバート掘削 | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-1 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02322 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 628号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-1 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02328 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 629号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-137号 | インバート掘削 | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-2 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00595 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 630号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-2 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00596 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 631号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-138号 | インバート掘削 | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-2 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02329 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 632号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-2 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02330 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 633号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-139号 | インバート掘削 | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-3 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00630 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 634号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-3 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00631 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 635号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-140号 | インバート掘削 | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-3 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02331 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 636号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-3 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02332 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 637号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-141号 | インバート掘削 | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-4 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00603 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 638号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-4 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00604 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 639号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-142号 | インバート掘削 | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-4 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02333 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 640号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-4 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02334 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 641号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-143号 | インバート掘削 | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-4-2 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00617 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 642号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-4-2 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00629 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 643号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-144号 | インバート掘削 | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-H-4-2 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02335 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 644号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-H-4-2 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02336 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 645号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-145号 | インバート掘削 | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-6 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00642 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 646号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-6 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00653 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 647号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-146号 | インバート掘削 | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-6 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02337 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 648号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-6 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02338 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 649号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-147号 | インバート掘削 | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-7 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00794 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 650号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-7 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00795 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 651号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-148号 | インバート掘削 | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-7 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02339 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 652号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-7 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02340 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 653号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-149号 | インバート掘削 | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-4 | | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00323 |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | | 単- 654号 |
| インバートざり出し工 | | DI-4 普通 | | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00329 |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | | 単- 655号 |
| 計 | | | | | | | 82,507.6 | |
| | | | | | | | 82,507.6 | |
| 単価 | | | | | | | 82,510 | |
| | | | | | | | 82,510 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-150号 | インバート掘削 | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-4 | | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02341 |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | | 単- 656号 |
| インバートざり出し工 | | DI-4 普通 | | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02342 |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | | 単- 657号 |
| 計 | | | | | | | 84,877.6 | |
| | | | | | | | 84,877.6 | |
| 単価 | | | | | | | 84,880 | |
| | | | | | | | 84,880 | 円/m |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-151号 | インバート掘削 | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-4-2 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00382 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 658号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-4-2 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00418 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 659号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-152号 | インバート掘削 | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-4-2 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02343 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 660号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-4-2 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02344 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 661号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-153号 | インバート掘削 | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-5 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00480 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 662号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-5 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00501 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 663号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-154号 | インバート掘削 | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-5 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02345 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 664号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-5 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02346 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 665号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-155号 | インバート掘削 | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 78,400 |
| | | | | | | 1 | | 78,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-5-2 | | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | WYB00510 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,063 | 64,195.4 | 単- 666号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-5-2 普通 | | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | WYB00527 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,159 | 18,312.2 | 単- 667号 | |
| 計 | | | | | | 82,507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 82,510 | | |
| | | | | | | 82,510 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-156号 | インバート掘削 | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 79,390 |
| | | | | | | 1 | | 79,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-5-2 | | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | WYB02347 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 4,194 | 66,265.2 | 単- 668号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-5-2 普通 | | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | WYB02348 | |
| | | | m 3 | 15.8 | 1,178 | 18,612.4 | 単- 669号 | |
| 計 | | | | | | 84,877.6 | | |
| 単価 | | | | | | 84,880 | | |
| | | | | | | 84,880 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-157号 | インバート掘削 | DI-L-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 97,620 |
| | | | | | | 1 | | 97,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-L-3 | | 19.4 | 4,194 | 81,363.6 | WYB01591 | |
| | | | m 3 | 19.4 | 4,194 | 81,363.6 | 単- 670号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-L-3 普通 | | 19.4 | 1,178 | 22,853.2 | WYB01592 | |
| | | | m 3 | 19.4 | 1,178 | 22,853.2 | 単- 671号 | |
| 計 | | | | | | 104,216.8 | | |
| | | | | | | 104,216.8 | | |
| 単価 | | | | | | 104,300 | | |
| | | | | | | 104,300 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-158号 | インバート掘削 | DI-L-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 97,620 |
| | | | | | | 1 | | 97,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI-L-2 | | 19.4 | 4,194 | 81,363.6 | WYB01594 | |
| | | | m 3 | 19.4 | 4,194 | 81,363.6 | 単- 672号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-L-2 普通 | | 19.4 | 1,178 | 22,853.2 | WYB01595 | |
| | | | m 3 | 19.4 | 1,178 | 22,853.2 | 単- 673号 | |
| 計 | | | | | | 104,216.8 | | |
| | | | | | | 104,216.8 | | |
| 単価 | | | | | | 104,300 | | |
| | | | | | | 104,300 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|------------|-----|------|-------|----------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-159号 | インバート掘削 | CII-L-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 97,620 |
| | | | | | | 1 | | 97,620 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | CII-L-1 | | | 19.4 | 4,194 | 81,363.6 | WYB01597 |
| | | | m 3 | 19.4 | 4,194 | 81,363.6 | | 単- 674号 |
| インバートざり出し工 | | CII-L-1 普通 | | | 19.4 | 1,178 | 22,853.2 | WYB01598 |
| | | | m 3 | 19.4 | 1,178 | 22,853.2 | | 単- 675号 |
| 計 | | | | | | | 104,216.8 | |
| | | | | | | | 104,216.8 | |
| 単価 | | | | | | | 104,300 | |
| | | | | | | | 104,300 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|---------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-160号 | インバート掘削 | CII-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,000 |
| | | | | | | 1 | | 85,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | CII-1 | | | 16.9 | 4,194 | 70,878.6 | WYB01604 |
| | | | m 3 | 16.9 | 4,194 | 70,878.6 | | 単- 676号 |
| インバートざり出し工 | | CII-1 普通 | | | 16.9 | 1,178 | 19,908.2 | WYB01605 |
| | | | m 3 | 16.9 | 1,178 | 19,908.2 | | 単- 677号 |
| 計 | | | | | | | 90,786.8 | |
| | | | | | | | 90,786.8 | |
| 単価 | | | | | | | 90,790 | |
| | | | | | | | 90,790 | 円/m |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-161号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削) (1次掘削) | | DI-4' | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00963 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 678号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-4' 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00964 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 679号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|----------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-162号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削) (1次掘削) | | DI-4' | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02349 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 680号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-4' 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02350 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 681号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-163号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | D I -4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | D I -4' | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00973 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 682号 | |
| インバートざり出し工 | | D I -4' 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00975 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 683号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-164号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | D I -4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | D I -4' | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02351 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 684号 | |
| インバートざり出し工 | | D I -4' 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02352 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 685号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-165号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,300 |
| | | | | | | 1 | | 85,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-2 | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00570 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 686号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-2 普通 | | 7 | 1,159 | 8,113 | WYB00572 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,159 | 8,113 | 単- 687号 | |
| 計 | | | | | | 89,578.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,580 | | |
| | | | | | | 89,580 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-166号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,370 |
| | | | | | | 1 | | 86,370 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-2 | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02353 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 688号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-2 普通 | | 7 | 1,178 | 8,246 | WYB02354 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,178 | 8,246 | 単- 689号 | |
| 計 | | | | | | 92,394 | | |
| 単価 | | | | | | 92,400 | | |
| | | | | | | 92,400 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-167号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-2 | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00576 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 690号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-2 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00571 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 691号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-168号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-2 | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02355 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 692号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-2 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02356 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 693号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-169号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,300 |
| | | | | | | 1 | | 85,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-3 | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00578 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 694号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-3 普通 | | 7 | 1,159 | 8,113 | WYB00419 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,159 | 8,113 | 単- 695号 | |
| 計 | | | | | | 89,578.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,580 | | |
| | | | | | | 89,580 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-170号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,370 |
| | | | | | | 1 | | 86,370 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-3 | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02357 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 696号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-3 普通 | | 7 | 1,178 | 8,246 | WYB02358 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,178 | 8,246 | 単- 697号 | |
| 計 | | | | | | 92,394 | | |
| 単価 | | | | | | 92,400 | | |
| | | | | | | 92,400 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-171号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-3 | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00579 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 698号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-3 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00377 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 699号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-172号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-3 | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02359 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 700号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-3 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02360 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 701号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-173号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-4 | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00978 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 702号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00962 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 703号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-174号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-4 | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02361 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 704号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02362 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 705号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-175号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-4 | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00974 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単-706号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00502 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単-707号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-176号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-4 | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02363 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単-708号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02364 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単-709号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|--------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-177号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-4' | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00980 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 710号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4' 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00976 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 711号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|--------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-178号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-3-4' | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02365 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 712号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4' 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02366 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 713号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|--------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-179号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-4' | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00977 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 714号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4' 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00979 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 715号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|--------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-180号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-3-4' | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02367 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 716号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-3-4' 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02368 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 717号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-181号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4 | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00519 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 718号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00521 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 719号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-----------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-182号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4 | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02369 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 720号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02370 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 721号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-----------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-183号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4 | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00446 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 722号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00447 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 723号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-----------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-184号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4 | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02371 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 724号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02372 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 725号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-185号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4' | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00546 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 726号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4' 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00547 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 727号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-186号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4' | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02373 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 728号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4' 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02374 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 729号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-187号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4' | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00981 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 730号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4' 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00982 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 731号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-188号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4' | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02375 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 732号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4' 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02376 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 733号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-189号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4' | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00606 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 734号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4' 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00628 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 735号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-190号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4' | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02377 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 736号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4' 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02378 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 737号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-191号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4'' | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00997 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単- 738号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4'' 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00998 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単- 739号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-192号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4'' | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02379 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単- 740号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4'' 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02380 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 741号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-193号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4-1 | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00523 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 742号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-1 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00334 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 743号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-194号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4-1 | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02381 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 744号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-1 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02382 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 745号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-195号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4-1 | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00449 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単-746号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-1 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00375 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単-747号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-196号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4-1 | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02383 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単-748号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-1 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02384 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単-749号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-197号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 85,310 |
| | | | | | | 1 | | 85,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4-2 | | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | WYB00984 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,221 | 81,465.3 | 単- 750号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-2 普通 | | 7 | 1,182 | 8,274 | WYB00463 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,182 | 8,274 | 単- 751号 | |
| 計 | | | | | | 89,739.3 | | |
| 単価 | | | | | | 89,740 | | |
| | | | | | | 89,740 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-198号 | インバート掘削 (早期閉合 1次掘削) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 86,380 |
| | | | | | | 1 | | 86,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | | DIII-4-2 | | 19.3 | 4,360 | 84,148 | WYB02385 | |
| | | | m 3 | 19.3 | 4,360 | 84,148 | 単- 752号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-2 普通 | | 7 | 1,202 | 8,414 | WYB02386 | |
| | | | m 3 | 7 | 1,202 | 8,414 | 単- 753号 | |
| 計 | | | | | | 92,562 | | |
| 単価 | | | | | | 92,570 | | |
| | | | | | | 92,570 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-199号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,770 |
| | | | | | | 1 | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4-2 | | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | WYB00545 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 772.7 | 9,581.48 | 単-754号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-2 普通 | | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | WYB00605 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,159 | 14,371.6 | 単-755号 | |
| 計 | | | | | | 23,953.08 | | |
| | | | | | | 23,953.08 | | |
| 単価 | | | | | | 23,960 | | |
| | | | | | | 23,960 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-200号 | インバート掘削 (早期閉合 2次掘削) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,060 |
| | | | | | | 1 | | 23,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | | DIII-4-2 | | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | WYB02387 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 804.8 | 9,979.52 | 単-756号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4-2 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB02388 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単-757号 | |
| 計 | | | | | | 24,586.72 | | |
| | | | | | | 24,586.72 | | |
| 単価 | | | | | | 24,590 | | |
| | | | | | | 24,590 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-201号 | 吹付・インバートストラット | DI-L-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 555,200 |
| | | | | | | 1 | | 555,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 427,500 | 427,500 | WYB01600 | |
| | | | m | 1 | 427,500 | 427,500 | 単-758号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 164,000 | 164,000 | WYB01606 | |
| | | | m | 1 | 164,000 | 164,000 | 単-759号 | |
| 計 | | | | | | 591,500 | | |
| | | | | | | 591,500 | | |
| 単価 | | | | | | 591,500 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-202号 | 吹付・インバートストラット | DI-L-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 555,200 |
| | | | | | | 1 | | 555,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 427,500 | 427,500 | WYB01620 | |
| | | | m | 1 | 427,500 | 427,500 | 単-758号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 164,000 | 164,000 | WYB01624 | |
| | | | m | 1 | 164,000 | 164,000 | 単-759号 | |
| 計 | | | | | | 591,500 | | |
| | | | | | | 591,500 | | |
| 単価 | | | | | | 591,500 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-203号 | 吹付・インバートストラット | CII-L-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 534,800 |
| | | | | | | 1 | | 534,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 427,500 | 427,500 | WYB01632 | |
| | | | m | 1 | 427,500 | 427,500 | 単- 758号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 136,400 | 136,400 | WYB01636 | |
| | | | m | 1 | 136,400 | 136,400 | 単- 760号 | |
| 計 | | | | | | 563,900 | | |
| 単価 | | | | | | 563,900 | | |
| | | | | | | 563,900 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|-------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-204号 | 吹付・インバートストラット | CII-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 194,500 |
| | | | | | | 1 | | 194,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 112,800 | 112,800 | WYB01644 | |
| | | | m | 1 | 112,800 | 112,800 | 単- 761号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 93,240 | 93,240 | WYB01648 | |
| | | | m | 1 | 93,240 | 93,240 | 単- 762号 | |
| 計 | | | | | | 206,040 | | |
| 単価 | | | | | | 206,040 | | |
| | | | | | | 206,100 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-205号 | 吹付・インバートストラット | D I -4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB01006 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB01010 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-206号 | 吹付・インバートストラット | D I -4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02392 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02396 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-207号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB00750 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単-763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB00757 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単-764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-208号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02400 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単-765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02404 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単-766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-209号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB00762 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB00766 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-210号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02408 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02412 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-211号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB01014 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB01018 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-212号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02416 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02420 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|-----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-213号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB01026 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB01030 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|-----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-214号 | 吹付・インバートストラット | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02424 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02428 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-215号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB00701 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB00705 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-216号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02432 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02436 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-217号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB01022 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB01034 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-218号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02440 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02444 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-219号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB01042 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB01046 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|---------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-220号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02448 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02452 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-221号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 292,100 |
| | | | | | | 1 | | 292,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 150,000 | 150,000 | WYB01038 | |
| | | | m | 1 | 150,000 | 150,000 | 単- 763号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 156,800 | 156,800 | WYB01050 | |
| | | | m | 1 | 156,800 | 156,800 | 単- 764号 | |
| 計 | | | | | | 306,800 | | |
| 単価 | | | | | | 306,800 | | |
| | | | | | | 306,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|---------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-222号 | 吹付・インバートストラット | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 295,500 |
| | | | | | | 1 | | 295,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート吹付コンクリート | | | | 1 | 151,200 | 151,200 | WYB02464 | |
| | | | m | 1 | 151,200 | 151,200 | 単- 765号 | |
| インバートストラット | | | | 1 | 157,800 | 157,800 | WYB02468 | |
| | | | m | 1 | 157,800 | 157,800 | 単- 766号 | |
| 計 | | | | | | 309,000 | | |
| 単価 | | | | | | 309,000 | | |
| | | | | | | 309,000 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-223号 | インバート埋戻し | D I-H | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|----------|-------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | D I-H | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00078 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 771号 | | 20,960 |
| インバートざり出し工 | D I-H 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00159 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 772号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | D I-H | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00265 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 773号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-224号 | インバート埋戻し | DI-H | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB01939 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 774号 | | 21,210 |
| インバートざり出し工 | DI-H 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02389 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 775号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02391 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 776号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-225号 | インバート埋戻し | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-1 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00115 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 777号 | | 20,960 |
| インバートざり出し工 | DI-H-1 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00161 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 778号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-1 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00290 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 779号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-226号 | インバート埋戻し | DI-H-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-1 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02390 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 780号 | | |
| インバートずり出し工 | DI-H-1 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02472 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 781号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-1 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02474 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 782号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-227号 | インバート埋戻し | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-----------|--------|----|-----|-------|-----------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-2 | | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00117 | |
| | | m 3 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 783号 | 20,960 |
| インバートずり出し工 | DI-H-2 普通 | | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00163 | |
| | | m 3 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 784号 | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-2 | | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00593 | |
| | | m 3 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 785号 | |
| 計 | | | | | | 21,991.95 | | |
| | | | | | | 21,991.95 | | |
| 単価 | | | | | | 22,000 | | |
| | | | | | | 22,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-228号 | インバート埋戻し | DI-H-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-2 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02473 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 786号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-H-2 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02475 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 787号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-2 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02477 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 788号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-229号 | インバート埋戻し | DI-H-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-3 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00121 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 789号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-H-3 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00165 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 790号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-3 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00599 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 791号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-230号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------|-----------|-----|-----|-------|-----------|----------|
| | インバート埋戻し | DI-H-3 | m | | | 1 | 21,210 |
| | | | | | | 1 | 21,210 |
| | インバート敷均し締固め工 | DI-H-3 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02476 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 792号 |
| | インバートずり出し工 | DI-H-3 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02478 |
| | | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 793号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-3 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02480 |
| | | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 794号 |
| | 計 | | | | | 22,527.66 | |
| | | | | | | 22,527.66 | |
| | 単価 | | | | | 22,530 | |
| | | | | | | 22,530 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-231号 | インバート埋戻し | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-4 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00123 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 795号 | | |
| インバートずり出し工 | DI-H-4 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00167 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 796号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-4 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00602 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 797号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-232号 | インバート埋戻し | DI-H-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-4 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02479 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 798号 | | |
| インバートずり出し工 | DI-H-4 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02481 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 799号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-4 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02483 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 800号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-233号 | インバート埋戻し | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-------------|----------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-4-2 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00125 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 801号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-H-4-2 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00179 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 802号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-4-2 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00632 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 803号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-234号 | インバート埋戻し | DI-H-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|-------------|----------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-H-4-2 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02482 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 804号 | | |
| インバートずり出し工 | DI-H-4-2 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02484 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 805号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-4-2 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02486 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 806号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-235号 | インバート埋戻し | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-6 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00597 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 807号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-6 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00600 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 808号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-6 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00612 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 809号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-236号 | インバート埋戻し | DI-6 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-6 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02487 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 810号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-6 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02488 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 811号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-6 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02489 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 812号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-237号 | インバート埋戻し | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-7 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00647 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 813号 | | 20,960 |
| インバートざり出し工 | DI-7 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00649 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 814号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-7 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00650 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 815号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-238号 | インバート埋戻し | DI-7 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-7 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02490 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 816号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-7 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02491 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 817号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-7 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02492 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 818号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-239号 | インバート埋戻し | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-4 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB00358 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 819号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-4 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB00985 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 820号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-4 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB00996 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 821号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-240号 | インバート埋戻し | DI-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-4 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02493 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 822号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-4 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02494 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 823号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-4 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02495 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 824号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-241号 | インバート埋戻し | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-4-2 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01004 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 825号 | | 20,960 |
| インバートずり出し工 | DI-4-2 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB01054 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 826号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-4-2 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB01055 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 827号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-242号 | インバート埋戻し | DI-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-4-2 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02496 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 828号 | | |
| インバートずり出し工 | DI-4-2 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02497 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 829号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-4-2 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02498 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 830号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-243号 | インバート埋戻し | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-5 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01056 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 831号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-5 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB01058 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 832号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-5 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB01059 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 833号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-244号 | インバート埋戻し | DI-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-5 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02499 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 834号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-5 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02500 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 835号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-5 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02501 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 836号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-245号 | インバート埋戻し | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,960 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-5-2 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01107 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 837号 | | 20,960 |
| インバートずり出し工 | DI-5-2 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB01143 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 838号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-5-2 | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB01187 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 839号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-246号 | インバート埋戻し | DI-5-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,210 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-5-2 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02502 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 840号 | | |
| インバートずり出し工 | DI-5-2 普通 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02503 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 841号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-5-2 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02504 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 842号 | | |
| 計 | | | | | 22,527.66 | | | |
| | | | | | 22,527.66 | | | |
| 単価 | | | | | 22,530 | | | |
| | | | | | 22,530 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-247号 | インバート埋戻し | DI-L-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 40,850 |
|--------|--------------|-----------|-----|------|-------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DI-L-3 | | 14.8 | 1,615 | 23,902 | | WYB01593 |
| | | | m 3 | 14.8 | 1,615 | 23,902 | | 単- 843号 |
| | インバートざり出し工 | DI-L-3 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | | WYB01596 |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | | 単- 844号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DI-L-3 | | 12.4 | 475.2 | 5,892.48 | | WYB01599 |
| | | | m 3 | 12.4 | 475.2 | 5,892.48 | | 単- 845号 |
| | 計 | | | | | 44,401.68 | | |
| | | | | | | 44,401.68 | | |
| | 単価 | | | | | 44,410 | | |
| | | | | | | 44,410 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-248号 | インバート埋戻し | DI-L-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 40,850 |
|--------|--------------|-----------|-----|------|-------|-----------|----------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DI-L-2 | | 14.8 | 1,615 | 23,902 | WYB01611 | |
| | | | m 3 | 14.8 | 1,615 | 23,902 | 単- 846号 | |
| | インバートずり出し工 | DI-L-2 普通 | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB01612 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 847号 | |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DI-L-2 | | 12.4 | 475.2 | 5,892.48 | WYB01613 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 475.2 | 5,892.48 | 単- 848号 | |
| | 計 | | | | | 44,401.68 | | |
| | | | | | | 44,401.68 | | |
| | 単価 | | | | | 44,410 | | |
| | | | | | | 44,410 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-249号 | インバート埋戻し | CII-L-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 40,850 |
|--------------|------------|---------|------|-------|----------|-----------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | CII-L-1 | | | 14.8 | 1,615 | 23,902 | WYB01629 | |
| | | m 3 | 14.8 | 1,615 | 23,902 | 単- 849号 | | 40,850 |
| インバートずり出し工 | CII-L-1 普通 | | | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | WYB01630 | |
| | | m 3 | 12.4 | 1,178 | 14,607.2 | 単- 850号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | CII-L-1 | | | 12.4 | 475.2 | 5,892.48 | WYB01631 | |
| | | m 3 | 12.4 | 475.2 | 5,892.48 | 単- 851号 | | |
| 計 | | | | | | 44,401.68 | | |
| | | | | | | 44,401.68 | | |
| 単価 | | | | | | 44,410 | | |
| | | | | | | 44,410 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-250号 | インバート埋戻し | CII-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 37,280 |
|--------|--------------|----------|-----|----|------|-------|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | インバート敷均し締固め工 | CII-1 | | | 13.5 | 1,615 | 21,802.5 | WYB01641 |
| | | | m 3 | | 13.5 | 1,615 | 21,802.5 | 単- 852号 |
| | インバートざり出し工 | CII-1 普通 | | | 11.3 | 1,178 | 13,311.4 | WYB01642 |
| | | | m 3 | | 11.3 | 1,178 | 13,311.4 | 単- 853号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | CII-1 | | | 11.3 | 475.2 | 5,369.76 | WYB01643 |
| | | | m 3 | | 11.3 | 475.2 | 5,369.76 | 単- 854号 |
| | 計 | | | | | | 40,483.66 | |
| | 単価 | | | | | | 40,490 | |
| | | | | | | | 40,490 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-251号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D I -4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | D I -4' | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB01057 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 855号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-252号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | D I -4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | D I -4' | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02505 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 856号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-253号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------------|--------------------------|-------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DI-4' | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01060 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 857号 | | |
| インバートざり出し工 | DI-4' 普通 | | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | WYB01061 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 1,159 | 7,301.7 | 単- 858号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DI-4' | | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | WYB01062 | | |
| | | m 3 | 6.3 | 467.5 | 2,945.25 | 単- 859号 | | |
| 計 | | | | | 21,991.95 | | | |
| | | | | | 21,991.95 | | | |
| 単価 | | | | | 22,000 | | | |
| | | | | | 22,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-254号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DI-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------|--------------------------|----------|-----|----|-----|-------|-----------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | DI-4' | | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02506 |
| | | | m 3 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 860号 |
| | | DI-4' 普通 | | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | WYB02507 |
| | | | m 3 | | 6.3 | 1,178 | 7,421.4 | 単- 861号 |
| | | DI-4' | | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | WYB02508 |
| | | | m 3 | | 6.3 | 475.2 | 2,993.76 | 単- 862号 |
| | 計 | | | | | | 22,527.66 | |
| | | | | | | | 22,527.66 | |
| | 単価 | | | | | | 22,530 | |
| | | | | | | | 22,530 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-255号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-2 | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB00656 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 863号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-256号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-2 | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02509 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 864号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-257号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-2 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | WYB00660 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | 単- 865号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | WYB00662 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | 単- 866号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-2 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | WYB00746 |
| | | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | 単- 867号 |
| | 計 | | | | | 22,479.9 | | |
| | | | | | | 22,479.9 | | |
| | 単価 | | | | | 22,480 | | |
| | | | | | | 22,480 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-258号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-2 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | | WYB02510 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | | 単- 868号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | | WYB02511 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | | 単- 869号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-2 | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | | WYB02512 |
| | | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | | 単- 870号 |
| | 計 | | | | | 23,023.62 | | |
| | 単価 | | | | | 23,030 | | |
| | | | | | | 23,030 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-259号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-3 | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB00661 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 871号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-260号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-3 | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02513 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 872号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-261号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-3 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | WYB00654 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | 単- 873号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | WYB00748 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | 単- 874号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-3 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | WYB00749 |
| | | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | 単- 875号 |
| | 計 | | | | | 22,479.9 | | |
| | | | | | | 22,479.9 | | |
| | 単価 | | | | | 22,480 | | |
| | | | | | | 22,480 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-262号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-3 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------------|--------------------------|----------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-3-3 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02514 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 876号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02515 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 877号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-3 | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02516 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 878号 | | |
| 計 | | | | | 23,023.62 | | | |
| | | | | | 23,023.62 | | | |
| 単価 | | | | | 23,030 | | | |
| | | | | | 23,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-263号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-4 | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB01066 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 879号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-264号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-4 | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02517 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 880号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-265号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | WYB01063 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | 単- 881号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-3-4 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | WYB01064 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | 単- 882号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | WYB01065 |
| | | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | 単- 883号 |
| | 計 | | | | | 22,479.9 | | |
| | | | | | | 22,479.9 | | |
| | 単価 | | | | | 22,480 | | |
| | | | | | | 22,480 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-266号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------------|--------------------------|----------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02518 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 884号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-3-4 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02519 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 885号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4 | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02520 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 886号 | | |
| 計 | | | | | 23,023.62 | | | |
| | | | | | 23,023.62 | | | |
| 単価 | | | | | 23,030 | | | |
| | | | | | 23,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-267号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-4' | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB01071 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 887号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|-----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-268号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-3-4' | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02521 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 888号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-269号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------------|--------------------------|-----------|-----|-------|----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4' | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01068 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 889号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | WYB01069 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | 単- 890号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4' | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | WYB01070 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | 単- 891号 | | |
| 計 | | | | | 22,479.9 | | | |
| | | | | | 22,479.9 | | | |
| 単価 | | | | | 22,480 | | | |
| | | | | | 22,480 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-270号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-3-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------------|--------------------------|-----------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4' | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02522 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 892号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02523 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 893号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4' | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02524 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 894号 | | |
| 計 | | | | | 23,023.62 | | | |
| | | | | | 23,023.62 | | | |
| 単価 | | | | | 23,030 | | | |
| | | | | | 23,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|--------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-271号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4 | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB00520 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 895号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|--------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-272号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4 | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02525 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 896号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-273号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-----------|-----|-----|-------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | WYB00543 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | 単- 897号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | WYB00598 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | 単- 898号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | WYB00601 |
| | | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | 単- 899号 |
| | 計 | | | | | 22,479.9 | | |
| | | | | | | 22,479.9 | | |
| | 単価 | | | | | 22,480 | | |
| | | | | | | 22,480 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-274号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------|--------------------------|-----------|-----|----|-----|-------|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4 | | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02526 |
| | | | m 3 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 900号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02527 |
| | | | m 3 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 901号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4 | | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02528 |
| | | | m 3 | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 902号 |
| | 計 | | | | | | 23,023.62 | |
| | | | | | | | 23,023.62 | |
| | 単価 | | | | | | 23,030 | |
| | | | | | | | 23,030 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-275号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4' | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB01073 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 903号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|---------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-276号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4' | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02529 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 904号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-277号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|------------|-----|----|-----|-------|----------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4' | | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01005 |
| | | | m 3 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 905号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | WYB01067 |
| | | | m 3 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | 単- 906号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4' | | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | WYB01072 |
| | | | m 3 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | 単- 907号 |
| | 計 | | | | | | 22,479.9 | |
| | | | | | | | 22,479.9 | |
| | 単価 | | | | | | 22,480 | |
| | | | | | | | 22,480 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-278号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------------|--------------------------|---------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-4' | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02530 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 908号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02531 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 909号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4' | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02532 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 910号 | | |
| 計 | | | | | 23,023.62 | | | |
| | | | | | 23,023.62 | | | |
| 単価 | | | | | 23,030 | | | |
| | | | | | 23,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |
| 単-279号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4'' | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB01078 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 911号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |
| 単-280号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4'' | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02533 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 912号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-281号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|----|-----|-------|----------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4'' | | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | WYB01075 |
| | | | m 3 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | 単- 913号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4'' 普通 | | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | WYB01076 |
| | | | m 3 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | 単- 914号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4'' | | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | WYB01077 |
| | | | m 3 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | 単- 915号 |
| | 計 | | | | | | 22,479.9 | |
| | | | | | | | 22,479.9 | |
| | 単価 | | | | | | 22,480 | |
| | | | | | | | 22,480 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-282号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4'' | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------------|--------------------------|----------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-4'' | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02534 | | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 916号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-4'' 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02535 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 917号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4'' | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02536 | | |
| | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 918号 | | |
| 計 | | | | | 23,023.62 | | | |
| | | | | | 23,023.62 | | | |
| 単価 | | | | | 23,030 | | | |
| | | | | | 23,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |
| 単-283号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4-1 | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB00525 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 919号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |
| 単-284号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4-1 | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02537 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 920号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-285号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-1 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | WYB00614 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | 単- 921号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | WYB00615 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | 単- 922号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-1 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | WYB00616 |
| | | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | 単- 923号 |
| | 計 | | | | | 22,479.9 | | |
| | | | | | | 22,479.9 | | |
| | 単価 | | | | | 22,480 | | |
| | | | | | | 22,480 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-286号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-1 | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | | WYB02538 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | | 単- 924号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | | WYB02539 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | | 単- 925号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-1 | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | | WYB02540 |
| | | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | | 単- 926号 |
| | 計 | | | | | 23,023.62 | | |
| | 単価 | | | | | 23,030 | | |
| | | | | | | 23,030 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-287号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,390 |
| | | | | | | 1 | | 15,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4-2 | | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | WYB01081 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,304 | 16,169.6 | 単- 927号 | |
| 計 | | | | | | 16,169.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,170 | | |
| | | | | | | 16,170 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------------|--------------------------|----------|-----|------|-------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-288号 | インバート埋戻し (早期閉合 1次埋戻し) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,580 |
| | | | | | | 1 | | 15,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | | DIII-4-2 | | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | WYB02541 | |
| | | | m 3 | 12.4 | 1,354 | 16,789.6 | 単- 928号 | |
| 計 | | | | | | 16,789.6 | | |
| 単価 | | | | | | 16,790 | | |
| | | | | | | 16,790 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-289号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,370 |
|--------|--------------------------|-------------|-----|-----|-------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-2 | | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | WYB01074 |
| | | | m 3 | 7.5 | 1,566 | 11,745 | | 単- 929号 |
| | インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | WYB01079 |
| | | | m 3 | 6.6 | 1,159 | 7,649.4 | | 単- 930号 |
| | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-2 | | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | WYB01080 |
| | | | m 3 | 6.6 | 467.5 | 3,085.5 | | 単- 931号 |
| | 計 | | | | | 22,479.9 | | |
| | | | | | | 22,479.9 | | |
| | 単価 | | | | | 22,480 | | |
| | | | | | | 22,480 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-290号 | インバート埋戻し (早期閉合 2次埋戻し) | DIII-4-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,630 |
|--------------|--------------------------|----------|-----|-------|----------|-----------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-4-2 | | | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | WYB02542 | |
| | | m 3 | 7.5 | 1,615 | 12,112.5 | 単- 932号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | | | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | WYB02543 | |
| | | m 3 | 6.6 | 1,178 | 7,774.8 | 単- 933号 | | |
| 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-2 | | | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | WYB02544 | |
| | | m 3 | 6.6 | 475.2 | 3,136.32 | 単- 934号 | | |
| 計 | | | | | | 23,023.62 | | |
| | | | | | | 23,023.62 | | |
| 単価 | | | | | | 23,030 | | |
| | | | | | | 23,030 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----|-----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-291号 | 土材料 | 再生クワッシャー用 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,237 |
| | | | | | | 1 | | 3,237 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土材料 | | RC-40 締固め後の土量(変化率1.2) | | 1 | 3,120 | 3,120 | WYB00019 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,120 | 3,120 | 単- 935号 | |
| 計 | | | | | | 3,120 | | |
| 単価 | | | | | | 3,120 | | |
| | | | | | | 3,120 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-292号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 141.6 |
| | | | | | | 1 | | 141.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3以上 | | 1 | 143.3 | 143.3 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 143.3 | 143.3 | | |
| 計 | | | | | | 143.3 | | |
| 単価 | | | | | | 143.3 | | |
| | | | | | | 143.3 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-293号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,111 |
| | | | | | | 1 | | 1,111 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.5km以下 | | 1 | 1,099 | 1,099 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,099 | 1,099 | | |
| 計 | | | | | | 1,099 | | |
| 単価 | | | | | | 1,099 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,099 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|------|--------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-294号 | 安定処理 | 生石灰30kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,732 |
| | | | | | | 1 | | 1,732 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 石灰改良(バックホウ混合) | | 30kg/m3(生石灰) | | 1 | 1,824 | 1,824 | WYB00038 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,824 | 1,824 | 単- 936号 | |
| 計 | | | | | | 1,824 | | |
| 単価 | | | | | | 1,824 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,824 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------------|------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-295号 | 安定処理 | 生石灰30kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,752 |
| | | | | | | 1 | | 1,752 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 石灰改良 (バックホウ混合) | | 30kg/m3 (生石灰) | | 1 | 1,862 | 1,862 | WYB02545 | |
| | | | m3 | 1 | 1,862 | 1,862 | 単- 937号 | |
| | 計 | | | | | 1,862 | | |
| | 単価 | | | | | 1,862 | | |
| | | | | | | 1,862 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-296号 | 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.82t/100m2 高炉セメントB種 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,536 |
| | | | | | | 1 | | 1,536 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理 | | バックホウ 路床 1m以下 5.82t/100m2 | | 1 | 1,588 | 1,588 | CB211410 | |
| | | | m2 | 1 | 1,588 | 1,588 | | |
| | 計 | | | | | 1,588 | | |
| | 単価 | | | | | 1,588 | | |
| | | | | | | 1,588 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-297号 | 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.82t/100m2 高炉セメントB種 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,554 |
| | | | | | | 1 | | 1,554 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理 | | パック材 路床 1m以下 5.82t/100m2 | | 1 | 1,629 | 1,629 | CB211410 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,629 | 1,629 | | |
| | 計 | | | | | 1,629 | | |
| | 単価 | | | | | 1,629 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,629 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-298号 | 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.66t/100m2 高炉セメントB種 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,296 |
| | | | | | | 1 | | 1,296 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理 | | パック材 路床 1m以下 3.66t/100m2 | | 1 | 1,342 | 1,342 | CB211410 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,342 | 1,342 | | |
| | 計 | | | | | 1,342 | | |
| | 単価 | | | | | 1,342 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,342 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-299号 | 安定処理 | 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.66t/100m2 高炉セメントB種 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,312 |
| | | | | | | 1 | | 1,312 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理 | | パック砕 路床 1m以下 3.66t/100m2 | | 1 | 1,383 | 1,383 | CB211410 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,383 | 1,383 | | |
| 計 | | | | | | 1,383 | | |
| 単価 | | | | | | 1,383 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,383 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-300号 | インバート | D I -H 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,200 |
| | | | | | | 1 | | 148,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.5 | 12,090 | 6,045 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.5 | 12,090 | 6,045 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,380 | 147,040 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,380 | 147,040 | 単- 939号 | |
| 計 | | | | | | 153,085 | | |
| 単価 | | | | | | 153,100 | | |
| | | | | | | 153,100 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 単-301号 | インバート | D I -H 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 150,100 |
| | | | | | | 1 | | 150,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.5 | 12,690 | 6,345 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.5 | 12,690 | 6,345 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,540 | 148,320 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,540 | 148,320 | 単- 941号 | |
| 計 | | | | | | 154,665 | | |
| | | | | | | 154,665 | | |
| 単価 | | | | | | 154,700 | | |
| | | | | | | 154,700 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 単-302号 | インバート | D I -H-1 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,900 |
| | | | | | | 1 | | 148,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 1.8 | 12,090 | 21,762 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.8 | 12,090 | 21,762 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,380 | 147,040 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,380 | 147,040 | 単- 939号 | |
| 計 | | | | | | 168,802 | | |
| | | | | | | 168,802 | | |
| 単価 | | | | | | 168,900 | | |
| | | | | | | 168,900 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-303号 | インバート | DI-H-1 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 150,800 |
| | | | | | | 1 | | 150,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 1.8 | 12,690 | 22,842 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.8 | 12,690 | 22,842 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,540 | 148,320 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,540 | 148,320 | 単- 941号 | |
| 計 | | | | | | 171,162 | | |
| 単価 | | | | | | 171,200 | | |
| | | | | | | 171,200 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-304号 | インバート | DI-H-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,200 |
| | | | | | | 1 | | 148,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.46 | 12,090 | 5,561.4 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.46 | 12,090 | 5,561.4 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,380 | 147,040 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,380 | 147,040 | 単- 939号 | |
| 計 | | | | | | 152,601.4 | | |
| 単価 | | | | | | 152,700 | | |
| | | | | | | 152,700 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-305号 | インバート | DI-H-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 150,000 |
| | | | | | | 1 | | 150,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.46 | 12,690 | 5,837.4 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.46 | 12,690 | 5,837.4 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,540 | 148,320 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,540 | 148,320 | 単- 941号 | |
| 計 | | | | | | 154,157.4 | | |
| 単価 | | | | | | 154,200 | | |
| | | | | | | 154,200 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-306号 | インバート | DI-H-3 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,300 |
| | | | | | | 1 | | 148,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.66 | 12,090 | 7,979.4 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.66 | 12,090 | 7,979.4 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,380 | 147,040 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,380 | 147,040 | 単- 939号 | |
| 計 | | | | | | 155,019.4 | | |
| 単価 | | | | | | 155,019.4 | | |
| | | | | | | 155,100 | | |
| | | | | | | 155,100 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-307号 | インバート | D I -H-3 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 150,200 |
|--------|--------------|---|-----|----|------|--------|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | | 0.66 | 12,690 | 8,375.4 | WB450130 |
| | | | m 2 | | 0.66 | 12,690 | 8,375.4 | 単- 940号 |
| | インバートコンクリート工 | 各種 無筋構造物 標準 | | | 8 | 18,540 | 148,320 | WB450140 |
| | | | m 3 | | 8 | 18,540 | 148,320 | 単- 941号 |
| | 計 | | | | | | 156,695.4 | |
| | 単価 | | | | | | 156,700 | |
| | | | | | | | 156,700 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-308号 | インバート | D I -H-4 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,300 |
|--------|--------------|---|-----|----|------|--------|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | | 0.68 | 12,090 | 8,221.2 | WB450130 |
| | | | m 2 | | 0.68 | 12,090 | 8,221.2 | 単- 938号 |
| | インバートコンクリート工 | 各種 無筋構造物 標準 | | | 8 | 18,380 | 147,040 | WB450140 |
| | | | m 3 | | 8 | 18,380 | 147,040 | 単- 939号 |
| | 計 | | | | | | 155,261.2 | |
| | 単価 | | | | | | 155,300 | |
| | | | | | | | 155,300 | 円/m |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-309号 | インバート | DI-H-4 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 150,200 |
| | | | | | | 1 | | 150,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.68 | 12,690 | 8,629.2 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.68 | 12,690 | 8,629.2 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,540 | 148,320 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,540 | 148,320 | 単- 941号 | |
| 計 | | | | | | 156,949.2 | | |
| 単価 | | | | | | 157,000 | | |
| | | | | | | 157,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-310号 | インバート | DI-H-4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,700 |
| | | | | | | 1 | | 148,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 1.3 | 12,090 | 15,717 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.3 | 12,090 | 15,717 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,380 | 147,040 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,380 | 147,040 | 単- 939号 | |
| 計 | | | | | | 162,757 | | |
| 単価 | | | | | | 162,800 | | |
| | | | | | | 162,800 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-311号 | インバート | D I -H-4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 150,500 |
| | | | | | | 1 | | 150,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 1.3 | 12,690 | 16,497 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.3 | 12,690 | 16,497 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 無筋構造物 標準 | | 8 | 18,540 | 148,320 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8 | 18,540 | 148,320 | 単- 941号 | |
| 計 | | | | | | 164,817 | | |
| 単価 | | | | | | 164,900 | | |
| | | | | | | 164,900 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-312号 | インバート | D I -6 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 147,400 |
| | | | | | | 1 | | 147,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.63 | 12,090 | 7,616.7 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.63 | 12,090 | 7,616.7 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,110 | 146,691 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,110 | 146,691 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 154,307.7 | | |
| 単価 | | | | | | 154,307.7 | | |
| | | | | | | 154,400 | | |
| | | | | | | 154,400 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-313号 | インバート | D I -6 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 149,100 |
| | | | | | | 1 | | 149,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.63 | 12,690 | 7,994.7 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.63 | 12,690 | 7,994.7 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,260 | 147,906 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,260 | 147,906 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 155,900.7 | | |
| | | | | | | 155,900.7 | | |
| 単価 | | | | | | 156,000 | | |
| | | | | | | 156,000 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-314号 | インバート | D I -7 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 147,500 |
| | | | | | | 1 | | 147,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.89 | 12,090 | 10,760.1 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.89 | 12,090 | 10,760.1 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,110 | 146,691 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,110 | 146,691 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 157,451.1 | | |
| | | | | | | 157,451.1 | | |
| 単価 | | | | | | 157,500 | | |
| | | | | | | 157,500 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-315号 | インバート | D I -7 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 149,200 |
| | | | | | | 1 | | 149,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | 0.89 | 12,690 | 11,294.1 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.89 | 12,690 | 11,294.1 | 単- 940号 | |
| | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,260 | 147,906 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,260 | 147,906 | 単- 943号 | |
| | 計 | | | | | 159,200.1 | | |
| | | | | | | 159,200.1 | | |
| | 単価 | | | | | 159,300 | | |
| | | | | | | 159,300 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-316号 | インバート | D I -4 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 147,400 |
| | | | | | | 1 | | 147,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | 0.74 | 12,090 | 8,946.6 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.74 | 12,090 | 8,946.6 | 単- 938号 | |
| | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,110 | 146,691 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,110 | 146,691 | 単- 942号 | |
| | 計 | | | | | 155,637.6 | | |
| | | | | | | 155,637.6 | | |
| | 単価 | | | | | 155,700 | | |
| | | | | | | 155,700 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-317号 | インバート | D I -4 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 149,100 |
| | | | | | | 1 | | 149,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.74 | 12,690 | 9,390.6 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.74 | 12,690 | 9,390.6 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,260 | 147,906 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,260 | 147,906 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 157,296.6 | | |
| | | | | | | 157,296.6 | | |
| 単価 | | | | | | 157,300 | | |
| | | | | | | 157,300 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-318号 | インバート | D I -4' 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,100 |
| | | | | | | 1 | | 122,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.65 | 12,090 | 7,858.5 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,090 | 7,858.5 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,110 | 117,715 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,110 | 117,715 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 125,573.5 | | |
| | | | | | | 125,573.5 | | |
| 単価 | | | | | | 125,600 | | |
| | | | | | | 125,600 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-319号 | インバート | D I -4' 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,500 |
| | | | | | | 1 | | 123,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.65 | 12,690 | 8,248.5 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,690 | 8,248.5 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,260 | 118,690 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,260 | 118,690 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 126,938.5 | | |
| 単価 | | | | | | 127,000 | | |
| | | | | | | 127,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-320号 | インバート | D I -4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 147,500 |
| | | | | | | 1 | | 147,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.82 | 12,090 | 9,913.8 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.82 | 12,090 | 9,913.8 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,110 | 146,691 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,110 | 146,691 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 156,604.8 | | |
| 単価 | | | | | | 156,700 | | |
| | | | | | | 156,700 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-321号 | インバート | DI-4-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 149,200 |
| | | | | | | 1 | | 149,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.82 | 12,690 | 10,405.8 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.82 | 12,690 | 10,405.8 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,260 | 147,906 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,260 | 147,906 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 158,311.8 | | |
| | | | | | | 158,311.8 | | |
| 単価 | | | | | | 158,400 | | |
| | | | | | | 158,400 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-322号 | インバート | DI-5 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/ C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 147,500 |
| | | | | | | 1 | | 147,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.82 | 12,090 | 9,913.8 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.82 | 12,090 | 9,913.8 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,110 | 146,691 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,110 | 146,691 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 156,604.8 | | |
| | | | | | | 156,604.8 | | |
| 単価 | | | | | | 156,700 | | |
| | | | | | | 156,700 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-323号 | インバート | D I -5 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 149,200 |
| | | | | | | 1 | | 149,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.82 | 12,690 | 10,405.8 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.82 | 12,690 | 10,405.8 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,260 | 147,906 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,260 | 147,906 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 158,311.8 | | |
| 単価 | | | | | | 158,400 | | |
| | | | | | | 158,400 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-324号 | インバート | D I -5-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 147,400 |
| | | | | | | 1 | | 147,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.67 | 12,090 | 8,100.3 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.67 | 12,090 | 8,100.3 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,110 | 146,691 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,110 | 146,691 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 154,791.3 | | |
| 単価 | | | | | | 154,800 | | |
| | | | | | | 154,800 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-325号 | インバート | D I -5-2 巻厚 50 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 149,100 |
| | | | | | | 1 | | 149,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.67 | 12,690 | 8,502.3 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.67 | 12,690 | 8,502.3 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 8.1 | 18,260 | 147,906 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 8.1 | 18,260 | 147,906 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 156,408.3 | | |
| | | | | | | 156,408.3 | | |
| 単価 | | | | | | 156,500 | | |
| | | | | | | 156,500 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 単-326号 | インバート | D III-3-2 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,500 |
| | | | | | | 1 | | 123,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 1.6 | 12,090 | 19,344 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.6 | 12,090 | 19,344 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,670 | 121,355 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,670 | 121,355 | 単- 944号 | |
| 計 | | | | | | 140,699 | | |
| | | | | | | 140,699 | | |
| 単価 | | | | | | 140,700 | | |
| | | | | | | 140,700 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-327号 | インバート | DIII-3-2 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 125,000 |
| | | | | | | 1 | | 125,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 1.6 | 12,690 | 20,304 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.6 | 12,690 | 20,304 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,820 | 122,330 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,820 | 122,330 | 単- 945号 | |
| 計 | | | | | | 142,634 | | |
| 単価 | | | | | | 142,700 | | |
| | | | | | | 142,700 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-328号 | インバート | DIII-3-3 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,900 |
| | | | | | | 1 | | 122,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.47 | 12,090 | 5,682.3 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.47 | 12,090 | 5,682.3 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,670 | 121,355 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,670 | 121,355 | 単- 944号 | |
| 計 | | | | | | 127,037.3 | | |
| 単価 | | | | | | 127,037.3 | | |
| | | | | | | 127,100 | | |
| | | | | | | 127,100 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-329号 | インバート | DIII-3-3 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 124,300 |
| | | | | | | 1 | | 124,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.47 | 12,690 | 5,964.3 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.47 | 12,690 | 5,964.3 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,820 | 122,330 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,820 | 122,330 | 単- 945号 | |
| 計 | | | | | | 128,294.3 | | |
| 単価 | | | | | | 128,300 | | |
| | | | | | | 128,300 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-330号 | インバート | DIII-3-4 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,000 |
| | | | | | | 1 | | 122,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.57 | 12,090 | 6,891.3 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.57 | 12,090 | 6,891.3 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,110 | 117,715 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,110 | 117,715 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 124,606.3 | | |
| 単価 | | | | | | 124,700 | | |
| | | | | | | 124,700 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-331号 | インバート | DIII-3-4 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,400 |
|--------|--------------|---|-----|----|------|--------|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | | 0.57 | 12,690 | 7,233.3 | WB450130 |
| | | | m 2 | | 0.57 | 12,690 | 7,233.3 | 単- 940号 |
| | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | | | 6.5 | 18,260 | 118,690 | WB450140 |
| | | | m 3 | | 6.5 | 18,260 | 118,690 | 単- 943号 |
| | 計 | | | | | | 125,923.3 | |
| | 単価 | | | | | | 126,000 | |
| | | | | | | | 126,000 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-332号 | インバート | DIII-3-4' 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 145,200 |
|--------|--------------|--|-----|----|-----|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | | 2 | 12,090 | 24,180 | WB450130 |
| | | | m 2 | | 2 | 12,090 | 24,180 | 単- 938号 |
| | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | | | 6.5 | 18,670 | 121,355 | WB450140 |
| | | | m 3 | | 6.5 | 18,670 | 121,355 | 単- 944号 |
| | 計 | | | | | | 145,535 | |
| | 単価 | | | | | | 145,600 | |
| | | | | | | | 145,600 | 円/m |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-333号 | インバート | DIII-3-4' 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 146,900 |
| | | | | | | 1 | | 146,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 2 | 12,690 | 25,380 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 2 | 12,690 | 25,380 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,820 | 122,330 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,820 | 122,330 | 単- 945号 | |
| 計 | | | | | | 147,710 | | |
| 単価 | | | | | | 147,800 | | |
| | | | | | | 147,800 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-334号 | インバート | DIII-4 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,000 |
| | | | | | | 1 | | 123,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.6 | 12,090 | 7,254 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.6 | 12,090 | 7,254 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,670 | 121,355 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,670 | 121,355 | 単- 944号 | |
| 計 | | | | | | 128,609 | | |
| 単価 | | | | | | 128,700 | | |
| | | | | | | 128,700 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-335号 | インバート | DIII-4 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 124,400 |
| | | | | | | 1 | | 124,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.6 | 12,690 | 7,614 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.6 | 12,690 | 7,614 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,820 | 122,330 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,820 | 122,330 | 単- 945号 | |
| 計 | | | | | | 129,944 | | |
| 単価 | | | | | | 129,944 | | |
| | | | | | | 130,000 | | |
| | | | | | | 130,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-336号 | インバート | DIII-4' 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,100 |
| | | | | | | 1 | | 122,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.65 | 12,090 | 7,858.5 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,090 | 7,858.5 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,110 | 117,715 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,110 | 117,715 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 125,573.5 | | |
| 単価 | | | | | | 125,573.5 | | |
| | | | | | | 125,600 | | |
| | | | | | | 125,600 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-337号 | インバート | DIII-4'巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,500 |
| | | | | | | 1 | | 123,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.65 | 12,690 | 8,248.5 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,690 | 8,248.5 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,260 | 118,690 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,260 | 118,690 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 126,938.5 | | |
| 単価 | | | | | | 127,000 | | |
| | | | | | | 127,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-338号 | インバート | DIII-4'巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,000 |
| | | | | | | 1 | | 122,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.51 | 12,090 | 6,165.9 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.51 | 12,090 | 6,165.9 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,110 | 117,715 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,110 | 117,715 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 123,880.9 | | |
| 単価 | | | | | | 123,900 | | |
| | | | | | | 123,900 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|--|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 単-339号 | インバート | DIII-4' 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,400 |
| | | | | | | 1 | | 123,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | 0.51 | 12,690 | 6,471.9 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.51 | 12,690 | 6,471.9 | 単- 940号 | |
| | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,260 | 118,690 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,260 | 118,690 | 単- 943号 | |
| | 計 | | | | | 125,161.9 | | |
| | | | | | | 125,161.9 | | |
| | 単価 | | | | | 125,200 | | |
| | | | | | | 125,200 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---|-----|-----|--------|---------|----------|---------|
| 単-340号 | インバート | DIII-4-1 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 128,400 |
| | | | | | | 1 | | 128,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 | | | 1.1 | 12,090 | 13,299 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.1 | 12,090 | 13,299 | 単- 938号 | |
| | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,670 | 121,355 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,670 | 121,355 | 単- 944号 | |
| | 計 | | | | | 134,654 | | |
| | | | | | | 134,654 | | |
| | 単価 | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|-----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-341号 | インバート | DIII-4-1 巻厚 45 c m 24-12-40(高炉) W/C=55%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 129,900 |
| | | | | | | 1 | | 129,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 1.1 | 12,690 | 13,959 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 1.1 | 12,690 | 13,959 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,820 | 122,330 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,820 | 122,330 | 単- 945号 | |
| 計 | | | | | | 136,289 | | |
| 単価 | | | | | | 136,300 | | |
| | | | | | | 136,300 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-342号 | インバート | DIII-4-2 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,000 |
| | | | | | | 1 | | 122,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.54 | 12,090 | 6,528.6 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.54 | 12,090 | 6,528.6 | 単- 938号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,110 | 117,715 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,110 | 117,715 | 単- 942号 | |
| 計 | | | | | | 124,243.6 | | |
| 単価 | | | | | | 124,300 | | |
| | | | | | | 124,300 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-343号 | インバート | DIII-4-2 巻厚 45 c m 18-8-40(高炉)C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 123,400 |
| | | | | | | 1 | | 123,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.54 | 12,690 | 6,852.6 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.54 | 12,690 | 6,852.6 | 単- 940号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 鉄筋構造物 標準 | | 6.5 | 18,260 | 118,690 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.5 | 18,260 | 118,690 | 単- 943号 | |
| 計 | | | | | | 125,542.6 | | |
| 単価 | | | | | | 125,600 | | |
| | | | | | | 125,600 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-344号 | 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
| | | | | | | 1 | | 126,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | 1 | 132,600 | 132,600 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 132,600 | 132,600 | 単- 620号 | |
| 計 | | | | | | 132,600 | | |
| 単価 | | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | | 132,600 | 円/t | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-345号 | 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,100 |
| | | | | | | 1 | | 128,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 132,600 | 132,600 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 有 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 132,600 | 132,600 | 単- 620号 | |
| | 計 | | | | | 132,600 | | |
| | 単価 | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | | 132,600 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-346号 | 補強鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,700 |
| | | | | | | 1 | | 127,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 134,700 | 134,700 | WB810010 | |
| | | 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 134,700 | 134,700 | 単- 621号 | |
| | 計 | | | | | 134,700 | | |
| | 単価 | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | 円/t | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-347号 | 補強鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 129,200 |
| | | | | | | 1 | | 129,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 134,700 | 134,700 | WB810010 | |
| | | 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | |
| | | 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 134,700 | 134,700 | 単- 621号 | |
| 計 | | | | | | 134,700 | | |
| 単価 | | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|------|-------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-348号 | 裏面排水 | φ100 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 880 |
| | | | | | | 1 | | 880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 裏面排水管 (材料費) | | VP100 | | 1 | 920 | 920 | WYB00262 | |
| | | | m | 1 | 920 | 920 | 単-1035号 | |
| 計 | | | | | | 920 | | |
| 単価 | | | | | | 920 | | |
| | | | | | | 920 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|------|-------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-349号 | 裏面排水 | φ100 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 890 |
| | | | | | | 1 | | 890 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 裏面排水管 (材料費) | | VP100 | | 1 | 920 | 920 | WYB02552 | |
| | | | m | 1 | 920 | 920 | 単-1035号 | |
| 計 | | | | | | 920 | | |
| 単価 | | | | | | 920 | | |
| | | | | | | 920 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------|--------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-350号 | 暗渠排水 | φ30×3条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 920 |
| | | | | | | 1 | | 920 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水 (材料費) | | φ30×3条 | | 1 | 970 | 970 | WYB00445 | |
| | | | m | 1 | 970 | 970 | 単-1036号 | |
| 計 | | | | | | 970 | | |
| 単価 | | | | | | 970 | | |
| | | | | | | 970 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------|--------|----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-351号 | 暗渠排水 | φ30×3条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 931 |
| | | | | | | 1 | | 931 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 暗渠排水 (材料費) | | φ30×3条 | | | 1 | 970 | 970 | WYB02553 |
| | | | m | 1 | 970 | | 970 | 単-1036号 |
| 計 | | | | | | | 970 | |
| 単価 | | | | | | | 970 | |
| | | | | | | | 970 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|------|-------|----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-352号 | 湧水処理 | 6×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,990 |
| | | | | | | 1 | | 1,990 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 縦排水設置 | | | | | 1 | 785.2 | 785.2 | WYB01883 |
| | | | m | 1 | 785.2 | | 785.2 | 単-1037号 |
| 縦排水 (材料費) | | 6×300 | | | 1 | 1,040 | 1,040 | WYB01882 |
| | | | m | 1 | 1,040 | | 1,040 | 単-1038号 |
| 計 | | | | | | | 1,825.2 | |
| 単価 | | | | | | | 1,825.2 | |
| | | | | | | | 1,826 | |
| | | | | | | | 1,826 | 円/m |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|----------------------------------|-----|------|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-353号 | 中央排水 | φ300mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 7,273 |
| | | | | | | 100 | | 7,273 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | | 100 | 4,732 | 473,200 | CB222770 |
| | | | m | 100 | 4,732 | | 473,200 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | | 37.5 | 7,472 | 280,200 | CB222780 |
| | | | m 3 | 37.5 | 7,472 | | 280,200 | |
| 計 | | | | | | | 753,400 | |
| 単価 | | | | | | | 7,534 | |
| | | | | | | 7,534 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|----------------------------------|-----|------|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-354号 | 中央排水 | φ300mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 7,355 |
| | | | | | | 100 | | 7,355 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | | 100 | 4,742 | 474,200 | CB222770 |
| | | | m | 100 | 4,742 | | 474,200 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | | 37.5 | 7,604 | 285,150 | CB222780 |
| | | | m 3 | 37.5 | 7,604 | | 285,150 | |
| 計 | | | | | | | 759,350 | |
| 単価 | | | | | | | 7,594 | |
| | | | | | | 7,594 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|---------------------------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-355号 | 横断排水 | φ150mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,627 |
| | | | | | | 100 | | 2,627 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用 | | 100 | 1,466 | 146,600 | CB222770 | |
| | | | m | 100 | 1,466 | 146,600 | | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | 16.8 | 7,472 | 125,529.6 | CB222780 | |
| | | | m 3 | 16.8 | 7,472 | 125,529.6 | | |
| 計 | | | | | | 272,129.6 | | |
| 単価 | | | | | | 2,722 | | |
| | | | | | | 2,722 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|---------------------------------|-----|------|-------|-----------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-356号 | 横断排水 | φ150mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,657 |
| | | | | | | 100 | | 2,657 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用 | | 100 | 1,473 | 147,300 | CB222770 | |
| | | | m | 100 | 1,473 | 147,300 | | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | 16.8 | 7,604 | 127,747.2 | CB222780 | |
| | | | m 3 | 16.8 | 7,604 | 127,747.2 | | |
| 計 | | | | | | 275,047.2 | | |
| 単価 | | | | | | 2,751 | | |
| | | | | | | 2,751 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------------------|-----------|--------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-357号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 338.8 |
| | | | | | | 1 | | 338.8 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | | | 1 | 357.6 | 357.6 | CB220010 | |
| 盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | | m 2 | 1 | 357.6 | 357.6 | | |
| 計 | | | | | | 357.6 | | |
| 単価 | | | | | | 357.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | 357.6 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------------------|-----------|--------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-358号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 342.9 |
| | | | | | | 1 | | 342.9 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | | | 1 | 372 | 372 | CB220010 | |
| 盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | | m 2 | 1 | 372 | 372 | | |
| 計 | | | | | | 372 | | |
| 単価 | | | | | | 372 | 円/m2 | |
| | | | | | | 372 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----------|--------------------------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-359号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 692.5 |
| | | | | | | 1 | | 692.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 706 | 706 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 1 | 706 | 706 | | |
| 計 | | | | | | 706 | | |
| 単価 | | | | | | 706 | 円/m2 | |
| | | | | | | 706 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----------|--------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-360号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 700.6 |
| | | | | | | 1 | | 700.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 735.8 | 735.8 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 1 | 735.8 | 735.8 | | |
| 計 | | | | | | 735.8 | | |
| 単価 | | | | | | 735.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | 735.8 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|--------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-361号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,870 |
| | | | | | | 1 | | 18,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 | | 1 | 19,810 | 19,810 | CB240010 | |
| | | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | |
| | | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 19,810 | 19,810 | | |
| 計 | | | | | | 19,810 | | |
| 単価 | | | | | | 19,810 | | |
| | | | | | | 19,810 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|--------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-362号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,090 |
| | | | | | | 1 | | 19,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 | | 1 | 19,960 | 19,960 | CB240010 | |
| | | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | |
| | | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 19,960 | 19,960 | | |
| 計 | | | | | | 19,960 | | |
| 単価 | | | | | | 19,960 | | |
| | | | | | | 19,960 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-363号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,000 |
| | | | | | | 1 | | 127,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 | | 1 | 128,200 | 128,200 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 128,200 | 128,200 | 単-1052号 | |
| 計 | | | | | | 128,200 | | |
| 単価 | | | | | | 128,200 | | |
| | | | | | | 128,200 | 円/t | |
| | | | | | | 128,200 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-364号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 121,600 |
| | | | | | | 1 | | 121,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 127,100 | 127,100 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 127,100 | 127,100 | 単-1053号 | |
| 計 | | | | | | 127,100 | | |
| 単価 | | | | | | 127,100 | | |
| | | | | | | 127,100 | 円/t | |
| | | | | | | 127,100 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-365号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 123,000 |
| | | | | | | 1 | | 123,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 127,100 | 127,100 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 127,100 | 127,100 | 単-1053号 | |
| 計 | | | | | | 127,100 | | |
| 単価 | | | | | | 127,100 | | |
| | | | | | | 127,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-366号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 123,600 |
| | | | | | | 1 | | 123,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 129,200 | 129,200 | WB810010 | |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 129,200 | 129,200 | 単-1054号 | |
| 計 | | | | | | 129,200 | | |
| 単価 | | | | | | 129,200 | | |
| | | | | | | 129,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-367号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 125,000 |
|--------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 129,200 | 129,200 | WB810010 |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 129,200 | 129,200 | 単-1054号 |
| | 計 | | | | | 129,200 | |
| | | | | | | 129,200 | |
| | 単価 | | | | | 129,200 | 円/t |
| | | | | | | 129,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-368号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量184kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 12,120,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 346,200 | 346,200 | WYB00776 |
| | | | シフト | 1 | 346,200 | 346,200 | 単-1061号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB00567 |
| | | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB00577 |
| | | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,570,000 | 5,570,000 | WYB00569 |
| | | | シフト | 1 | 5,570,000 | 5,570,000 | 単-1064号 |
| | 計 | | | | | 12,729,500 | |
| | | | | | | 12,729,500 | |
| | 単価 | | | | | 12,730,000 | |
| | | | | | | 12,730,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-369号 | 長尺鋼管先受工 | DIII-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量184kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,260,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | | 1 | 347,700 | 347,700 | WYB02579 |
| | | | シフト | | 1 | 347,700 | 347,700 | 単-1065号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB02557 |
| | | | シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB02575 |
| | | | シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | | 1 | 5,587,000 | 5,587,000 | WYB02574 |
| | | | シフト | | 1 | 5,587,000 | 5,587,000 | 単-1068号 |
| | 計 | | | | | | 12,805,300 | |
| | | | | | | | 12,805,300 | |
| | 単価 | | | | | | 12,810,000 | |
| | | | | | | | 12,810,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-370号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量197kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 12,390,000 |
|--------|----------------|--|----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | | 1 | 336,900 | 336,900 | | WYB00785 |
| | | シフト | 1 | 336,900 | 336,900 | | 単-1069号 |
| 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | | WYB00607 |
| | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | | 単-1062号 |
| 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | | WYB00770 |
| | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | | 単-1063号 |
| 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,862,000 | 5,862,000 | | WYB00774 |
| | | シフト | 1 | 5,862,000 | 5,862,000 | | 単-1070号 |
| 計 | | | | | 13,012,200 | | |
| 単価 | | | | | 13,012,200 | | |
| | | | | | 13,020,000 | | |
| | | | | | 13,020,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-371号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量197kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,530,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | | 1 | 338,400 | 338,400 | WYB02593 | |
| | | | シフト | 1 | 338,400 | 338,400 | 単-1071号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB02588 | |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB02591 | |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,881,000 | 5,881,000 | WYB02590 | |
| | | | シフト | 1 | 5,881,000 | 5,881,000 | 単-1072号 | |
| | 計 | | | | | 13,090,000 | | |
| | | | | | | 13,090,000 | | |
| | 単価 | | | | | 13,090,000 | | |
| | | | | | | 13,090,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-372号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-3 φ114.3mm L=12.5m 31.3本/シフト 注入量139kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,310,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 344,400 | 344,400 | WYB01091 | |
| | | | シフト | 1 | 344,400 | 344,400 | 単-1073号 | |
| | 先行削孔工 | 31.3本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01083 | |
| | | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1074号 | |
| | 打設工 | 31.3本/シフト | | 1 | 6,731,000 | 6,731,000 | WYB01087 | |
| | | | シフト | 1 | 6,731,000 | 6,731,000 | 単-1075号 | |
| | 注入工 | 31.3本/シフト | | 1 | 4,599,000 | 4,599,000 | WYB01086 | |
| | | | シフト | 1 | 4,599,000 | 4,599,000 | 単-1076号 | |
| | 計 | | | | | 11,821,700 | | |
| | | | | | | 11,821,700 | | |
| | 単価 | | | | | 11,830,000 | | |
| | | | | | | 11,830,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-373号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-3 φ114.3mm L=12.5m 31.3本/シフト 注入量139kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,450,000 |
|--------|-----------|--|----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,900 | 345,900 | | WYB02609 |
| | | シフト | 1 | 345,900 | 345,900 | | 単-1077号 |
| 先行削孔工 | 31.3本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | | WYB02602 |
| | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | | 単-1078号 |
| 打設工 | 31.3本/シフト | | 1 | 6,783,000 | 6,783,000 | | WYB02605 |
| | | シフト | 1 | 6,783,000 | 6,783,000 | | 単-1079号 |
| 注入工 | 31.3本/シフト | | 1 | 4,614,000 | 4,614,000 | | WYB02604 |
| | | シフト | 1 | 4,614,000 | 4,614,000 | | 単-1080号 |
| 計 | | | | | 11,895,500 | | |
| 単価 | | | | | 11,900,000 | | |
| | | | | | 11,900,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-374号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-1 φ114.3mm L=18.5m 33本/シフト 注入量286kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 18,400,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|------------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | 33本/シフト | | 1 | 148,800 | 148,800 | | WYB00509 |
| | | | シフト | 1 | 148,800 | 148,800 | | 単-1081号 |
| | 打設工 | 33本/シフト | | 1 | 10,060,000 | 10,060,000 | | WYB00516 |
| | | | シフト | 1 | 10,060,000 | 10,060,000 | | 単-1082号 |
| | 注入工 | 33本/シフト | | 1 | 9,082,000 | 9,082,000 | | WYB00560 |
| | | | シフト | 1 | 9,082,000 | 9,082,000 | | 単-1083号 |
| | 計 | | | | | 19,290,800 | | |
| | | | | | | 19,290,800 | | |
| | 単価 | | | | | 19,300,000 | | |
| | | | | | | 19,300,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-375号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-1 φ114.3mm L=18.5m 33本/シフト 注入量286kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 18,620,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|------------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | 33本/シフト | | 1 | 154,000 | 154,000 | | WYB02618 |
| | | | シフト | 1 | 154,000 | 154,000 | | 単-1084号 |
| | 打設工 | 33本/シフト | | 1 | 10,140,000 | 10,140,000 | | WYB02621 |
| | | | シフト | 1 | 10,140,000 | 10,140,000 | | 単-1085号 |
| | 注入工 | 33本/シフト | | 1 | 9,102,000 | 9,102,000 | | WYB02620 |
| | | | シフト | 1 | 9,102,000 | 9,102,000 | | 単-1086号 |
| | 計 | | | | | 19,396,000 | | |
| | | | | | | 19,396,000 | | |
| | 単価 | | | | | 19,400,000 | | |
| | | | | | | 19,400,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-376号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4' φ114.3mm L=12.5m 32本/シフト 注入量139kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,410,000 |
|--------|-----------|---|-----|-----|-----------|------------|------------|------------|
| | | | | | | 1 | 11,410,000 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | A=103.6m2 | | | 1 | 448,100 | 448,100 | WYB01115 | |
| | | | シフト | 1 | 448,100 | 448,100 | 単-1087号 | |
| 先行削孔工 | 32本/シフト | | | 1 | 150,200 | 150,200 | WYB01085 | |
| | | | シフト | 1 | 150,200 | 150,200 | 単-1088号 | |
| 打設工 | 32本/シフト | | | 1 | 6,880,000 | 6,880,000 | WYB01102 | |
| | | | シフト | 1 | 6,880,000 | 6,880,000 | 単-1089号 | |
| 注入工 | 32本/シフト | | | 1 | 4,700,000 | 4,700,000 | WYB01101 | |
| | | | シフト | 1 | 4,700,000 | 4,700,000 | 単-1090号 | |
| 計 | | | | | | 12,178,300 | | |
| | | | | | | 12,178,300 | | |
| 単価 | | | | | | 12,180,000 | | |
| | | | | | | 12,180,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-377号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4' φ114.3mm L=12.5m 32本/シフト 注入量139kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,550,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | | | 1 | 450,200 | 450,200 | WYB02632 |
| | | | シフト | | 1 | 450,200 | 450,200 | 単-1091号 |
| | 先行削孔工 | 32本/シフト | | | 1 | 155,500 | 155,500 | WYB02625 |
| | | | シフト | | 1 | 155,500 | 155,500 | 単-1092号 |
| | 打設工 | 32本/シフト | | | 1 | 6,934,000 | 6,934,000 | WYB02628 |
| | | | シフト | | 1 | 6,934,000 | 6,934,000 | 単-1093号 |
| | 注入工 | 32本/シフト | | | 1 | 4,715,000 | 4,715,000 | WYB02627 |
| | | | シフト | | 1 | 4,715,000 | 4,715,000 | 単-1094号 |
| | 計 | | | | | | 12,254,700 | |
| | | | | | | | 12,254,700 | |
| | 単価 | | | | | | 12,260,000 | |
| | | | | | | | 12,260,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-378号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量161kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,810,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | | | 1 | 448,400 | 448,400 | WYB01133 |
| | | | シフト | | 1 | 448,400 | 448,400 | 単-1095号 |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | | 1 | 147,900 | 147,900 | WYB01108 |
| | | | シフト | | 1 | 147,900 | 147,900 | 単-1096号 |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | WYB01111 |
| | | | シフト | | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | 単-1097号 |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | | 1 | 5,132,000 | 5,132,000 | WYB01110 |
| | | | シフト | | 1 | 5,132,000 | 5,132,000 | 単-1098号 |
| | 計 | | | | | | 12,501,300 | |
| | | | | | | | 12,501,300 | |
| | 単価 | | | | | | 12,510,000 | |
| | | | | | | | 12,510,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-379号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-4 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量161kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,950,000 |
|--------|-----------|---|----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | A=103.6m2 | | 1 | 450,500 | 450,500 | WYB02648 | |
| | | シフト | 1 | 450,500 | 450,500 | 単-1099号 | |
| 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 153,300 | 153,300 | WYB02641 | |
| | | シフト | 1 | 153,300 | 153,300 | 単-1100号 | |
| 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | WYB02644 | |
| | | シフト | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | 単-1101号 | |
| 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 5,148,000 | 5,148,000 | WYB02643 | |
| | | シフト | 1 | 5,148,000 | 5,148,000 | 単-1102号 | |
| 計 | | | | | 12,577,800 | | |
| 単価 | | | | | 12,580,000 | | |
| | | | | | 12,580,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-380号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量184kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,120,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 346,200 | 346,200 | WYB01147 | |
| | | | シフト | 1 | 346,200 | 346,200 | 単-1061号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01126 | |
| | | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01129 | |
| | | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,570,000 | 5,570,000 | WYB01128 | |
| | | | シフト | 1 | 5,570,000 | 5,570,000 | 単-1064号 | |
| | 計 | | | | | 12,729,500 | | |
| | | | | | | 12,729,500 | | |
| | 単価 | | | | | 12,730,000 | | |
| | | | | | | 12,730,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-381号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量184kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,260,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 347,700 | 347,700 | WYB02664 | |
| | | | シフト | 1 | 347,700 | 347,700 | 単-1065号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB02657 | |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB02660 | |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,587,000 | 5,587,000 | WYB02659 | |
| | | | シフト | 1 | 5,587,000 | 5,587,000 | 単-1068号 | |
| | 計 | | | | | 12,805,300 | | |
| | | | | | | 12,805,300 | | |
| | 単価 | | | | | 12,810,000 | | |
| | | | | | | 12,810,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-382号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,010,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 343,600 | 343,600 | WYB01174 | |
| | | | シフト | 1 | 343,600 | 343,600 | 単-1103号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01144 | |
| | | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01151 | |
| | | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 4,422,000 | 4,422,000 | WYB01146 | |
| | | | シフト | 1 | 4,422,000 | 4,422,000 | 単-1104号 | |
| | 計 | | | | | 11,578,900 | | |
| | | | | | | 11,578,900 | | |
| | 単価 | | | | | 11,580,000 | | |
| | | | | | | 11,580,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-383号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,140,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,100 | 345,100 | WYB02680 | |
| | | | シフト | 1 | 345,100 | 345,100 | 単-1105号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB02673 | |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB02676 | |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 4,436,000 | 4,436,000 | WYB02675 | |
| | | | シフト | 1 | 4,436,000 | 4,436,000 | 単-1106号 | |
| | 計 | | | | | 11,651,700 | | |
| | | | | | | 11,651,700 | | |
| | 単価 | | | | | 11,660,000 | | |
| | | | | | | 11,660,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-384号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ 114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量147kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,210,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 344,300 | 344,300 | WYB01192 | |
| | | | シフト | 1 | 344,300 | 344,300 | 単-1107号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01157 | |
| | | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01165 | |
| | | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 6,377,000 | 6,377,000 | WYB01159 | |
| | | | シフト | 1 | 6,377,000 | 6,377,000 | 単-1108号 | |
| | 計 | | | | | 13,534,600 | | |
| | | | | | | 13,534,600 | | |
| | 単価 | | | | | 13,540,000 | | |
| | | | | | | 13,540,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-385号 | 長尺鋼管先受工 | DⅢ-4' φ 114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量147kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 12,350,000 |
|--------|----------|--|----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,800 | 345,800 | | WYB02696 |
| | | シフト | 1 | 345,800 | 345,800 | | 単-1109号 |
| 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | | WYB02689 |
| | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | | 単-1066号 |
| 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | | WYB02692 |
| | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | | 単-1067号 |
| 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 6,392,000 | 6,392,000 | | WYB02691 |
| | | シフト | 1 | 6,392,000 | 6,392,000 | | 単-1110号 |
| 計 | | | | | 13,608,400 | | |
| 単価 | | | | | 13,610,000 | | |
| | | | | | 13,610,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-386号 | 長尺鋼管先受工 | D I-4' φ 114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量138kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,900,000 |
|--------|----------|---|----|-----------|------------|----------|------------|
| | | | | | | 1 | 11,900,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 343,900 | 343,900 | WYB01210 | |
| | | シフト | 1 | 343,900 | 343,900 | 単-1111号 | |
| 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01171 | |
| | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 | |
| 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01183 | |
| | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 | |
| 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 6,074,000 | 6,074,000 | WYB01173 | |
| | | シフト | 1 | 6,074,000 | 6,074,000 | 単-1112号 | |
| 計 | | | | | 13,231,200 | | |
| | | | | | 13,231,200 | | |
| 単価 | | | | | 13,240,000 | | |
| | | | | | 13,240,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-387号 | 長尺鋼管先受工 | DI-4' φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量138kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 12,050,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,400 | 345,400 | WYB02712 |
| | | | シフト | 1 | 345,400 | 345,400 | 単-1113号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB02705 |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB02708 |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 6,089,000 | 6,089,000 | WYB02707 |
| | | | シフト | 1 | 6,089,000 | 6,089,000 | 単-1114号 |
| | 計 | | | | | 13,305,000 | |
| | | | | | | 13,305,000 | |
| | 単価 | | | | | 13,310,000 | |
| | | | | | | 13,310,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-388号 | 長尺鋼管先受工 | D I-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,800,000 |
|--------|----------|---|----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 343,600 | 343,600 | | WYB01228 |
| | | シフト | 1 | 343,600 | 343,600 | | 単-1103号 |
| 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | | WYB01189 |
| | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | | 単-1062号 |
| 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | | WYB01201 |
| | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | | 単-1063号 |
| 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,906,000 | 5,906,000 | | WYB01191 |
| | | シフト | 1 | 5,906,000 | 5,906,000 | | 単-1115号 |
| 計 | | | | | 13,062,900 | | |
| | | | | | 13,062,900 | | |
| 単価 | | | | | 13,070,000 | | |
| | | | | | 13,070,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-389号 | 長尺鋼管先受工 | DI-4 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,940,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,100 | 345,100 | WYB02728 |
| | | | シフト | 1 | 345,100 | 345,100 | 単-1105号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB02721 |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB02724 |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,920,000 | 5,920,000 | WYB02723 |
| | | | シフト | 1 | 5,920,000 | 5,920,000 | 単-1116号 |
| | 計 | | | | | 13,135,700 | |
| | | | | | | 13,135,700 | |
| | 単価 | | | | | 13,140,000 | |
| | | | | | | 13,140,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-390号 | 長尺鋼管先受工 | D I-4-2 φ 114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量159kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,610,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 344,900 | 344,900 | WYB01246 | |
| | | | シフト | 1 | 344,900 | 344,900 | 単-1117号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01207 | |
| | | | シフト | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01219 | |
| | | | シフト | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,007,000 | 5,007,000 | WYB01209 | |
| | | | シフト | 1 | 5,007,000 | 5,007,000 | 単-1118号 | |
| | 計 | | | | | 12,165,200 | | |
| | | | | | | 12,165,200 | | |
| | 単価 | | | | | 12,170,000 | | |
| | | | | | | 12,170,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-391号 | 長尺鋼管先受工 | DI-4-2 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量159kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,750,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 346,500 | 346,500 | | WYB02744 |
| | | | シフト | 1 | 346,500 | 346,500 | | 単-1119号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | | WYB02737 |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | | 単-1066号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | | WYB02740 |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | | 単-1067号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,023,000 | 5,023,000 | | WYB02739 |
| | | | シフト | 1 | 5,023,000 | 5,023,000 | | 単-1120号 |
| | 計 | | | | | 12,240,100 | | |
| | | | | | | 12,240,100 | | |
| | 単価 | | | | | 12,250,000 | | |
| | | | | | | 12,250,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-392号 | 長尺鋼管先受工 | DI-5 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量155kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,710,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,600 | 345,600 | | WYB01264 |
| | | | シフト | 1 | 345,600 | 345,600 | | 単-1121号 |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 147,900 | 147,900 | | WYB01225 |
| | | | シフト | 1 | 147,900 | 147,900 | | 単-1096号 |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | | WYB01237 |
| | | | シフト | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | | 単-1097号 |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 4,995,000 | 4,995,000 | | WYB01227 |
| | | | シフト | 1 | 4,995,000 | 4,995,000 | | 単-1122号 |
| | 計 | | | | | 12,261,500 | | |
| | | | | | | 12,261,500 | | |
| | 単価 | | | | | 12,270,000 | | |
| | | | | | | 12,270,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-393号 | 長尺鋼管先受工 | D I-5 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量155kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1 | 11,850,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 347,100 | 347,100 | WYB02760 | |
| | | | シフト | 1 | 347,100 | 347,100 | 単-1123号 | |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 153,300 | 153,300 | WYB02753 | |
| | | | シフト | 1 | 153,300 | 153,300 | 単-1100号 | |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | WYB02756 | |
| | | | シフト | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | 単-1101号 | |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 5,011,000 | 5,011,000 | WYB02755 | |
| | | | シフト | 1 | 5,011,000 | 5,011,000 | 単-1124号 | |
| | 計 | | | | | 12,337,400 | | |
| | | | | | | 12,337,400 | | |
| | 単価 | | | | | 12,340,000 | | |
| | | | | | | 12,340,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-394号 | 長尺鋼管先受工 | DI-5-2 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量130kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,210,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 344,300 | 344,300 | WYB01282 | |
| | | | シフト | 1 | 344,300 | 344,300 | 単-1107号 | |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 147,900 | 147,900 | WYB01243 | |
| | | | シフト | 1 | 147,900 | 147,900 | 単-1096号 | |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | WYB01255 | |
| | | | シフト | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | 単-1097号 | |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 4,423,000 | 4,423,000 | WYB01245 | |
| | | | シフト | 1 | 4,423,000 | 4,423,000 | 単-1125号 | |
| | 計 | | | | | 11,688,200 | | |
| | | | | | | 11,688,200 | | |
| | 単価 | | | | | 11,690,000 | | |
| | | | | | | 11,690,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-395号 | 長尺鋼管先受工 | DI-5-2 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量130kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,350,000 |
|--------|-----------|---|----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,800 | 345,800 | | WYB02776 |
| | | シフト | 1 | 345,800 | 345,800 | | 単-1109号 |
| 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 153,300 | 153,300 | | WYB02769 |
| | | シフト | 1 | 153,300 | 153,300 | | 単-1100号 |
| 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | | WYB02772 |
| | | シフト | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | | 単-1101号 |
| 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | | WYB02771 |
| | | シフト | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | | 単-1126号 |
| 計 | | | | | 11,762,100 | | |
| 単価 | | | | | 11,770,000 | | |
| | | | | | 11,770,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-396号 | 長尺鋼管先受工 | DI-6 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量132kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,360,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m ² | | 1 | 344,400 | 344,400 | WYB01408 | |
| | | | シフト | 1 | 344,400 | 344,400 | 単-1073号 | |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 147,900 | 147,900 | WYB01356 | |
| | | | シフト | 1 | 147,900 | 147,900 | 単-1096号 | |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | WYB01396 | |
| | | | シフト | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | 単-1097号 | |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 4,468,000 | 4,468,000 | WYB01395 | |
| | | | シフト | 1 | 4,468,000 | 4,468,000 | 単-1127号 | |
| | 計 | | | | | 11,733,300 | | |
| | | | | | | 11,733,300 | | |
| | 単価 | | | | | 11,740,000 | | |
| | | | | | | 11,740,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-397号 | 長尺鋼管先受工 | DI-6 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量132kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,500,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 345,900 | 345,900 | WYB02792 |
| | | | シフト | 1 | 345,900 | 345,900 | 単-1077号 |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 153,300 | 153,300 | WYB02785 |
| | | | シフト | 1 | 153,300 | 153,300 | 単-1100号 |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | WYB02788 |
| | | | シフト | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | 単-1101号 |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 4,483,000 | 4,483,000 | WYB02787 |
| | | | シフト | 1 | 4,483,000 | 4,483,000 | 単-1128号 |
| | 計 | | | | | 11,808,200 | |
| | | | | | | 11,808,200 | |
| | 単価 | | | | | 11,810,000 | |
| | | | | | | 11,810,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-398号 | 長尺鋼管先受工 | D I-7 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量128kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,260,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 344,200 | 344,200 | WYB01426 | |
| | | | シフト | 1 | 344,200 | 344,200 | 単-1129号 | |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | 1 | 147,900 | 147,900 | WYB01419 | |
| | | | シフト | 1 | 147,900 | 147,900 | 単-1096号 | |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | WYB01422 | |
| | | | シフト | 1 | 6,773,000 | 6,773,000 | 単-1097号 | |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | 1 | 4,377,000 | 4,377,000 | WYB01421 | |
| | | | シフト | 1 | 4,377,000 | 4,377,000 | 単-1130号 | |
| | 計 | | | | | 11,642,100 | | |
| | | | | | | 11,642,100 | | |
| | 単価 | | | | | 11,650,000 | | |
| | | | | | | 11,650,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-399号 | 長尺鋼管先受工 | D I-7 φ114.3mm L=12.5m 31.5本/シフト 注入量128kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,400,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | | 1 | 345,700 | 345,700 | WYB02808 |
| | | | シフト | | 1 | 345,700 | 345,700 | 単-1131号 |
| | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | | | 1 | 153,300 | 153,300 | WYB02801 |
| | | | シフト | | 1 | 153,300 | 153,300 | 単-1100号 |
| | 打設工 | 31.5本/シフト | | | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | WYB02804 |
| | | | シフト | | 1 | 6,826,000 | 6,826,000 | 単-1101号 |
| | 注入工 | 31.5本/シフト | | | 1 | 4,391,000 | 4,391,000 | WYB02803 |
| | | | シフト | | 1 | 4,391,000 | 4,391,000 | 単-1132号 |
| | 計 | | | | | | 11,716,000 | |
| | | | | | | | 11,716,000 | |
| | 単価 | | | | | | 11,720,000 | |
| | | | | | | | 11,720,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-400号 | 長尺鋼管先受工 | DI-H-1 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,400,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m ² | | | 1 | 343,600 | 343,600 | WYB01474 |
| | | | シフト | | 1 | 343,600 | 343,600 | 単-1103号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01467 |
| | | | シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | 単-1062号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01470 |
| | | | シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単-1063号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | | 1 | 5,906,000 | 5,906,000 | WYB01469 |
| | | | シフト | | 1 | 5,906,000 | 5,906,000 | 単-1115号 |
| | 計 | | | | | | 13,062,900 | |
| | | | | | | | 13,062,900 | |
| | 単価 | | | | | | 13,070,000 | |
| | | | | | | | 13,070,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一401号 | 長尺鋼管先受工 | DI-H-1 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,540,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | | 1 | 342,300 | 342,300 | WYB01891 | |
| | | | シフト | 1 | 342,300 | 342,300 | 単一1133号 | |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB01881 | |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単一1066号 | |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB01887 | |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単一1067号 | |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,920,000 | 5,920,000 | WYB01886 | |
| | | | シフト | 1 | 5,920,000 | 5,920,000 | 単一1116号 | |
| | 計 | | | | | 13,132,900 | | |
| | | | | | | 13,132,900 | | |
| | 単価 | | | | | 13,140,000 | | |
| | | | | | | 13,140,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-402号 | 長尺鋼管先受工 | DI-H-2 φ114.3mm L=12.5m 31.7本/シフト 注入量132kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,700,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 344,700 | 344,700 | | WYB01492 |
| | | | シフト | 1 | 344,700 | 344,700 | | 単-1134号 |
| | 先行削孔工 | 31.7本/シフト | | 1 | 149,500 | 149,500 | | WYB01485 |
| | | | シフト | 1 | 149,500 | 149,500 | | 単-1135号 |
| | 打設工 | 31.7本/シフト | | 1 | 6,815,000 | 6,815,000 | | WYB01488 |
| | | | シフト | 1 | 6,815,000 | 6,815,000 | | 単-1136号 |
| | 注入工 | 31.7本/シフト | | 1 | 6,002,000 | 6,002,000 | | WYB01487 |
| | | | シフト | 1 | 6,002,000 | 6,002,000 | | 単-1137号 |
| | 計 | | | | | 13,311,200 | | |
| | | | | | | 13,311,200 | | |
| | 単価 | | | | | 13,320,000 | | |
| | | | | | | 13,320,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一403号 | 長尺鋼管先受工 | D I-H-2 φ114.3mm L=12.5m 31.7本/シフト 注入量132kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,840,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | | 1 | 343,400 | 343,400 | WYB01907 | |
| | | | シフト | 1 | 343,400 | 343,400 | 単一1138号 | |
| | 先行削孔工 | 31.7本/シフト | | 1 | 154,900 | 154,900 | WYB01900 | |
| | | | シフト | 1 | 154,900 | 154,900 | 単一1139号 | |
| | 打設工 | 31.7本/シフト | | 1 | 6,869,000 | 6,869,000 | WYB01903 | |
| | | | シフト | 1 | 6,869,000 | 6,869,000 | 単一1140号 | |
| | 注入工 | 31.7本/シフト | | 1 | 6,016,000 | 6,016,000 | WYB01902 | |
| | | | シフト | 1 | 6,016,000 | 6,016,000 | 単一1141号 | |
| | 計 | | | | | 13,383,300 | | |
| | | | | | | 13,383,300 | | |
| | 単価 | | | | | 13,390,000 | | |
| | | | | | | 13,390,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一404号 | 長尺鋼管先受工 | DI-H-3 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量132kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,300,000 | |
|--------|---------|--|-----|-----|-----|-----------|------------|----------|
| | | | | 単位 | シフト | 1 | 11,300,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 | | | 1 | 343,600 | 343,600 | WYB01510 |
| | | | シフト | | 1 | 343,600 | 343,600 | 単一1103号 |
| 先行削孔工 | | 31本/シフト | | | 1 | 147,300 | 147,300 | WYB01503 |
| | | | シフト | | 1 | 147,300 | 147,300 | 単一1062号 |
| 打設工 | | 31本/シフト | | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | WYB01506 |
| | | | シフト | | 1 | 6,666,000 | 6,666,000 | 単一1063号 |
| 注入工 | | 31本/シフト | | | 1 | 5,872,000 | 5,872,000 | WYB01505 |
| | | | シフト | | 1 | 5,872,000 | 5,872,000 | 単一1142号 |
| 計 | | | | | | | 13,028,900 | |
| | | | | | | | 13,028,900 | |
| 単価 | | | | | | | 13,030,000 | |
| | | | | | | | 13,030,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-405号 | 長尺鋼管先受工 | DI-H-3 φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量132kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,430,000 |
|--------|---------|--|-----|-----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | | 1 | 342,200 | 342,200 | WYB01923 |
| | | | シフト | 1 | 342,200 | 342,200 | 単-1143号 |
| | 先行削孔工 | 31本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB01916 |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単-1066号 |
| | 打設工 | 31本/シフト | | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | WYB01919 |
| | | | シフト | 1 | 6,718,000 | 6,718,000 | 単-1067号 |
| | 注入工 | 31本/シフト | | 1 | 5,886,000 | 5,886,000 | WYB01918 |
| | | | シフト | 1 | 5,886,000 | 5,886,000 | 単-1144号 |
| | 計 | | | | | 13,098,800 | |
| | | | | | | 13,098,800 | |
| | 単価 | | | | | 13,100,000 | |
| | | | | | | 13,100,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-406号 | 長尺鋼管先受工 | D I-L-2 φ114.3mm L=12.5m 33本/シフト 注入量133kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,940,000 |
|--------|---------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=90.1m2 | | 1 | 401,000 | 401,000 | WYB01710 | |
| | | | シフト | 1 | 401,000 | 401,000 | 単-1145号 | |
| | 先行削孔工 | 33本/シフト | | 1 | 160,600 | 160,600 | WYB01697 | |
| | | | シフト | 1 | 160,600 | 160,600 | 単-1146号 | |
| | 打設工 | 33本/シフト | | 1 | 7,149,000 | 7,149,000 | WYB01701 | |
| | | | シフト | 1 | 7,149,000 | 7,149,000 | 単-1147号 | |
| | 注入工 | 33本/シフト | | 1 | 6,295,000 | 6,295,000 | WYB01700 | |
| | | | シフト | 1 | 6,295,000 | 6,295,000 | 単-1148号 | |
| | 計 | | | | | 14,005,600 | | |
| | | | | | | 14,005,600 | | |
| | 単価 | | | | | 14,010,000 | | |
| | | | | | | 14,010,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-407号 | 小口径長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量205kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,020,000 |
|--------|------------|---|-----|-----|----|------------|------------|------------|
| | | | | | | 1 | 11,020,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 | | | 1 | 651,100 | 651,100 | WYB00773 |
| | | | シフト | | 1 | 651,100 | 651,100 | 単-1149号 |
| 先行削孔工 | | L=12.5m 31本/シフト | | | 1 | 207,400 | 207,400 | WYB00564 |
| | | | シフト | | 1 | 207,400 | 207,400 | 単-1150号 |
| 打設工 | | L=12.5m 31本/シフト | | | 1 | 4,410,000 | 4,410,000 | WYB00804 |
| | | | シフト | | 1 | 4,410,000 | 4,410,000 | 単-1151号 |
| 注入工 | | L=12.5m 31本/シフト | | | 1 | 6,431,000 | 6,431,000 | WYB00807 |
| | | | シフト | | 1 | 6,431,000 | 6,431,000 | 単-1152号 |
| 計 | | | | | | 11,699,500 | | |
| | | | | | | 11,699,500 | | |
| 単価 | | | | | | 11,700,000 | | |
| | | | | | | 11,700,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-408号 | 小口径長尺鋼管先受工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量205kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 11,150,000 |
|--------|------------|---|-----|-----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 652,600 | 652,600 | WYB02821 |
| | | | シフト | 1 | 652,600 | 652,600 | 単-1153号 |
| | 先行削孔工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 212,700 | 212,700 | WYB02556 |
| | | | シフト | 1 | 212,700 | 212,700 | 単-1154号 |
| | 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | WYB02819 |
| | | | シフト | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | 単-1155号 |
| | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 6,457,000 | 6,457,000 | WYB02828 |
| | | | シフト | 1 | 6,457,000 | 6,457,000 | 単-1156号 |
| | 計 | | | | | 11,759,300 | |
| | | | | | | 11,759,300 | |
| | 単価 | | | | | 11,760,000 | |
| | | | | | | 11,760,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-409号 | 小口径長尺鋼管先受工 | D I-H-4-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量120kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 10,980,000 |
|--------|------------|--|-----|-----|-----------|------------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 594,900 | 594,900 | WYB00829 |
| | | | シフト | 1 | 594,900 | 594,900 | 単-1157号 |
| | 先行削孔工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 207,400 | 207,400 | WYB00652 |
| | | | シフト | 1 | 207,400 | 207,400 | 単-1150号 |
| | 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 4,410,000 | 4,410,000 | WYB00816 |
| | | | シフト | 1 | 4,410,000 | 4,410,000 | 単-1151号 |
| | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 5,691,000 | 5,691,000 | WYB00842 |
| | | | シフト | 1 | 5,691,000 | 5,691,000 | 単-1158号 |
| | 計 | | | | | 10,903,300 | |
| | | | | | | 10,903,300 | |
| | 単価 | | | | | 10,910,000 | |
| | | | | | | 10,910,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-410号 | 小口径長尺鋼管先受工 | D I-H-4-2 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量120kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,110,000 |
|--------|------------|--|-----|-----|----|-----------|------------|------------|
| | | | | | | 1 | | 11,110,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 | | | 1 | 596,400 | 596,400 | WYB02834 |
| | | | シフト | | 1 | 596,400 | 596,400 | 単-1159号 |
| 先行削孔工 | | L=12.5m 31本/シフト | | | 1 | 212,700 | 212,700 | WYB02817 |
| | | | シフト | | 1 | 212,700 | 212,700 | 単-1154号 |
| 打設工 | | L=12.5m 31本/シフト | | | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | WYB02832 |
| | | | シフト | | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | 単-1155号 |
| 注入工 | | L=12.5m 31本/シフト | | | 1 | 5,709,000 | 5,709,000 | WYB02841 |
| | | | シフト | | 1 | 5,709,000 | 5,709,000 | 単-1160号 |
| 計 | | | | | | | 10,955,100 | |
| | | | | | | | 10,955,100 | |
| 単価 | | | | | | | 10,960,000 | |
| | | | | | | | 10,960,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-411号 | 小口径長尺鋼管先受工 | DI-H-4 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量119kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 10,980,000 |
|--------|-----------------|---|----|-----------|------------|----|----------|------------|
| | | | | | | 1 | | 10,980,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鏡吹付工 | A=75.7m2 | | 1 | 594,300 | 594,300 | | WYB01355 | |
| | | シフト | 1 | 594,300 | 594,300 | | 単-1161号 | |
| 先行削孔工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 207,400 | 207,400 | | WYB00655 | |
| | | シフト | 1 | 207,400 | 207,400 | | 単-1150号 | |
| 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 4,410,000 | 4,410,000 | | WYB01002 | |
| | | シフト | 1 | 4,410,000 | 4,410,000 | | 単-1151号 | |
| 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 5,656,000 | 5,656,000 | | WYB01438 | |
| | | シフト | 1 | 5,656,000 | 5,656,000 | | 単-1162号 | |
| 計 | | | | | 10,867,700 | | | |
| | | | | | 10,867,700 | | | |
| 単価 | | | | | 10,870,000 | | | |
| | | | | | 10,870,000 | | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-412号 | 小口径長尺鋼管先受工 | DI-H-4 φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト 注入量119kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 11,110,000 |
|--------|------------|---|-----|-----|-----------|------------|----------|------------|
| | | | | | | 1 | | 11,110,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 | | 1 | 595,800 | 595,800 | WYB02847 | |
| | | | シフト | 1 | 595,800 | 595,800 | 単-1163号 | |
| 先行削孔工 | | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 212,700 | 212,700 | WYB02818 | |
| | | | シフト | 1 | 212,700 | 212,700 | 単-1154号 | |
| 打設工 | | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | WYB02845 | |
| | | | シフト | 1 | 4,437,000 | 4,437,000 | 単-1155号 | |
| 注入工 | | L=12.5m 31本/シフト | | 1 | 5,673,000 | 5,673,000 | WYB02854 | |
| | | | シフト | 1 | 5,673,000 | 5,673,000 | 単-1164号 | |
| 計 | | | | | | 10,918,500 | | |
| | | | | | | 10,918,500 | | |
| 単価 | | | | | | 10,920,000 | | |
| | | | | | | 10,920,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一413号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 157L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,450,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|----|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 124,700 | | 124,700 |
| | | | シフト | | 1 | 124,700 | | 124,700 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 3,428,000 | | 3,428,000 |
| | | | シフト | | 1 | 3,428,000 | | 3,428,000 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 1,137,000 | | 1,137,000 |
| | | | シフト | | 1 | 1,137,000 | | 1,137,000 |
| | 計 | | | | | | | 4,689,700 |
| | | | | | | | | 4,689,700 |
| | 単価 | | | | | | | 4,690,000 |
| | | | | | | | | 4,690,000 |
| | | | | | | | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一414号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 157L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,503,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02831 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単一1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | WYB02858 |
| | | | シフト | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | 単一1169号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,144,000 | 1,144,000 | | WYB02863 |
| | | | シフト | 1 | 1,144,000 | 1,144,000 | | 単一1170号 |
| | 計 | | | | | 4,717,800 | | |
| | | | | | | 4,717,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,718,000 | | |
| | | | | | | 4,718,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-415号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 154L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,451,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB01124 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単-1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | WYB01156 |
| | | | シフト | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | 単-1166号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,129,000 | 1,129,000 | | WYB01242 |
| | | | シフト | 1 | 1,129,000 | 1,129,000 | | 単-1171号 |
| | 計 | | | | | 4,681,700 | | |
| | | | | | | 4,681,700 | | |
| | 単価 | | | | | 4,682,000 | | |
| | | | | | | 4,682,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-416号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DIII-3-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 154L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,503,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02844 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | WYB02862 |
| | | | シフト | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | 単-1169号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,136,000 | 1,136,000 | | WYB02872 |
| | | | シフト | 1 | 1,136,000 | 1,136,000 | | 単-1172号 |
| | 計 | | | | | 4,709,800 | | |
| | | | | | | 4,709,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,710,000 | | |
| | | | | | | 4,710,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-417号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入力16 3L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,470,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB00802 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単-1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | WYB00839 |
| | | | シフト | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | 単-1166号 |
| | 注入力 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,155,000 | 1,155,000 | | WYB00845 |
| | | | シフト | 1 | 1,155,000 | 1,155,000 | | 単-1173号 |
| | 計 | | | | | 4,707,700 | | |
| | | | | | | 4,707,700 | | |
| | 単価 | | | | | 4,708,000 | | |
| | | | | | | 4,708,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一418号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入力16 3L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,524,000 |
|--------|----------------------|---|----|-----------|-----------|----------|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 4,524,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | WYB02857 | | |
| | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | 単一1168号 | | |
| 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | WYB02871 | | |
| | | シフト | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | 単一1169号 | | |
| 注入力 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,163,000 | 1,163,000 | WYB02881 | | |
| | | シフト | 1 | 1,163,000 | 1,163,000 | 単一1174号 | | |
| 計 | | | | | 4,736,800 | | | |
| | | | | | 4,736,800 | | | |
| 単価 | | | | | 4,737,000 | | | |
| | | | | | 4,737,000 | 円/シフト | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-419号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DIII-4-1 φ76.3mm L=18.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 317L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,334,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 121,100 | 121,100 | | WYB00534 |
| | | | シフト | 1 | 121,100 | 121,100 | | 単-1175号 |
| | 打設工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 4,714,000 | 4,714,000 | | WYB00657 |
| | | | シフト | 1 | 4,714,000 | 4,714,000 | | 単-1176号 |
| | 注入工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,747,000 | 1,747,000 | | WYB00663 |
| | | | シフト | 1 | 1,747,000 | 1,747,000 | | 単-1177号 |
| | 計 | | | | | 6,582,100 | | |
| | | | | | | 6,582,100 | | |
| | 単価 | | | | | 6,583,000 | | |
| | | | | | | 6,583,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-420号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DIII-4-1 φ76.3mm L=18.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 317L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,409,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,100 | 124,100 | | WYB02861 |
| | | | シフト | 1 | 124,100 | 124,100 | | 単-1178号 |
| | 打設工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 4,738,000 | 4,738,000 | | WYB02880 |
| | | | シフト | 1 | 4,738,000 | 4,738,000 | | 単-1179号 |
| | 注入工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,758,000 | 1,758,000 | | WYB02890 |
| | | | シフト | 1 | 1,758,000 | 1,758,000 | | 単-1180号 |
| | 計 | | | | | 6,620,100 | | |
| | | | | | | 6,620,100 | | |
| | 単価 | | | | | 6,621,000 | | |
| | | | | | | 6,621,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-421号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 39本/シフト 注入量166L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,040,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 241,200 | 241,200 | WYB01106 | |
| | | | シフト | 1 | 241,200 | 241,200 | 単-1181号 | |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 7,023,000 | 7,023,000 | WYB01241 | |
| | | | シフト | 1 | 7,023,000 | 7,023,000 | 単-1182号 | |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 2,254,000 | 2,254,000 | WYB01297 | |
| | | | シフト | 1 | 2,254,000 | 2,254,000 | 単-1183号 | |
| | 計 | | | | | 9,518,200 | | |
| | | | | | | 9,518,200 | | |
| | 単価 | | | | | 9,519,000 | | |
| | | | | | | 9,519,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一422号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 39本/シフト 注入量166L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,147,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 246,900 | 246,900 | | WYB02870 |
| | | | シフト | 1 | 246,900 | 246,900 | | 単一1184号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 7,059,000 | 7,059,000 | | WYB02889 |
| | | | シフト | 1 | 7,059,000 | 7,059,000 | | 単一1185号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 2,268,000 | 2,268,000 | | WYB02899 |
| | | | シフト | 1 | 2,268,000 | 2,268,000 | | 単一1186号 |
| | 計 | | | | | 9,573,900 | | |
| | | | | | | 9,573,900 | | |
| | 単価 | | | | | 9,574,000 | | |
| | | | | | | 9,574,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-423号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 39本/シフト 注入量 147L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 8,928,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 241,200 | 241,200 | WYB01155 | |
| | | | シフト | 1 | 241,200 | 241,200 | 単-1181号 | |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 7,023,000 | 7,023,000 | WYB01303 | |
| | | | シフト | 1 | 7,023,000 | 7,023,000 | 単-1182号 | |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 2,138,000 | 2,138,000 | WYB01310 | |
| | | | シフト | 1 | 2,138,000 | 2,138,000 | 単-1187号 | |
| | 計 | | | | | 9,402,200 | | |
| | | | | | | 9,402,200 | | |
| | 単価 | | | | | 9,403,000 | | |
| | | | | | | 9,403,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一424号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-3-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 39本/シフト 注入量 147L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,033,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 246,900 | 246,900 | | WYB02879 |
| | | | シフト | 1 | 246,900 | 246,900 | | 単一1184号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 7,059,000 | 7,059,000 | | WYB02898 |
| | | | シフト | 1 | 7,059,000 | 7,059,000 | | 単一1185号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | | 1 | 2,151,000 | 2,151,000 | | WYB02908 |
| | | | シフト | 1 | 2,151,000 | 2,151,000 | | 単一1188号 |
| | 計 | | | | | 9,456,900 | | |
| | | | | | | 9,456,900 | | |
| | 単価 | | | | | 9,457,000 | | |
| | | | | | | 9,457,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一425号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量156L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,450,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB01295 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単一1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | WYB01309 |
| | | | シフト | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | 単一1166号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,135,000 | 1,135,000 | | WYB01322 |
| | | | シフト | 1 | 1,135,000 | 1,135,000 | | 単一1189号 |
| | 計 | | | | | 4,687,700 | | |
| | | | | | | 4,687,700 | | |
| | 単価 | | | | | 4,688,000 | | |
| | | | | | | 4,688,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-426号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量156L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,503,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02888 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | WYB02907 |
| | | | シフト | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | 単-1169号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,142,000 | 1,142,000 | | WYB02917 |
| | | | シフト | 1 | 1,142,000 | 1,142,000 | | 単-1190号 |
| | 計 | | | | | 4,715,800 | | |
| | | | | | | 4,715,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,716,000 | | |
| | | | | | | 4,716,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一427号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4-2 φ76.3mm L=15.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 211L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,452,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 149,600 | 149,600 | | WYB01302 |
| | | | シフト | 1 | 149,600 | 149,600 | | 単一1191号 |
| | 打設工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 4,519,000 | 4,519,000 | | WYB01320 |
| | | | シフト | 1 | 4,519,000 | 4,519,000 | | 単一1192号 |
| | 注入工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,654,000 | 1,654,000 | | WYB01333 |
| | | | シフト | 1 | 1,654,000 | 1,654,000 | | 単一1193号 |
| | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | | 1 | 133,900 | 133,900 | | WYB00075 |
| | | | シフト | 1 | 133,900 | 133,900 | | 単一1194号 |
| | 計 | | | | | 6,456,500 | | |
| | | | | | | 6,456,500 | | |
| | 単価 | | | | | 6,457,000 | | |
| | | | | | | 6,457,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-428号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4-2 φ76.3mm L=15.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 211L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,529,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 152,700 | 152,700 | WYB02897 |
| | | | シフト | | 1 | 152,700 | 152,700 | 単-1195号 |
| | 打設工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 4,544,000 | 4,544,000 | WYB02916 |
| | | | シフト | | 1 | 4,544,000 | 4,544,000 | 単-1196号 |
| | 注入工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 1,668,000 | 1,668,000 | WYB02926 |
| | | | シフト | | 1 | 1,668,000 | 1,668,000 | 単-1197号 |
| | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | | | 1 | 133,900 | 133,900 | WYB02485 |
| | | | シフト | | 1 | 133,900 | 133,900 | 単-1194号 |
| | 計 | | | | | | 6,498,600 | |
| | | | | | | | 6,498,600 | |
| | 単価 | | | | | | 6,499,000 | |
| | | | | | | | 6,499,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-429号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 93kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,620,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 124,700 | | WYB01224 |
| | | | シフト | | 1 | 124,700 | | 単-1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 3,167,000 | | WYB01318 |
| | | | シフト | | 1 | 3,167,000 | | 単-1198号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 2,926,000 | | WYB01339 |
| | | | シフト | | 1 | 2,926,000 | | 単-1199号 |
| | 計 | | | | | | 6,217,700 | |
| | | | | | | | 6,217,700 | |
| | 単価 | | | | | | 6,218,000 | |
| | | | | | | | 6,218,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一430号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | DⅢ-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 93kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,686,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02915 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単一1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | WYB02931 |
| | | | シフト | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | 単一1200号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 2,936,000 | 2,936,000 | | WYB02934 |
| | | | シフト | 1 | 2,936,000 | 2,936,000 | | 単一1201号 |
| | 計 | | | | | 6,246,800 | | |
| | | | | | | 6,246,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,247,000 | | |
| | | | | | | 6,247,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-431号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量102kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,781,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB01296 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単-1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | | WYB01331 |
| | | | シフト | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | | 単-1198号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,123,000 | 3,123,000 | | WYB01344 |
| | | | シフト | 1 | 3,123,000 | 3,123,000 | | 単-1202号 |
| | 計 | | | | | 6,414,700 | | |
| | | | | | | 6,414,700 | | |
| | 単価 | | | | | 6,415,000 | | |
| | | | | | | 6,415,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-432号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4' φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量102kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,849,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02924 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | WYB02938 |
| | | | シフト | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | 単-1200号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,133,000 | 3,133,000 | | WYB02941 |
| | | | シフト | 1 | 3,133,000 | 3,133,000 | | 単-1203号 |
| | 計 | | | | | 6,443,800 | | |
| | | | | | | 6,443,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,444,000 | | |
| | | | | | | 6,444,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一433号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量89kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,549,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB01306 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単一1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | | WYB01342 |
| | | | シフト | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | | 単一1198号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 2,838,000 | 2,838,000 | | WYB01348 |
| | | | シフト | 1 | 2,838,000 | 2,838,000 | | 単一1204号 |
| | 計 | | | | | 6,129,700 | | |
| | | | | | | 6,129,700 | | |
| | 単価 | | | | | 6,130,000 | | |
| | | | | | | 6,130,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一434号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量89kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,616,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02925 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単一1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | WYB02945 |
| | | | シフト | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | 単一1200号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 2,848,000 | 2,848,000 | | WYB02948 |
| | | | シフト | 1 | 2,848,000 | 2,848,000 | | 単一1205号 |
| | 計 | | | | | 6,158,800 | | |
| | | | | | | 6,158,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,159,000 | | |
| | | | | | | 6,159,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-435号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 115kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,456,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB01442 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単-1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | | WYB01445 |
| | | | シフト | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | | 単-1198号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,407,000 | 3,407,000 | | WYB01448 |
| | | | シフト | 1 | 3,407,000 | 3,407,000 | | 単-1206号 |
| | 計 | | | | | 6,698,700 | | |
| | | | | | | 6,698,700 | | |
| | 単価 | | | | | 6,699,000 | | |
| | | | | | | 6,699,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-436号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 115kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,532,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02937 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | WYB02952 |
| | | | シフト | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | 単-1200号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,417,000 | 3,417,000 | | WYB02955 |
| | | | シフト | 1 | 3,417,000 | 3,417,000 | | 単-1207号 |
| | 計 | | | | | 6,727,800 | | |
| | | | | | | 6,727,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,728,000 | | |
| | | | | | | 6,728,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-437号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 96kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,144,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | WYB01444 | |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | 単-1165号 | |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | WYB01454 | |
| | | | シフト | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | 単-1198号 | |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 2,991,000 | 2,991,000 | WYB01457 | |
| | | | シフト | 1 | 2,991,000 | 2,991,000 | 単-1208号 | |
| | 計 | | | | | 6,282,700 | | |
| | | | | | | 6,282,700 | | |
| | 単価 | | | | | 6,283,000 | | |
| | | | | | | 6,283,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-438号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-3 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 96kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,216,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02944 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | WYB02959 |
| | | | シフト | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | 単-1200号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,000,000 | 3,000,000 | | WYB02962 |
| | | | シフト | 1 | 3,000,000 | 3,000,000 | | 単-1209号 |
| | 計 | | | | | 6,310,800 | | |
| | | | | | | 6,310,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,311,000 | | |
| | | | | | | 6,311,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-439号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-4-2 φ76.3mm L=14.5m(改良長) 19本/シフト 注入量95kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,760,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 125,400 | 125,400 | | WYB01452 |
| | | | シフト | 1 | 125,400 | 125,400 | | 単-1210号 |
| | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,809,000 | 3,809,000 | | WYB01463 |
| | | | シフト | 1 | 3,809,000 | 3,809,000 | | 単-1211号 |
| | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,088,000 | 3,088,000 | | WYB01466 |
| | | | シフト | 1 | 3,088,000 | 3,088,000 | | 単-1212号 |
| | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | | 1 | 89,170 | 89,170 | | WYB00116 |
| | | | シフト | 1 | 89,170 | 89,170 | | 単-1213号 |
| | 計 | | | | | 7,111,570 | | |
| | | | | | | 7,111,570 | | |
| | 単価 | | | | | 7,112,000 | | |
| | | | | | | 7,112,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一440号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -H-4-2 φ76.3mm L=14.5m(改良長) 19本/シフト 注入量95kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,852,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 128,600 | 128,600 | WYB02951 |
| | | | シフト | | 1 | 128,600 | 128,600 | 単一1214号 |
| | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 3,831,000 | 3,831,000 | WYB02966 |
| | | | シフト | | 1 | 3,831,000 | 3,831,000 | 単一1215号 |
| | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 3,095,000 | 3,095,000 | WYB02969 |
| | | | シフト | | 1 | 3,095,000 | 3,095,000 | 単一1216号 |
| | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | | | 1 | 89,170 | 89,170 | WYB02906 |
| | | | シフト | | 1 | 89,170 | 89,170 | 単一1213号 |
| | 計 | | | | | | 7,143,770 | |
| | | | | | | | 7,143,770 | |
| | 単価 | | | | | | 7,144,000 | |
| | | | | | | | 7,144,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-441号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-H-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 95kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,144,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | WYB01460 | |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | 単-1165号 | |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | WYB01520 | |
| | | | シフト | 1 | 3,167,000 | 3,167,000 | 単-1198号 | |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 2,970,000 | 2,970,000 | WYB01523 | |
| | | | シフト | 1 | 2,970,000 | 2,970,000 | 単-1217号 | |
| | 計 | | | | | 6,261,700 | | |
| | | | | | | 6,261,700 | | |
| | 単価 | | | | | 6,262,000 | | |
| | | | | | | 6,262,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一442号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -H-4 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 95kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,216,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02965 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単一1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | WYB02974 |
| | | | シフト | 1 | 3,183,000 | 3,183,000 | | 単一1200号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 2,979,000 | 2,979,000 | | WYB02977 |
| | | | シフト | 1 | 2,979,000 | 2,979,000 | | 単一1218号 |
| | 計 | | | | | 6,289,800 | | |
| | | | | | | 6,289,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,290,000 | | |
| | | | | | | 6,290,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一443号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-L-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 17本/シフト 注入量 91kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,024,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | | 1 | 116,100 | 116,100 | WYB01696 | |
| | | | シフト | 1 | 116,100 | 116,100 | 単一1219号 | |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | | 1 | 2,849,000 | 2,849,000 | WYB01721 | |
| | | | シフト | 1 | 2,849,000 | 2,849,000 | 単一1220号 | |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | | 1 | 2,599,000 | 2,599,000 | WYB01724 | |
| | | | シフト | 1 | 2,599,000 | 2,599,000 | 単一1221号 | |
| | 計 | | | | | 5,564,100 | | |
| | | | | | | 5,564,100 | | |
| | 単価 | | | | | 5,565,000 | | |
| | | | | | | 5,565,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一444号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -4-2 φ 76. 3mm L=12. 5m(改良長) 19本/シフト 注入量 234L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4, 673, 000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-------------|-------------|----|-------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12. 5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124, 700 | 124, 700 | | WYB01329 |
| | | | シフト | 1 | 124, 700 | 124, 700 | | 単一1165号 |
| | 打設工 | L=12. 5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3, 428, 000 | 3, 428, 000 | | WYB01364 |
| | | | シフト | 1 | 3, 428, 000 | 3, 428, 000 | | 単一1166号 |
| | 注入工 | L=12. 5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1, 366, 000 | 1, 366, 000 | | WYB01377 |
| | | | シフト | 1 | 1, 366, 000 | 1, 366, 000 | | 単一1222号 |
| | 計 | | | | | 4, 918, 700 | | |
| | | | | | | 4, 918, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 4, 919, 000 | | |
| | | | | | | 4, 919, 000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-445号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I-4-2 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 234L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,728,000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02972 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | WYB02981 |
| | | | シフト | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | 単-1169号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,375,000 | 1,375,000 | | WYB02986 |
| | | | シフト | 1 | 1,375,000 | 1,375,000 | | 単-1223号 |
| | 計 | | | | | 4,948,800 | | |
| | | | | | | 4,948,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,949,000 | | |
| | | | | | | 4,949,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-446号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -5 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量250L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,714,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 124,700 | 124,700 | | WYB01352 |
| | | | シフト | 1 | 124,700 | 124,700 | | 単-1165号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | WYB01375 |
| | | | シフト | 1 | 3,428,000 | 3,428,000 | | 単-1166号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,414,000 | 1,414,000 | | WYB01388 |
| | | | シフト | 1 | 1,414,000 | 1,414,000 | | 単-1224号 |
| | 計 | | | | | 4,966,700 | | |
| | | | | | | 4,966,700 | | |
| | 単価 | | | | | 4,967,000 | | |
| | | | | | | 4,967,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-447号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -5 φ76.3mm L=12.5m(改良長) 19本/シフト 注入量250L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,770,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 127,800 | 127,800 | | WYB02973 |
| | | | シフト | 1 | 127,800 | 127,800 | | 単-1168号 |
| | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | WYB02985 |
| | | | シフト | 1 | 3,446,000 | 3,446,000 | | 単-1169号 |
| | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1,424,000 | 1,424,000 | | WYB02995 |
| | | | シフト | 1 | 1,424,000 | 1,424,000 | | 単-1225号 |
| | 計 | | | | | 4,997,800 | | |
| | | | | | | 4,997,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,998,000 | | |
| | | | | | | 4,998,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-448号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -5-2 φ76.3mm L=14.5m(改良長) 19本/シフト 注入量 235L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,989,000 |
|--------|-------------|---|-----|-----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 149,600 | 149,600 | WYB01354 |
| | | | シフト | | 1 | 149,600 | 149,600 | 単-1226号 |
| | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 4,126,000 | 4,126,000 | WYB01386 |
| | | | シフト | | 1 | 4,126,000 | 4,126,000 | 単-1227号 |
| | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | | | 1 | 1,584,000 | 1,584,000 | WYB01399 |
| | | | シフト | | 1 | 1,584,000 | 1,584,000 | 単-1228号 |
| | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | | | 1 | 133,900 | 133,900 | WYB00060 |
| | | | シフト | | 1 | 133,900 | 133,900 | 単-1194号 |
| | 計 | | | | | | 5,993,500 | |
| | | | | | | | 5,993,500 | |
| | 単価 | | | | | | 5,994,000 | |
| | | | | | | | 5,994,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-449号 | 小口径長尺鋼管鏡補強工 | D I -5-2 φ 76. 3mm L=14. 5m(改良長) 19本/シフト 注入量 235L/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6, 061, 000 |
|--------|-------------|--|-----|-----|-------------|-------------|----------|-------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=14. 5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 152, 700 | 152, 700 | WYB02980 | |
| | | | シフト | 1 | 152, 700 | 152, 700 | 単-1229号 | |
| | 打設工 | L=14. 5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 4, 150, 000 | 4, 150, 000 | WYB02994 | |
| | | | シフト | 1 | 4, 150, 000 | 4, 150, 000 | 単-1230号 | |
| | 注入工 | L=14. 5m(改良長) 19本/シフト | | 1 | 1, 597, 000 | 1, 597, 000 | WYB03004 | |
| | | | シフト | 1 | 1, 597, 000 | 1, 597, 000 | 単-1231号 | |
| | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | | 1 | 133, 900 | 133, 900 | WYB02958 | |
| | | | シフト | 1 | 133, 900 | 133, 900 | 単-1194号 | |
| | 計 | | | | | 6, 033, 600 | | |
| | | | | | | 6, 033, 600 | | |
| | 単価 | | | | | 6, 034, 000 | | |
| | | | | | | 6, 034, 000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|----------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-450号 | 増しロックボルト | TD24 長さ 6000mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 18,410 |
| | | | | | | 1 | | 18,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 増しロックボルト | | | | 1 | 17,760 | 17,760 | WYB01562 | |
| | | | 本 | 1 | 17,760 | 17,760 | 単-1232号 | |
| 計 | | | | | | 17,760 | | |
| 単価 | | | | | | 17,760 | | |
| | | | | | | 17,760 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|----------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-451号 | 増しロックボルト | TD24 長さ 6000mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 18,650 |
| | | | | | | 1 | | 18,650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 増しロックボルト | | | | 1 | 18,030 | 18,030 | WYB01734 | |
| | | | 本 | 1 | 18,030 | 18,030 | 単-1233号 | |
| 計 | | | | | | 18,030 | | |
| 単価 | | | | | | 18,030 | | |
| | | | | | | 18,030 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------------|----------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-452号 | 鏡吹付 (t=3cm) | CⅡ, CⅡ-1 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 95,100 |
| | | | | | | 1 | | 95,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=74.6m2 集塵機有り | | 1 | 91,810 | 91,810 | WYB01731 | |
| | | | 断面 | 1 | 91,810 | 91,810 | 単-1234号 | |
| | 計 | | | | | 91,810 | | |
| | 単価 | | | | | 91,810 | | |
| | | | | | | 91,810 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------------|----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-453号 | 鏡吹付 (t=3cm) | CⅡ-L, CⅡ-L-1 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 114,600 |
| | | | | | | 1 | | 114,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=90.0m2 集塵機有り | | 1 | 110,400 | 110,400 | WYB01772 | |
| | | | 断面 | 1 | 110,400 | 110,400 | 単-1235号 | |
| | 計 | | | | | 110,400 | | |
| | 単価 | | | | | 110,400 | | |
| | | | | | | 110,400 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------------|----------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-454号 | 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4-1 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 151,700 |
| | | | | | | 1 | | 151,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 | | 1 | 147,200 | 147,200 | WYB00754 | |
| | | | 断面 | 1 | 147,200 | 147,200 | 単-1236号 | |
| 計 | | | | | | 147,200 | | |
| 単価 | | | | | | 147,200 | | |
| | | | | | | 147,200 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------------|----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-455号 | 鏡吹付 (t=5cm) | DIII-4-1 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 153,400 |
| | | | | | | 1 | | 153,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 集塵機無し | | 1 | 147,900 | 147,900 | WYB01748 | |
| | | | 断面 | 1 | 147,900 | 147,900 | 単-1237号 | |
| 計 | | | | | | 147,900 | | |
| 単価 | | | | | | 147,900 | | |
| | | | | | | 147,900 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------|----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-456号 | 鏡吹付 | DIII-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 151,700 |
| | (t=5cm) | | | | 1 | 151,700 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 集塵機無し | | 1 | 148,000 | 148,000 | WYB01263 | |
| | | | 断面 | 1 | 148,000 | 148,000 | 単-1238号 | |
| 計 | | | | | | 148,000 | | |
| 単価 | | | | | | 148,000 | | |
| | | | | | | 148,000 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------|----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-457号 | 鏡吹付 | DIII-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 153,500 |
| | (t=5cm) | | | | 1 | 153,500 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 集塵機無し | | 1 | 148,800 | 148,800 | WYB03012 | |
| | | | 断面 | 1 | 148,800 | 148,800 | 単-1239号 | |
| 計 | | | | | | 148,800 | | |
| 単価 | | | | | | 148,800 | | |
| | | | | | | 148,800 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|---------|--|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-458号 | 鏡吹付 | DIII-4, -3-2, -3-3, -4', -4-2, -4'', DI-4', -4, -4-2, -5, -5-2, -6, -7, -H, -H-1, -H-2, -H-3, -H-4, -H-4-2 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 157,200 |
| | (t=5cm) | | 1 | | | 1 | | 157,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 集塵機有り | | 1 | 153,100 | 153,100 | WYB01526 | |
| | | | 断面 | 1 | 153,100 | 153,100 | 単-1240号 | |
| 計 | | | | | | 153,100 | | |
| | | | | | | 153,100 | | |
| 単価 | | | | | | 153,100 | 円/断面 | |
| | | | | | | 153,100 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|---------|--|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-459号 | 鏡吹付 | DIII-4, -3-2, -3-3, -4', -4-2, -4'', DI-4', -4, -4-2, -5, -5-2, -6, -7 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 159,100 |
| | (t=5cm) | | 1 | | | 1 | | 159,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=75.7m2 集塵機有り | | 1 | 153,900 | 153,900 | WYB01768 | |
| | | | 断面 | 1 | 153,900 | 153,900 | 単-1241号 | |
| 計 | | | | | | 153,900 | | |
| | | | | | | 153,900 | | |
| 単価 | | | | | | 153,900 | 円/断面 | |
| | | | | | | 153,900 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-460号 | 鏡吹付 | D I -H, -H-1, -H-2, -H-3, -H-4, -H-4-2 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 155,600 |
| | (t=5cm) | | | | 1 | 155,600 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=74.6m2 集塵機有り | | 1 | 150,300 | 150,300 | WYB01795 | |
| | | | 断面 | 1 | 150,300 | 150,300 | 単-1242号 | |
| 計 | | | | | | 150,300 | | |
| 単価 | | | | | | 150,300 | | |
| | | | | | | 150,300 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------|----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-461号 | 鏡吹付 | D I -L-2, L-3 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 187,200 |
| | (t=5cm) | | | | 1 | 187,200 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=90.0m2 集塵機有り | | 1 | 181,200 | 181,200 | WYB01813 | |
| | | | 断面 | 1 | 181,200 | 181,200 | 単-1243号 | |
| 計 | | | | | | 181,200 | | |
| 単価 | | | | | | 181,200 | | |
| | | | | | | 181,200 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----------------|------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-462号 | 鏡吹付 (t=10cm) | D I -H-2, D I -H-3, D I -H-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 276,000 |
| | | | | | | 1 | | 276,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | | 1 | 301,100 | 301,100 | WYB01544 | |
| | | | 断面 | 1 | 301,100 | 301,100 | 単-1244号 | |
| | 計 | | | | | 301,100 | | |
| | 単価 | | | | | 301,100 | | |
| | | | | | | 301,100 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----------------|-----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-463号 | 鏡吹付 (t=10cm) | D III-4', D I-5 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 279,200 |
| | | | | | | 1 | | 279,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | | 1 | 302,600 | 302,600 | WYB01786 | |
| | | | 断面 | 1 | 302,600 | 302,600 | 単-1245号 | |
| | 計 | | | | | 302,600 | | |
| | 単価 | | | | | 302,600 | | |
| | | | | | | 302,600 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------|------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-464号 | 鏡吹付 | D I -H-2, D I -H-3, D I -H-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 275,300 |
| | (t=10cm) | | | | 1 | 275,300 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=74.6m2 集塵機有り | | 1 | 299,800 | 299,800 | WYB01822 | |
| | | | 断面 | 1 | 299,800 | 299,800 | 単-1246号 | |
| 計 | | | | | | 299,800 | | |
| 単価 | | | | | | 299,800 | | |
| | | | | | | 299,800 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------|---------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-465号 | 鏡吹付 | DIII-3-4', DIII-3-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 192,100 |
| | (t=5cm) | | | | 1 | 192,100 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=103.6m2 集塵機有り | | 1 | 208,700 | 208,700 | WYB01368 | |
| | | | 断面 | 1 | 208,700 | 208,700 | 単-1247号 | |
| 計 | | | | | | 208,700 | | |
| 単価 | | | | | | 208,700 | | |
| | | | | | | 208,700 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------|---------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-466号 | 鏡吹付 | DIII-3-4', DIII-3-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 194,400 |
| | (t=5cm) | | | | 1 | 194,400 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=103.6m2 集塵機有り | | 1 | 209,800 | 209,800 | WYB03021 | |
| | | | 断面 | 1 | 209,800 | 209,800 | 単-1248号 | |
| 計 | | | | | | 209,800 | | |
| 単価 | | | | | | 209,800 | | |
| | | | | | | 209,800 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------|---------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-467号 | 鏡吹付 | DIII-3-4', DIII-3-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 373,000 |
| | (t=10cm) | | | | 1 | 373,000 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=103.6m2 集塵機有り | | 1 | 412,400 | 412,400 | WYB01357 | |
| | | | 断面 | 1 | 412,400 | 412,400 | 単-1249号 | |
| 計 | | | | | | 412,400 | | |
| 単価 | | | | | | 412,400 | | |
| | | | | | | 412,400 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------|---------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-468号 | 鏡吹付 | DIII-3-4', DIII-3-4 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 377,500 |
| | (t=10cm) | | 1 | | | 377,500 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=103.6m2 集塵機有り | | 1 | 414,500 | 414,500 | WYB03030 | |
| | | | 断面 | 1 | 414,500 | 414,500 | 単-1250号 | |
| 計 | | | | | | 414,500 | | |
| 単価 | | | | | | 414,500 | | |
| | | | | | | 414,500 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----------|-----------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-469号 | 鏡吹付 | D I -L-3 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 437,800 |
| | (t=10cm) | | 1 | | | 437,800 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=120.2m2 集塵機有り | | 1 | 479,400 | 479,400 | WYB01750 | |
| | | | 断面 | 1 | 479,400 | 479,400 | 単-1251号 | |
| 計 | | | | | | 479,400 | | |
| 単価 | | | | | | 479,400 | | |
| | | | | | | 479,400 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----|------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-470号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 285.8 |
| | | | | | | 1 | | 285.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | | 1 | 297.3 | 297.3 | CB210100 | |
| | | | m 3 | 1 | 297.3 | 297.3 | | |
| 計 | | | | | | 297.3 | | |
| 単価 | | | | | | 297.3 | | |
| | | | | | | 297.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----|------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-471号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 288.8 |
| | | | | | | 1 | | 288.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | | 1 | 301.6 | 301.6 | CB210100 | |
| | | | m 3 | 1 | 301.6 | 301.6 | | |
| 計 | | | | | | 301.6 | | |
| 単価 | | | | | | 301.6 | | |
| | | | | | | 301.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-472号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,408 |
| | | | | | | 1 | | 2,408 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,419 | 2,419 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,419 | 2,419 | | |
| 計 | | | | | | 2,419 | | |
| 単価 | | | | | | 2,419 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,419 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-473号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,436 |
| | | | | | | 1 | | 2,436 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,460 | 2,460 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,460 | 2,460 | | |
| 計 | | | | | | 2,460 | | |
| 単価 | | | | | | 2,460 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,460 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----|------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-474号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 100.4 |
| | | | | | | 1 | | 100.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | | 1 | 99.49 | 99.49 | CB210610 | |
| | | | m 3 | 1 | 99.49 | 99.49 | | |
| | 計 | | | | | 99.49 | | |
| | 単価 | | | | | 99.49 | 円/m3 | |
| | | | | | | 99.49 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----|------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-475号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 101.5 |
| | | | | | | 1 | | 101.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | | 1 | 101.1 | 101.1 | CB210610 | |
| | | | m 3 | 1 | 101.1 | 101.1 | | |
| | 計 | | | | | 101.1 | | |
| | 単価 | | | | | 101.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | 101.1 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-476号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 181.7 |
| | | | | | | 1 | | 181.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | 1 | 185.5 | 185.5 | CB210510 | |
| | | | m 3 | 1 | 185.5 | 185.5 | | |
| 計 | | | | | | 185.5 | | |
| 単価 | | | | | | 185.5 | | |
| | | | | | | 185.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-477号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 183.7 |
| | | | | | | 1 | | 183.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | 1 | 192.8 | 192.8 | CB210510 | |
| | | | m 3 | 1 | 192.8 | 192.8 | | |
| 計 | | | | | | 192.8 | | |
| 単価 | | | | | | 192.8 | | |
| | | | | | | 192.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-478号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,459 |
| | | | | | | 1 | | 2,459 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,419 | 2,419 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,419 | 2,419 | | |
| 計 | | | | | | 2,419 | | |
| 単価 | | | | | | 2,419 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,419 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-479号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,487 |
| | | | | | | 1 | | 2,487 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,460 | 2,460 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,460 | 2,460 | | |
| 計 | | | | | | 2,460 | | |
| 単価 | | | | | | 2,460 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,460 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-480号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 185.7 |
| | | | | | | 1 | | 185.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 190.7 | 190.7 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 190.7 | 190.7 | | |
| | 計 | | | | | 190.7 | | |
| | 単価 | | | | | 190.7 | | |
| | | | | | | 190.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-481号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 187.7 |
| | | | | | | 1 | | 187.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 193.9 | 193.9 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 193.9 | 193.9 | | |
| | 計 | | | | | 193.9 | | |
| | 単価 | | | | | 193.9 | | |
| | | | | | | 193.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|-----------|-------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-482号 | 安定処理 | 生石灰 34kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,889 |
| | (バックホウ混合) | | | | | 1 | | 1,889 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理(バックホウ混合) | | 生石灰34kg/m3 | | 1 | 1,908 | 1,908 | WYB00020 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,908 | 1,908 | 単-1390号 | |
| 計 | | | | | | 1,908 | | |
| 単価 | | | | | | 1,908 | | |
| | | | | | | 1,908 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|-----------|-------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-483号 | 安定処理 | 生石灰 34kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,912 |
| | (バックホウ混合) | | | | | 1 | | 1,912 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理(バックホウ混合) | | 生石灰34kg/m3 | | 1 | 1,946 | 1,946 | WYB03063 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,946 | 1,946 | 単-1391号 | |
| 計 | | | | | | 1,946 | | |
| 単価 | | | | | | 1,946 | | |
| | | | | | | 1,946 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|----------------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-484号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 282.4 |
| | | | | | | 1 | | 282.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | 1 | 283 | 283 | CB210520 | |
| | | | m 3 | 1 | 283 | 283 | | |
| 計 | | | | | | 283 | | |
| 単価 | | | | | | 283 | | |
| | | | | | | 283 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-485号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 285.5 |
| | | | | | | 1 | | 285.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | 1 | 294.2 | 294.2 | CB210520 | |
| | | | m 3 | 1 | 294.2 | 294.2 | | |
| 計 | | | | | | 294.2 | | |
| 単価 | | | | | | 294.2 | | |
| | | | | | | 294.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-486号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,459 |
| | | | | | | 1 | | 2,459 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,419 | 2,419 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,419 | 2,419 | | |
| 計 | | | | | | 2,419 | | |
| 単価 | | | | | | 2,419 | | |
| | | | | | | 2,419 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-487号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,487 |
| | | | | | | 1 | | 2,487 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,460 | 2,460 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,460 | 2,460 | | |
| 計 | | | | | | 2,460 | | |
| 単価 | | | | | | 2,460 | | |
| | | | | | | 2,460 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-488号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 188.7 |
| | | | | | | 1 | | 188.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 190.7 | 190.7 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 190.7 | 190.7 | | |
| | 計 | | | | | 190.7 | | |
| | 単価 | | | | | 190.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | 190.7 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-489号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 190.7 |
| | | | | | | 1 | | 190.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 193.9 | 193.9 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 193.9 | 193.9 | | |
| | 計 | | | | | 193.9 | | |
| | 単価 | | | | | 193.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | 193.9 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------------------|-------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-490号 | 安定処理 (バックホウ混合) | 生石灰 34kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,889 |
| | | | | | | 1 | | 1,889 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 安定処理(バックホウ混合) | 生石灰34kg/m3 | | 1 | 1,908 | 1,908 | WYB00048 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,908 | 1,908 | 単-1390号 | |
| | 計 | | | | | 1,908 | | |
| | 単価 | | | | | 1,908 | | |
| | | | | | | 1,908 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------------------|-------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-491号 | 安定処理 (バックホウ混合) | 生石灰 34kg/m3 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,912 |
| | | | | | | 1 | | 1,912 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 安定処理(バックホウ混合) | 生石灰34kg/m3 | | 1 | 1,946 | 1,946 | WYB03069 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,946 | 1,946 | 単-1391号 | |
| | 計 | | | | | 1,946 | | |
| | 単価 | | | | | 1,946 | | |
| | | | | | | 1,946 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-492号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,395 |
| | | | | | | 1 | | 1,395 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下 | | 1 | 1,390 | 1,390 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,390 | 1,390 | | |
| 計 | | | | | | 1,390 | | |
| 単価 | | | | | | 1,390 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,390 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-493号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,411 |
| | | | | | | 1 | | 1,411 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下 | | 1 | 1,414 | 1,414 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 1,414 | 1,414 | | |
| 計 | | | | | | 1,414 | | |
| 単価 | | | | | | 1,414 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,414 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-494号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,459 |
| | | | | | | 1 | | 2,459 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,419 | 2,419 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,419 | 2,419 | | |
| 計 | | | | | | 2,419 | | |
| 単価 | | | | | | 2,419 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,419 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-495号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,487 |
| | | | | | | 1 | | 2,487 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 1 | 2,460 | 2,460 | CB210110 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,460 | 2,460 | | |
| 計 | | | | | | 2,460 | | |
| 単価 | | | | | | 2,460 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,460 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-496号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 188.7 |
| | | | | | | 1 | | 188.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 190.7 | 190.7 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 190.7 | 190.7 | | |
| 計 | | | | | | 190.7 | | |
| 単価 | | | | | | 190.7 | | |
| | | | | | | 190.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-497号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 190.7 |
| | | | | | | 1 | | 190.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 193.9 | 193.9 | CB210020 | |
| | | | m 3 | 1 | 193.9 | 193.9 | | |
| 計 | | | | | | 193.9 | | |
| 単価 | | | | | | 193.9 | | |
| | | | | | | 193.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----|---------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-498号 | 整地 | 敷均し(ル-ス [°]) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 115.8 |
| | | | | | | 1 | | 115.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 敷均し(ル-ス [°]) 標準 | | 1 | 117.6 | 117.6 | CB210610 | |
| | | | m 3 | 1 | 117.6 | 117.6 | | |
| 計 | | | | | | 117.6 | | |
| 単価 | | | | | | 117.6 | | |
| | | | | | | 117.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|----|---------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-499号 | 整地 | 敷均し(ル-ス [°]) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.9 |
| | | | | | | 1 | | 116.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 敷均し(ル-ス [°]) 標準 | | 1 | 120.7 | 120.7 | CB210610 | |
| | | | m 3 | 1 | 120.7 | 120.7 | | |
| 計 | | | | | | 120.7 | | |
| 単価 | | | | | | 120.7 | | |
| | | | | | | 120.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----------|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-500号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 336.8 |
| | | | | | | 1 | | 336.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 357.6 | 357.6 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 1 | 357.6 | 357.6 | | |
| 計 | | | | | | 357.6 | | |
| 単価 | | | | | | 357.6 | | |
| | | | | | | 357.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----------|-----------------------------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-501号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 340.9 |
| | | | | | | 1 | | 340.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 372 | 372 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 1 | 372 | 372 | | |
| 計 | | | | | | 372 | | |
| 単価 | | | | | | 372 | | |
| | | | | | | 372 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|------|-----------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-502号 | 種子散布 | 肥料無し 500m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 220 |
| | | | | | | 1 | | 220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 種子散布工 500m2未満 無 | | 1 | 230 | 230 | WB810830 | |
| | | | m 2 | 1 | 230 | 230 | | |
| | 計 | | | | | 230 | | |
| | 単価 | | | | | 230 | | |
| | | | | | | 230 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|------|----|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-503号 | 人工張芝 | ワ芝 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 505.8 |
| | | | | | | 1 | | 505.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人工張芝 | | | | 1 | 532.4 | 532.4 | CB220910 | |
| | | | m 2 | 1 | 532.4 | 532.4 | | |
| | 計 | | | | | 532.4 | | |
| | 単価 | | | | | 532.4 | | |
| | | | | | | 532.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-504号 | 重力式擁壁 (右側) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 38,840 |
| | | | | | | 1 | | 38,840 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重力式擁壁 | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 38,600 | 38,600 | CB226320 | |
| | | | m 3 | 1 | 38,600 | 38,600 | | |
| | 計 | | | | | 38,600 | | |
| | | | | | | 38,600 | | |
| | 単価 | | | | | 38,600 | 円/m3 | |
| | | | | | | 38,600 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-505号 | 重力式擁壁 (右側) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 39,310 |
| | | | | | | 1 | | 39,310 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重力式擁壁 | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 39,770 | 39,770 | CB226320 | |
| | | | m 3 | 1 | 39,770 | 39,770 | | |
| | 計 | | | | | 39,770 | | |
| | | | | | | 39,770 | | |
| | 単価 | | | | | 39,770 | 円/m3 | |
| | | | | | | 39,770 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|---------------|--|-----|----|--------|----------------------------|--|
| 単-506号 | 重力式擁壁 (左側) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 38,740 |
| | | | | | | 1 | 38,740 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 38,600 | 38,600 | CB226320 |
| | | | m 3 | 1 | 38,600 | 38,600 | |
| 計 | | | | | | 38,600 | |
| 単価 | | | | | | 38,600 | |
| | | | | | | 38,600 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|---------------|--|-----|----|--------|----------------------------|--|
| 単-507号 | 重力式擁壁 (左側) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 39,210 |
| | | | | | | 1 | 39,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 39,770 | 39,770 | CB226320 |
| | | | m 3 | 1 | 39,770 | 39,770 | |
| 計 | | | | | | 39,770 | |
| 単価 | | | | | | 39,770 | |
| | | | | | | 39,770 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-508号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 609.9 |
| | | | | | | 1 | | 609.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | | 1 | 628.9 | 628.9 | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 628.9 | 628.9 | | |
| 計 | | | | | | 628.9 | | |
| 単価 | | | | | | 628.9 | | |
| | | | | | | 628.9 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-509号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 617.1 |
| | | | | | | 1 | | 617.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | | 1 | 657.8 | 657.8 | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 657.8 | 657.8 | | |
| 計 | | | | | | 657.8 | | |
| 単価 | | | | | | 657.8 | | |
| | | | | | | 657.8 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-510号 | 土材料(購入土) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,380 |
| | | | | | | 1 | | 4,380 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土材料(購入土) | | 土丹 締固め後の土量(変化率1.33) | | | 1 | 4,389 | 4,389 | WYB00047 |
| | | | m 3 | 1 | 4,389 | | 4,389 | 単-1393号 |
| 計 | | | | | | | 4,389 | |
| 単価 | | | | | | | 4,389 | |
| | | | | | | | 4,389 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-511号 | 土材料(購入土) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,430 |
| | | | | | | 1 | | 4,430 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土材料(購入土) | | 土丹 締固め後の土量(変化率1.33) | | | 1 | 4,389 | 4,389 | WYB03071 |
| | | | m 3 | 1 | 4,389 | | 4,389 | 単-1393号 |
| 計 | | | | | | | 4,389 | |
| 単価 | | | | | | | 4,389 | |
| | | | | | | | 4,389 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-512号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 609.9 |
| | | | | | | 1 | | 609.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | | 1 | 628.9 | 628.9 | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 628.9 | 628.9 | | |
| 計 | | | | | | 628.9 | | |
| 単価 | | | | | | 628.9 | | |
| | | | | | | 628.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-513号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 617.1 |
| | | | | | | 1 | | 617.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| まき出し・敷均し、締固め | | 帯鋼補強土壁 | | 1 | 657.8 | 657.8 | CB222230 | |
| | | | m 3 | 1 | 657.8 | 657.8 | | |
| 計 | | | | | | 657.8 | | |
| 単価 | | | | | | 657.8 | | |
| | | | | | | 657.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-514号 | 土材料(購入土) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,380 |
| | | | | | | 1 | | 4,380 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土材料(購入土) | | 土丹 締固め後の土量(変化率1.33) | | | 1 | 4,389 | 4,389 | WYB00054 |
| | | | m 3 | 1 | 4,389 | | 4,389 | 単-1393号 |
| 計 | | | | | | | 4,389 | |
| 単価 | | | | | | | 4,389 | |
| | | | | | | | 4,389 | 円/m3 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|----------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-515号 | 土材料(購入土) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,430 |
| | | | | | | 1 | | 4,430 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土材料(購入土) | | 土丹 締固め後の土量(変化率1.33) | | | 1 | 4,389 | 4,389 | WYB03076 |
| | | | m 3 | 1 | 4,389 | | 4,389 | 単-1393号 |
| 計 | | | | | | | 4,389 | |
| 単価 | | | | | | | 4,389 | |
| | | | | | | | 4,389 | 円/m3 |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------------------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-516号 | プレキャストU型側溝 (PU1) | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,253 |
| | | | | | | 1 | | 6,253 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し | | 1 | 6,569 | 6,569 | WB821410 | |
| | | | m | 1 | 6,569 | 6,569 | | |
| 計 | | | | | | 6,569 | | |
| 単価 | | | | | | 6,569 | | |
| | | | | | | 6,569 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---------------------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-517号 | プレキャストU型側溝 (PU1) | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,310 |
| | | | | | | 1 | | 6,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し | | 1 | 6,773 | 6,773 | WB821410 | |
| | | | m | 1 | 6,773 | 6,773 | | |
| 計 | | | | | | 6,773 | | |
| 単価 | | | | | | 6,773 | | |
| | | | | | | 6,773 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------------------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-518号 | 現場打ち集水桝 (A) 600×600×600 | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 54,170 |
| | | | | | | 1 | | 54,170 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-25(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1 | 54,410 | 54,410 | CB222950 | |
| | | | 箇所 | 1 | 54,410 | 54,410 | | |
| | 計 | | | | | 54,410 | | |
| | | | | | | 54,410 | | |
| | 単価 | | | | | 54,410 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 54,410 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------------------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-519号 | 現場打ち集水桝 (A) 600×600×600 | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 54,800 |
| | | | | | | 1 | | 54,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-25(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1 | 56,750 | 56,750 | CB222950 | |
| | | | 箇所 | 1 | 56,750 | 56,750 | | |
| | 計 | | | | | 56,750 | | |
| | | | | | | 56,750 | | |
| | 単価 | | | | | 56,750 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 56,750 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------|-------------------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-520号 | 現場打ち集水桝 (B) 500×500×500 | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 40,390 |
| | | | | | | 1 | | 40,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1 | 40,340 | 40,340 | CB222950 | |
| | | | 箇所 | 1 | 40,340 | 40,340 | | |
| 計 | | | | | | 40,340 | | |
| 単価 | | | | | | 40,340 | | |
| | | | | | | 40,340 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------|-------------------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-521号 | 現場打ち集水桝 (B) 500×500×500 | 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 40,860 |
| | | | | | | 1 | | 40,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1 | 42,110 | 42,110 | CB222950 | |
| | | | 箇所 | 1 | 42,110 | 42,110 | | |
| 計 | | | | | | 42,110 | | |
| 単価 | | | | | | 42,110 | | |
| | | | | | | 42,110 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|---|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-522号 | 蓋 | 鋼製クレーンク*蓋 T-14 並目 柵穴600×600 ホ*ルト固定式 ノンスリップ | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 29,030 |
| | | | | | | 1 | | 29,030 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部 | | 1 | 30,120 | 30,120 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 30,120 | 30,120 | | |
| | 計 | | | | | 30,120 | | |
| | 単価 | | | | | 30,120 | | |
| | | | | | | 30,120 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|---|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-523号 | 蓋 | 鋼製クレーンク*蓋 T-14 並目 柵穴600×600 ホ*ルト固定式 ノンスリップ | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 29,370 |
| | | | | | | 1 | | 29,370 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部 | | 1 | 30,150 | 30,150 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 30,150 | 30,150 | | |
| | 計 | | | | | 30,150 | | |
| | 単価 | | | | | 30,150 | | |
| | | | | | | 30,150 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-524号 | 蓋 | 鋼製クレーンク*蓋 T-14 並目 柵穴500×500 ホ*ル固定式 ノスリップ* | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 22,920 |
| | | | | | | 1 | | 22,920 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 | | 1 | 24,290 | 24,290 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 24,290 | 24,290 | | |
| 計 | | | | | | 24,290 | | |
| 単価 | | | | | | 24,290 | | |
| | | | | | | 24,290 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|---|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-525号 | 蓋 | 鋼製クレーンク*蓋 T-14 並目 柵穴500×500 ホ*ル固定式 ノスリップ* | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 23,190 |
| | | | | | | 1 | | 23,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部 | | 1 | 24,300 | 24,300 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 24,300 | 24,300 | | |
| 計 | | | | | | 24,300 | | |
| 単価 | | | | | | 24,300 | | |
| | | | | | | 24,300 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|---|----------------|----|-------|---------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-526号 | 小段排水 (B1) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 コンクリート打設有 18-8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 19,480 |
| | | | | | | 10 | | 19,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し | m | 10 | 7,465 | 74,650 | WB821410 | |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 ラフテレソクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準 | m ² | 32 | 3,813 | 122,016 | WB240730 | |
| 計 | | | | | | 196,666 | | |
| 単価 | | | | | | 19,670 | | |
| | | | | | | 19,670 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|---|----------------|----|-------|---------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-527号 | 小段排水 (B1) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 コンクリート打設有 18-8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 19,690 |
| | | | | | | 10 | | 19,690 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し | m | 10 | 7,711 | 77,110 | WB821410 | |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 ラフテレソクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準 | m ² | 32 | 3,956 | 126,592 | WB240730 | |
| 計 | | | | | | 203,702 | | |
| 単価 | | | | | | 20,380 | | |
| | | | | | | 20,380 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|---|----------------|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-528号 | 小段排水 (B2) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 コンクリート打設有 18-8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 14,940 |
| | | | | | | 10 | | 14,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し | m | 10 | 7,465 | 74,650 | WB821410 | |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 ラフテレソクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準 | m ² | 19.3 | 3,813 | 73,590.9 | WB240730 | |
| 計 | | | | | | 148,240.9 | | |
| 単価 | | | | | | 14,830 | | |
| | | | | | | 14,830 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|---|----------------|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-529号 | 小段排水 (B2) | 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 コンクリート打設有 18-8-25(高炉) 目地板有 瀝青繊維質 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15,090 |
| | | | | | | 10 | | 15,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し | m | 10 | 7,711 | 77,110 | WB821410 | |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 ラフテレソクレーン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り 標準 | m ² | 19.3 | 3,956 | 76,350.8 | WB240730 | |
| 計 | | | | | | 153,460.8 | | |
| 単価 | | | | | | 15,350 | | |
| | | | | | | 15,350 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-530号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,970 |
| | | | | | | 1 | | 6,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 1 | 6,766 | 6,766 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 6,766 | 6,766 | | |
| 計 | | | | | | 6,766 | | |
| 単価 | | | | | | 6,766 | 円/m3 | |
| | | | | | | 6,766 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-531号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,053 |
| | | | | | | 1 | | 7,053 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 1 | 7,057 | 7,057 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 7,057 | 7,057 | | |
| 計 | | | | | | 7,057 | | |
| 単価 | | | | | | 7,057 | 円/m3 | |
| | | | | | | 7,057 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-532号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 152.5 |
| | | | | | | 1 | | 152.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 150.2 | 150.2 | CB430310 | |
| | | | m 2 | 1 | 150.2 | 150.2 | | |
| | 計 | | | | | 150.2 | | |
| | 単価 | | | | | 150.2 | | |
| | | | | | | 150.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-533号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 154.4 |
| | | | | | | 1 | | 154.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 156.7 | 156.7 | CB430310 | |
| | | | m 2 | 1 | 156.7 | 156.7 | | |
| | 計 | | | | | 156.7 | | |
| | 単価 | | | | | 156.7 | | |
| | | | | | | 156.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-534号 | 舗装版破碎 | コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 162.6 |
| | | | | | | 1 | | 162.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 150.2 | 150.2 | CB430310 | |
| | | | m 2 | 1 | 150.2 | 150.2 | | |
| | 計 | | | | | 150.2 | | |
| | 単価 | | | | | 150.2 | | |
| | | | | | | 150.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-535号 | 舗装版破碎 | コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 164.6 |
| | | | | | | 1 | | 164.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 156.7 | 156.7 | CB430310 | |
| | | | m 2 | 1 | 156.7 | 156.7 | | |
| | 計 | | | | | 156.7 | | |
| | 単価 | | | | | 156.7 | | |
| | | | | | | 156.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-536号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,006 |
| | | | | | | 1 | | 2,006 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 11.5km以下 全ての費用 | | 1 | 2,074 | 2,074 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,074 | 2,074 | | |
| | 計 | | | | | 2,074 | | |
| | 単価 | | | | | 2,074 | | |
| | | | | | | 2,074 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-537号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,031 |
| | | | | | | 1 | | 2,031 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 11.5km以下 全ての費用 | | 1 | 2,110 | 2,110 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,110 | 2,110 | | |
| | 計 | | | | | 2,110 | | |
| | 単価 | | | | | 2,110 | | |
| | | | | | | 2,110 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-538号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,161 |
| | | | | | | 1 | | 3,161 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用 | | 1 | 3,145 | 3,145 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,145 | 3,145 | | |
| 計 | | | | | | 3,145 | | |
| 単価 | | | | | | 3,145 | | |
| | | | | | | 3,145 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------|-----|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-539号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,197 |
| | | | | | | 1 | | 3,197 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用 | | 1 | 3,198 | 3,198 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,198 | 3,198 | | |
| 計 | | | | | | 3,198 | | |
| 単価 | | | | | | 3,198 | | |
| | | | | | | 3,198 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-540号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,000 |
| | | | | | | 1 | | 5,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 4,700 | 4,700 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 4,700 | 4,700 | | |
| 計 | | | | | | 4,700 | | |
| | | | | | | 4,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | 4,700 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-541号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,058 |
| | | | | | | 1 | | 5,058 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 4,700 | 4,700 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 4,700 | 4,700 | | |
| 計 | | | | | | 4,700 | | |
| | | | | | | 4,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | 4,700 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------------|---------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-542号 | 殻処分 (車道) | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,000 |
| | | | | | | 1 | | 5,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 4,700 | 4,700 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 4,700 | 4,700 | | |
| 計 | | | | | | 4,700 | | |
| | | | | | | 4,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | 4,700 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------------|---------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-543号 | 殻処分 (車道) | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,058 |
| | | | | | | 1 | | 5,058 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 4,700 | 4,700 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 4,700 | 4,700 | | |
| 計 | | | | | | 4,700 | | |
| | | | | | | 4,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | 4,700 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-544号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 1,024,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|----|-------|-----------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.79 | 39,593 | 31,278 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 39,593 | 31,278 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 4.76 | 39,902 | 189,933 | |
| | | | 人 | | 4.76 | 39,902 | 189,933 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.79 | 28,663 | 22,643 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 28,663 | 22,643 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | | 0.074 | 1,865,000 | 138,010 | WK450651 |
| | | | 週 | | 0.074 | 1,865,000 | 138,010 | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | | 0.074 | 1,104,000 | 81,696 | WK450811 |
| | | | 週 | | 0.074 | 1,104,000 | 81,696 | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | | 0.074 | 235,300 | 17,412 | WK450831 |
| | | | 週 | | 0.074 | 235,300 | 17,412 | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | | 0.074 | 311,600 | 23,058 | WK450821 |
| | | | 週 | | 0.074 | 311,600 | 23,058 | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | | 0.074 | 249,000 | 18,426 | WK450801 |
| | | | 週 | | 0.074 | 249,000 | 18,426 | 単-1425号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 13% | | | | 1 | | 36,218 | |
| | | | 式 | | 1 | | 36,218 | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | | 1 | 152,700 | 152,700 | WYB00066 |
| | | | m | | 1 | 152,700 | 152,700 | 単-1426号 |
| | H形鋼支保工 | | | | 1 | 75,200 | 75,200 | WYB00074 |
| | | | m | | 1 | 75,200 | 75,200 | 単-1427号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-544号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,024,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | | | 1 | 73,340 | 73,340 | WYB00096 |
| | | | m | 1 | 73,340 | 73,340 | 単-1428号 |
| | 吹付コンクリート | 7.52m3/m | | 1 | 155,200 | 155,200 | WYB00097 |
| | | | m | 1 | 155,200 | 155,200 | 単-1429号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 8,886 | |
| | | | 式 | 1 | | 8,886 | |
| | 計 | | | | | 1,024,000 | |
| | | | | | | 1,024,000 | |
| | 単価 | | | | | 1,024,000 | 円/m |
| | | | | | | 1,024,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-545号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 75,150 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.074 | 1,013,000 | 74,962 | | WK450641 |
| | | | 週 | 0.074 | 1,013,000 | 74,962 | | 単-1430号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.074 | 2,505 | 185 | | WYB00119 |
| | | | 週 | 0.074 | 2,505 | 185 | | 単-1431号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 75,150 | | |
| | | | | | | 75,150 | | |
| | 単価 | | | | | 75,150 | | 円/m |
| | | | | | | 75,150 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|----------------|----|-------|---------|--------|----------|--------|
| 単-546号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 57,490 |
| | | | | | | 1 | | 57,490 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.296 | 194,200 | 57,483 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.296 | 194,200 | 57,483 | 単-1432号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 7 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 57,490 | | |
| | 単価 | | | | | 57,490 | | |
| | | | | | | 57,490 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-547号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,036,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.79 | 41,573 | 32,842 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.76 | 41,897 | 199,429 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.79 | 30,097 | 23,776 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.074 | 1,865,000 | 138,010 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.074 | 1,104,000 | 81,696 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.074 | 235,300 | 17,412 | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.074 | 311,600 | 23,058 | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.074 | 249,000 | 18,426 | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 13% | | 式 | 1 | | 36,218 | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 152,700 | 152,700 | WYB01934 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 75,200 | 75,200 | 単-1426号 WYB01935 |
| | | | m | 1 | 75,200 | 75,200 | 単-1427号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-547号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,036,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|----|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 73,340 | | 73,340 | | WYB01936 |
| | | | m | 1 | 73,340 | | 73,340 | | 単-1428号 |
| | 吹付コンクリート | 7.52m3/m | | 1 | 155,200 | | 155,200 | | WYB01937 |
| | | | m | 1 | 155,200 | | 155,200 | | 単-1429号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | | 8,693 | | |
| | | | 式 | 1 | | | 8,693 | | |
| | 計 | | | | | | 1,036,000 | | |
| | | | | | | | 1,036,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,036,000 | | |
| | | | | | | | 1,036,000 | | 円/m |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-548号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,051,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.79 | 41,573 | 32,842 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.76 | 41,897 | 199,429 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.79 | 30,097 | 23,776 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.074 | 1,865,000 | 138,010 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.074 | 1,104,000 | 81,696 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.074 | 235,300 | 17,412 | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.074 | 311,600 | 23,058 | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.074 | 249,000 | 18,426 | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 13% | | 式 | 1 | | 36,218 | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 152,700 | 152,700 | WYB00129 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 89,510 | 89,510 | 単-1426号 WYB00131 |
| | | | m | 1 | 89,510 | 89,510 | 単-1433号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-548号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,051,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | | | 1 | 73,340 | 73,340 | WYB00132 |
| | | | m | 1 | 73,340 | 73,340 | 単-1428号 |
| | 吹付コンクリート | 7.52m3/m | | 1 | 155,200 | 155,200 | WYB00133 |
| | | | m | 1 | 155,200 | 155,200 | 単-1429号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 9,383 | |
| | | | 式 | 1 | | 9,383 | |
| | 計 | | | | | 1,051,000 | |
| | | | | | | 1,051,000 | |
| | 単価 | | | | | 1,051,000 | 円/m |
| | | | | | | 1,051,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-549号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,254,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 39,593 | 34,841 | 1 | 1,254,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.26 | 39,902 | 209,884 | 1 | 1,254,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.082 | 1,865,000 | 152,930 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.082 | 1,104,000 | 90,528 | | 単-1421号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.082 | 235,300 | 19,294 | | WK450811 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.082 | 311,600 | 25,551 | | 単-1422号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.082 | 249,000 | 20,418 | | WK450831 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 13% | | 式 | 1 | | 40,133 | | 単-1423号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 181,700 | 181,700 | | WK450821 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 155,400 | 155,400 | | 単-1424号 |
| | | | m | 1 | 155,400 | 155,400 | | WK450801 |
| | | | | | | | | 単-1425号 |
| | | | | | | | | 単-1434号 |
| | | | | | | | | 単-1435号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-549号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,254,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 80,460 | 80,460 | | WYB00150 | |
| | | | m | 1 | 80,460 | 80,460 | | 単-1436号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.98m3/m | | 1 | 205,900 | 205,900 | | WYB00151 | |
| | | | m | 1 | 205,900 | 205,900 | | 単-1437号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 11,738 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,738 | | | |
| | 計 | | | | | 1,254,000 | | | |
| | | | | | | 1,254,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,254,000 | | | |
| | | | | | | 1,254,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-550号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 83,280 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-------|-----------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.082 | 1,013,000 | 83,066 | WK450641 | |
| | | | 週 | 0.082 | 1,013,000 | 83,066 | 単-1430号 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.082 | 2,505 | 205 | WYB00153 | |
| | | | 週 | 0.082 | 2,505 | 205 | 単-1438号 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 83,280 | | |
| | 単価 | | | | | 83,280 | | |
| | | | | | | 83,280 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-551号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-------------------|----------------|----|-------|---------|--------|----|----------|
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | | 1 | | 63,700 |
| | | | | | | 1 | | 63,700 |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 概要 |
| | | | | 0.328 | 194,200 | 63,697 | | WK450791 |
| | | | 週 | 0.328 | 194,200 | 63,697 | | 単-1432号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 63,700 | | |
| | | | | | | 63,700 | | |
| | 単価 | | | | | 63,700 | | |
| | | | | | | 63,700 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-552号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,268,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 41,573 | 36,584 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.26 | 41,897 | 220,378 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 30,097 | 26,485 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.082 | 1,865,000 | 152,930 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.082 | 1,104,000 | 90,528 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.082 | 235,300 | 19,294 | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.082 | 311,600 | 25,551 | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.082 | 249,000 | 20,418 | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 13% | | 式 | 1 | | 40,133 | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 181,700 | 181,700 | WYB01943 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 155,400 | 155,400 | 単-1434号 WYB01944 |
| | | | m | 1 | 155,400 | 155,400 | 単-1435号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-552号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,268,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 80,460 | 80,460 | | WYB01945 | |
| | | | m | 1 | 80,460 | 80,460 | | 単-1436号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.98m3/m | | 1 | 205,900 | 205,900 | | WYB01946 | |
| | | | m | 1 | 205,900 | 205,900 | | 単-1437号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 12,239 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 12,239 | | | |
| | 計 | | | | | 1,268,000 | | | |
| | | | | | | 1,268,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,268,000 | | | |
| | | | | | | 1,268,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-553号 | 妻部支保工 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 334,300 |
|--------|----------|-----------------|----|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.209 | 39,593 | 8,274 | |
| | | | 人 | | 0.209 | 39,593 | 8,274 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 1.253 | 39,902 | 49,997 | |
| | | | 人 | | 1.253 | 39,902 | 49,997 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.209 | 28,663 | 5,990 | |
| | | | 人 | | 0.209 | 28,663 | 5,990 | |
| | 機械運転費 | | | | 1 | 101,700 | 101,700 | WYB00672 |
| | | | 箇所 | | 1 | 101,700 | 101,700 | 単-1439号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート、ロックボルト | | | 1 | 168,300 | 168,300 | WYB00673 |
| | | | 箇所 | | 1 | 168,300 | 168,300 | 単-1440号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 39 | |
| | | | 式 | | 1 | | 39 | |
| | 計 | | | | | | 334,300 | |
| | | | | | | | 334,300 | |
| | 単価 | | | | | | 334,300 | |
| | | | | | | | 334,300 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-554号 | 妻部支保工 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 337,500 |
|--------|----------|-----------------|----|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.209 | 41,573 | 8,688 | |
| | | | 人 | | 0.209 | 41,573 | 8,688 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 1.253 | 41,897 | 52,496 | |
| | | | 人 | | 1.253 | 41,897 | 52,496 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.209 | 30,097 | 6,290 | |
| | | | 人 | | 0.209 | 30,097 | 6,290 | |
| | 機械運転費 | | | | 1 | 101,700 | 101,700 | WYB01953 |
| | | | 箇所 | | 1 | 101,700 | 101,700 | 単-1439号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート、ロックボルト | | | 1 | 168,300 | 168,300 | WYB01954 |
| | | | 箇所 | | 1 | 168,300 | 168,300 | 単-1440号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 26 | |
| | | | 式 | | 1 | | 26 | |
| | 計 | | | | | | 337,500 | |
| | | | | | | | 337,500 | |
| | 単価 | | | | | | 337,500 | 円/箇所 |
| | | | | | | | 337,500 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-555号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 1,382,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.96 | 41,573 | 39,910 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.77 | 41,897 | 241,745 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.96 | 30,097 | 28,893 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.112 | 1,865,000 | 208,880 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.112 | 1,104,000 | 123,648 | | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.112 | 235,300 | 26,353 | | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.112 | 311,600 | 34,899 | | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.112 | 249,000 | 27,888 | | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 7% | | 式 | 1 | | 29,516 | | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 115,300 | 115,300 | | WYB00435 単-1441号 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 160,800 | 160,800 | | WYB00456 単-1442号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-555号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,382,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 132,700 | 132,700 | | WYB00457 | |
| | | | m | 1 | 132,700 | 132,700 | | 単-1443号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.13m3/m | | 1 | 188,400 | 188,400 | | WYB00459 | |
| | | | m | 1 | 188,400 | 188,400 | | 単-1444号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 4% | | | 1 | | 23,068 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,068 | | | |
| | 計 | | | | | 1,382,000 | | | |
| | | | | | | 1,382,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,382,000 | | | |
| | | | | | | 1,382,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-556号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 113,800 | |
|-----------|----------|-------------|-----------|----|-------|-----------|---------|----------|
| | | | | | | 1 | 113,800 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | 各種 | 1870kWh | | | 0.112 | 1,013,000 | 113,456 | WK450641 |
| | | | 週 | | 0.112 | 1,013,000 | 113,456 | 単-1430号 |
| エアカーテンダクト | ファスター型風管 | φ1800×0.7mm | 難燃(防炎)加工品 | | 0.112 | 2,505 | 280 | WYB00469 |
| | | | 週 | | 0.112 | 2,505 | 280 | 単-1445号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | 1 | | 64 | |
| | | | 式 | | 1 | | 64 | |
| 計 | | | | | | | 113,800 | |
| | | | | | | | 113,800 | |
| 単価 | | | | | | | 113,800 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-557号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-------------------|----------------|----|-------|---------|--------|----|----------|
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | | 1 | | 86,620 |
| | | | | | | 1 | | 86,620 |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.446 | 194,200 | 86,613 | | WK450791 |
| | | | 週 | 0.446 | 194,200 | 86,613 | | 単-1432号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 7 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 86,620 | | |
| | 単価 | | | | | 86,620 | | |
| | | | | | | 86,620 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-558号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 1,181,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|------|-----------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 39,593 | 34,841 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.3 | 39,902 | 211,480 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.1 | 1,865,000 | 186,500 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.1 | 1,104,000 | 110,400 | | 単-1421号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.1 | 235,300 | 23,530 | | WK450811 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.1 | 311,600 | 31,160 | | 単-1422号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.1 | 249,000 | 24,900 | | WK450831 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 7% | | 式 | 1 | | 26,354 | | 単-1423号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | | WK450821 |
| | 日形鋼支保工 | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | | 単-1424号 |
| | | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | | WK450801 |
| | | | | | | | | 単-1425号 |
| | | | | | | | | WYB00278 |
| | | | | | | | | 単-1446号 |
| | | | | | | | | WYB00285 |
| | | | | | | | | 単-1447号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-558号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,181,000 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 121,100 | 121,100 | | WYB00286 | |
| | | | m | 1 | 121,100 | 121,100 | | 単-1448号 | |
| | 吹付コンクリート | 8.29m ³ /m | | 1 | 171,100 | 171,100 | | WYB00298 | |
| | | | m | 1 | 171,100 | 171,100 | | 単-1449号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 23,432 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,432 | | | |
| | 計 | | | | | 1,181,000 | | | |
| | | | | | | 1,181,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,181,000 | | | |
| | | | | | | 1,181,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-559号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 101,600 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-----|-----------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.1 | 1,013,000 | 101,300 | | WK450641 | |
| | | | 週 | 0.1 | 1,013,000 | 101,300 | | 単-1430号 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 0.1 | 2,505 | 250 | | WYB00223 | |
| | | | 週 | 0.1 | 2,505 | 250 | | 単-1450号 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 50 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 50 | | | |
| | 計 | | | | | 101,600 | | | |
| | | | | | | 101,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 101,600 | | | |
| | | | | | | 101,600 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|------------|----|-----|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-560号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,260 |
| | | | | | | 1 | | 58,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.3 | 194,200 | 58,260 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.3 | 194,200 | 58,260 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 58,260 | | |
| | | | | | | 58,260 | | |
| 単価 | | | | | | 58,260 | | |
| | | | | | | 58,260 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|----------------|----|-----|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-561号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 77,680 |
| | | | | | | 1 | | 77,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.4 | 194,200 | 77,680 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.4 | 194,200 | 77,680 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 77,680 | | |
| | | | | | | 77,680 | | |
| 単価 | | | | | | 77,680 | | |
| | | | | | | 77,680 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-562号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,195,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|------|-----------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 41,573 | 36,584 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.3 | 41,897 | 222,054 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 30,097 | 26,485 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.1 | 1,865,000 | 186,500 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.1 | 1,104,000 | 110,400 | | 単-1421号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.1 | 235,300 | 23,530 | | WK450811 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.1 | 311,600 | 31,160 | | 単-1422号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.1 | 249,000 | 24,900 | | WK450831 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 7% | | 式 | 1 | | 26,354 | | 単-1423号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | | WK450821 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | | 単-1424号 |
| | | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | | WK450801 |
| | | | | | | | | 単-1425号 |
| | | | | | | | | 単-1446号 |
| | | | | | | | | 単-1447号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-562号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,195,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 121,100 | 121,100 | | WYB00330 | |
| | | | m | 1 | 121,100 | 121,100 | | 単-1448号 | |
| | 吹付コンクリート | 8.29m3/m | | 1 | 171,100 | 171,100 | | WYB00331 | |
| | | | m | 1 | 171,100 | 171,100 | | 単-1449号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 23,853 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,853 | | | |
| | 計 | | | | | 1,195,000 | | | |
| | | | | | | 1,195,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,195,000 | | | |
| | | | | | | 1,195,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|------------|----|-----|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-563号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,260 |
| | | | | | | 1 | | 58,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.3 | 194,200 | 58,260 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.3 | 194,200 | 58,260 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 58,260 | | |
| 単価 | | | | | | 58,260 | | |
| | | | | | | 58,260 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|----------------|----|-----|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-564号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 77,680 |
| | | | | | | 1 | | 77,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.4 | 194,200 | 77,680 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.4 | 194,200 | 77,680 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 77,680 | | |
| 単価 | | | | | | 77,680 | | |
| | | | | | | 77,680 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-565号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,181,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|------|-----------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 39,593 | 34,841 | 1 | 1,181,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.3 | 39,902 | 211,480 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.1 | 1,865,000 | 186,500 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.1 | 1,104,000 | 110,400 | | 単-1421号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.1 | 235,300 | 23,530 | | WK450811 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.1 | 311,600 | 31,160 | | 単-1422号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.1 | 249,000 | 24,900 | | WK450831 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 7% | | 式 | 1 | | 26,354 | | 単-1423号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | | WK450821 |
| | 日形鋼支保工 | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | | 単-1424号 |
| | | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | | WK450801 |
| | | | | | | | | 単-1425号 |
| | | | | | | | | 単-1446号 |
| | | | | | | | | 単-1447号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-565号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,181,000 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 121,100 | 121,100 | | WYB00214 | |
| | | | m | 1 | 121,100 | 121,100 | | 単-1448号 | |
| | 吹付コンクリート | 8.29m ³ /m | | 1 | 171,100 | 171,100 | | WYB00215 | |
| | | | m | 1 | 171,100 | 171,100 | | 単-1449号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 23,432 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,432 | | | |
| | 計 | | | | | 1,181,000 | | | |
| | | | | | | 1,181,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,181,000 | | | |
| | | | | | | 1,181,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-566号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 101,600 |
|-----------|-------|--------------------------------|----|----|-----|-----------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 各種 1870kWh | | | 0.1 | 1,013,000 | 101,300 | WK450641 | |
| | | | | 週 | 0.1 | 1,013,000 | 101,300 | 単-1430号 | |
| エアカーテンダクト | | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | | 0.1 | 2,505 | 250 | WYB00210 | |
| | | | | 週 | 0.1 | 2,505 | 250 | 単-1450号 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | 1 | | 50 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | | | 101,600 | | |
| 単価 | | | | | | | 101,600 | | |
| | | | | | | | 101,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-567号 | ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,260 |
|--------|-------------------|------------|----|-----|---------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.3 | 194,200 | 58,260 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.3 | 194,200 | 58,260 | 単-1432号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 58,260 | | |
| | 単価 | | | | | 58,260 | | |
| | | | | | | 58,260 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-568号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,195,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 41,573 | 36,584 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.3 | 41,897 | 222,054 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 30,097 | 26,485 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.1 | 1,865,000 | 186,500 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.1 | 1,104,000 | 110,400 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.1 | 235,300 | 23,530 | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.1 | 311,600 | 31,160 | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.1 | 249,000 | 24,900 | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 7% | | 式 | 1 | | 26,354 | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | WYB01958 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | 単-1446号 WYB01959 |
| | | | m | 1 | 93,960 | 93,960 | 単-1447号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-568号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 1,195,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 121,100 | 121,100 | | WYB01960 |
| | | | m | 1 | 121,100 | 121,100 | | 単-1448号 |
| | 吹付コンクリート | 8.29m3/m | | 1 | 171,100 | 171,100 | | WYB01961 |
| | | | m | 1 | 171,100 | 171,100 | | 単-1449号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 23,853 | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,853 | | |
| | 計 | | | | | 1,195,000 | | |
| | | | | | | 1,195,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,195,000 | | |
| | | | | | | 1,195,000 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-569号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 1,194,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|------|-----------|---------|---|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 39,593 | 34,841 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.3 | 39,902 | 211,480 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.1 | 1,865,000 | 186,500 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.1 | 1,104,000 | 110,400 | | 単-1421号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.1 | 235,300 | 23,530 | | WK450811 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.1 | 311,600 | 31,160 | | 単-1422号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.1 | 249,000 | 24,900 | | WK450831 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 7% | | 式 | 1 | | 26,354 | | 単-1423号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | | WK450821 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | | 単-1424号 |
| | | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | | WK450801 |
| | | | | | | | | 単-1425号 |
| | | | | | | | | 単-1446号 |
| | | | | | | | | 単-1451号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-569号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,194,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 46,170 | 46,170 | | WYB00337 | |
| | | | m | 1 | 46,170 | 46,170 | | 単-1452号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.85m3/m | | 1 | 203,300 | 203,300 | | WYB00343 | |
| | | | m | 1 | 203,300 | 203,300 | | 単-1453号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 24,422 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 24,422 | | | |
| | 計 | | | | | 1,194,000 | | | |
| | | | | | | 1,194,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,194,000 | | | |
| | | | | | | 1,194,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-570号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,207,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 41,573 | 36,584 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.3 | 41,897 | 222,054 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 30,097 | 26,485 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.1 | 1,865,000 | 186,500 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.1 | 1,104,000 | 110,400 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.1 | 235,300 | 23,530 | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.1 | 311,600 | 31,160 | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.1 | 249,000 | 24,900 | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 7% | | 式 | 1 | | 26,354 | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | WYB02003 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1446号 WYB02004 |
| | | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1451号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-570号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,207,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 46,170 | 46,170 | | WYB02005 | |
| | | | m | 1 | 46,170 | 46,170 | | 単-1452号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.85m3/m | | 1 | 203,300 | 203,300 | | WYB02006 | |
| | | | m | 1 | 203,300 | 203,300 | | 単-1453号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 23,843 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,843 | | | |
| | 計 | | | | | 1,207,000 | | | |
| | | | | | | 1,207,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,207,000 | | | |
| | | | | | | 1,207,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-571号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 1,193,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 39,593 | 34,841 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.27 | 39,902 | 210,283 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.099 | 1,865,000 | 184,635 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.099 | 1,104,000 | 109,296 | | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.099 | 235,300 | 23,294 | | WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.099 | 311,600 | 30,848 | | 単-1422号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.099 | 249,000 | 24,651 | | 単-1423号 WK450801 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | 式 | 1 | | 29,817 | | 単-1424号 WK450821 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | | 単-1425号 WYB00490 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | | 単-1446号 WYB00491 |
| | | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | | 単-1451号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-571号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,193,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | | | 1 | 46,170 | 46,170 | WYB00492 |
| | | | m | 1 | 46,170 | 46,170 | 単-1452号 |
| | 吹付コンクリート | 9.87m3/m | | 1 | 203,700 | 203,700 | WYB00494 |
| | | | m | 1 | 203,700 | 203,700 | 単-1454号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 1 | | 24,522 | |
| | | | 式 | 1 | | 24,522 | |
| | 計 | | | | | 1,193,000 | |
| | | | | | | 1,193,000 | |
| | 単価 | | | | | 1,193,000 | |
| | | | | | | 1,193,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-572号 | 集塵機運転 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 100,600 |
|--------|-----------|----------|-----------------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 集塵機運転 | 各種 | 1870kWh | | 0.099 | 1,013,000 | 100,287 | WK450641 |
| | | | | 週 | 0.099 | 1,013,000 | 100,287 | 単-1430号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 | φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.099 | 2,505 | 247 | WYB00488 |
| | | | | 週 | 0.099 | 2,505 | 247 | 単-1455号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 66 | |
| | | | | 式 | 1 | | 66 | |
| | 計 | | | | | | 100,600 | |
| | | | | | | | 100,600 | |
| | 単価 | | | | | | 100,600 | 円/m |
| | | | | | | | 100,600 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|------------|----|-------|---------|--------|----------|--------|
| 単-573号 | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 57,490 |
| | | | | | | 1 | | 57,490 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.296 | 194,200 | 57,483 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.296 | 194,200 | 57,483 | 単-1432号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 7 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 57,490 | | |
| | 単価 | | | | | 57,490 | | |
| | | | | | | 57,490 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-574号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,206,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 41,573 | 36,584 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.27 | 41,897 | 220,797 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 30,097 | 26,485 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.099 | 1,865,000 | 184,635 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.099 | 1,104,000 | 109,296 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.099 | 235,300 | 23,294 | WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.099 | 311,600 | 30,848 | 単-1422号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.099 | 249,000 | 24,651 | 単-1423号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | 式 | 1 | | 29,817 | 単-1424号 WK450821 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | 単-1425号 WYB02066 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1446号 WYB02067 |
| | | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1451号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-574号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,206,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 46,170 | 46,170 | | WYB02068 | |
| | | | m | 1 | 46,170 | 46,170 | | 単-1452号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.87m3/m | | 1 | 203,700 | 203,700 | | WYB02069 | |
| | | | m | 1 | 203,700 | 203,700 | | 単-1454号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 24,003 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 24,003 | | | |
| | 計 | | | | | 1,206,000 | | | |
| | | | | | | 1,206,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,206,000 | | | |
| | | | | | | 1,206,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-575号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,193,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|----|-------|-----------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.88 | 39,593 | 34,841 | | |
| | | | 人 | | 0.88 | 39,593 | 34,841 | | |
| | トンネル特殊工 | | | | 5.27 | 39,902 | 210,283 | | |
| | | | 人 | | 5.27 | 39,902 | 210,283 | | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | | | 人 | | 0.88 | 28,663 | 25,223 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | | 0.099 | 1,865,000 | 184,635 | | WK450651 |
| | | | 週 | | 0.099 | 1,865,000 | 184,635 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | | 0.099 | 1,104,000 | 109,296 | | WK450811 |
| | | | 週 | | 0.099 | 1,104,000 | 109,296 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | | 0.099 | 235,300 | 23,294 | | WK450831 |
| | | | 週 | | 0.099 | 235,300 | 23,294 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | | 0.099 | 311,600 | 30,848 | | WK450821 |
| | | | 週 | | 0.099 | 311,600 | 30,848 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | | 0.099 | 249,000 | 24,651 | | WK450801 |
| | | | 週 | | 0.099 | 249,000 | 24,651 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | | | 1 | | 29,817 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 29,817 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | | 1 | 97,020 | 97,020 | | WYB00440 |
| | | | m | | 1 | 97,020 | 97,020 | | 単-1446号 |
| | H形鋼支保工 | | | | 1 | 148,700 | 148,700 | | WYB00452 |
| | | | m | | 1 | 148,700 | 148,700 | | 単-1451号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-575号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,193,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 46,170 | 46,170 | | WYB00481 | |
| | | | m | 1 | 46,170 | 46,170 | | 単-1452号 | |
| | 吹付コンクリート | 9.87m3/m | | 1 | 203,700 | 203,700 | | WYB00482 | |
| | | | m | 1 | 203,700 | 203,700 | | 単-1454号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 24,522 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 24,522 | | | |
| | 計 | | | | | 1,193,000 | | | |
| | | | | | | 1,193,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,193,000 | | | |
| | | | | | | 1,193,000 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-576号 | 集塵機運転 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 100,600 |
|--------|-----------|----------|-----------------------|-------|-----------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 集塵機運転 | 各種 | 1870kWh | 0.099 | 1,013,000 | 100,287 | 100,600 | WK450641 |
| | | 週 | | 0.099 | 1,013,000 | 100,287 | 100,600 | 単-1430号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 | φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | 0.099 | 2,505 | 247 | 247 | WYB00484 |
| | | 週 | | 0.099 | 2,505 | 247 | 247 | 単-1455号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 66 | 66 | |
| | | 式 | | 1 | | 66 | 66 | |
| | 計 | | | | | 100,600 | 100,600 | |
| | 単価 | | | | | 100,600 | 100,600 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-577号 | ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 57,490 |
|--------|-------------------|------------|----|-------|---------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.296 | 194,200 | 57,483 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.296 | 194,200 | 57,483 | 単-1432号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 7 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 57,490 | | |
| | 単価 | | | | | 57,490 | | |
| | | | | | | 57,490 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-578号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,206,000 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.88 | 41,573 | 36,584 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.27 | 41,897 | 220,797 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.88 | 30,097 | 26,485 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.099 | 1,865,000 | 184,635 | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.099 | 1,104,000 | 109,296 | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.099 | 235,300 | 23,294 | WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.099 | 311,600 | 30,848 | 単-1422号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.099 | 249,000 | 24,651 | 単-1423号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | 式 | 1 | | 29,817 | 単-1424号 WK450821 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 97,020 | 97,020 | 単-1425号 WYB02102 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1446号 WYB02103 |
| | | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1451号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-578号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,206,000 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | | | 1 | 46,170 | 46,170 | WYB02104 |
| | | | m | 1 | 46,170 | 46,170 | 単-1452号 |
| | 吹付コンクリート | 9.87m3/m | | 1 | 203,700 | 203,700 | WYB02105 |
| | | | m | 1 | 203,700 | 203,700 | 単-1454号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 1 | | 24,003 | |
| | | | 式 | 1 | | 24,003 | |
| | 計 | | | | | 1,206,000 | |
| | | | | | | 1,206,000 | |
| | 単価 | | | | | 1,206,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-579号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 390,600 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | | | 人 | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | | 1 | | 11,445 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,445 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB00346 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 25,650 | 25,650 | | WYB00347 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1457号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-579号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 390,600 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB00348 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.54m ³ /m | | 1 | 31,760 | 31,760 | | WYB00393 | |
| | | | m | 1 | 31,760 | 31,760 | | 単-1459号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 1 | | 6,484 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,484 | | | |
| | 計 | | | | | 390,600 | | | |
| | | | | | | 390,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 390,600 | | 円/m | |
| | | | | | | 390,600 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-580号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 38,590 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.038 | 1,013,000 | 38,494 | | WK450641 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,013,000 | 38,494 | | 単-1430号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.038 | 2,505 | 95 | | WYB00341 |
| | | | 週 | 0.038 | 2,505 | 95 | | 単-1460号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 38,590 | | |
| | | | | | | 38,590 | | |
| | 単価 | | | | | 38,590 | | 円/m |
| | | | | | | 38,590 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-581号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-------------------|----------------|----|-------|---------|--------|----------|
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | | 1 | 29,520 |
| | | | | | | 1 | 29,520 |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 0.152 | 194,200 | 29,518 | WK450791 |
| | | | 週 | 0.152 | 194,200 | 29,518 | 単-1432号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | |
| | 計 | | | | | 29,520 | |
| | 単価 | | | | | 29,520 | |
| | | | | | | 29,520 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-582号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 380,900 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.37 | 39,593 | 14,649 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 39,593 | 14,649 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.24 | 39,902 | 89,380 | | |
| | | | 人 | 2.24 | 39,902 | 89,380 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.37 | 28,663 | 10,605 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 28,663 | 10,605 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | | 1 | | 11,445 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,445 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB00310 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 21,870 | 21,870 | | WYB00311 |
| | | | m | 1 | 21,870 | 21,870 | | 単-1461号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-582号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 380,900 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB00319 |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 |
| | 吹付コンクリート | 1.54m3/m | | 1 | 31,760 | 31,760 | | WYB00325 |
| | | | m | 1 | 31,760 | 31,760 | | 単-1459号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | 1 | | 6,296 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,296 | | |
| | 計 | | | | | 380,900 | | |
| | | | | | | 380,900 | | |
| | 単価 | | | | | 380,900 | | 円/m |
| | | | | | | 380,900 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-583号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 38,590 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.038 | 1,013,000 | 38,494 | | WK450641 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,013,000 | 38,494 | | 単-1430号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.038 | 2,505 | 95 | | WYB00308 |
| | | | 週 | 0.038 | 2,505 | 95 | | 単-1460号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 38,590 | | |
| | | | | | | 38,590 | | |
| | 単価 | | | | | 38,590 | | 円/m |
| | | | | | | 38,590 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-584号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,140 |
| | | | | | | 1 | | 22,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.114 | 194,200 | 22,138 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.114 | 194,200 | 22,138 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 22,140 | | |
| | | | | | | 22,140 | | |
| 単価 | | | | | | 22,140 | | |
| | | | | | | 22,140 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|----------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-585号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 29,520 |
| | | | | | | 1 | | 29,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.152 | 194,200 | 29,518 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.152 | 194,200 | 29,518 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 29,520 | | |
| | | | | | | 29,520 | | |
| 単価 | | | | | | 29,520 | | |
| | | | | | | 29,520 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-586号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 386,600 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | | | 人 | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | | 1 | | 11,445 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,445 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB00821 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 21,870 | 21,870 | | WYB00999 |
| | | | m | 1 | 21,870 | 21,870 | | 単-1461号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-586号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 386,600 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB01000 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.54m ³ /m | | 1 | 31,760 | 31,760 | | WYB01001 | |
| | | | m | 1 | 31,760 | 31,760 | | 単-1459号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 1 | | 6,264 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,264 | | | |
| | 計 | | | | | 386,600 | | | |
| | | | | | | 386,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 386,600 | | | |
| | | | | | | 386,600 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-587号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,140 |
| | | | | | | 1 | | 22,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.114 | 194,200 | 22,138 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.114 | 194,200 | 22,138 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 22,140 | | |
| | | | | | | 22,140 | | |
| 単価 | | | | | | 22,140 | | |
| | | | | | | 22,140 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|----------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-588号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 29,520 |
| | | | | | | 1 | | 29,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 0.152 | 194,200 | 29,518 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.152 | 194,200 | 29,518 | 単-1432号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 29,520 | | |
| | | | | | | 29,520 | | |
| 単価 | | | | | | 29,520 | | |
| | | | | | | 29,520 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-589号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 380,900 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.37 | 39,593 | 14,649 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 39,593 | 14,649 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.24 | 39,902 | 89,380 | | |
| | | | 人 | 2.24 | 39,902 | 89,380 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.37 | 28,663 | 10,605 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 28,663 | 10,605 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | | 1 | | 11,445 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,445 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB00271 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 21,870 | 21,870 | | WYB00273 |
| | | | m | 1 | 21,870 | 21,870 | | 単-1461号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-589号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 380,900 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB00274 |
| | | | m | | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 |
| | 吹付コンクリート | 1.54m3/m | | | 1 | 31,760 | 31,760 | | WYB00275 |
| | | | m | | 1 | 31,760 | 31,760 | | 単-1459号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | | 1 | | 6,296 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 6,296 | | |
| | 計 | | | | | | 380,900 | | |
| | | | | | | | 380,900 | | |
| | 単価 | | | | | | 380,900 | | 円/m |
| | | | | | | | 380,900 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-590号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|------------------|------------|----|-------|---------|--------|----------|
| | ずり出し工（ダンプトラック運転） | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | | 1 | 22,140 |
| | | | | | | 1 | 22,140 |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 0.114 | 194,200 | 22,138 | WK450791 |
| | | | 週 | 0.114 | 194,200 | 22,138 | 単-1432号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 2 | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | |
| | 計 | | | | | 22,140 | |
| | 単価 | | | | | 22,140 | |
| | | | | | | 22,140 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-591号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 386,600 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | | | 人 | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | | 1 | | 11,445 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,445 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB02144 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 21,870 | 21,870 | | WYB02145 |
| | | | m | 1 | 21,870 | 21,870 | | 単-1461号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-591号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 386,600 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB02146 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.54m ³ /m | | 1 | 31,760 | 31,760 | | WYB02147 | |
| | | | m | 1 | 31,760 | 31,760 | | 単-1459号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 1 | | 6,264 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,264 | | | |
| | 計 | | | | | 386,600 | | | |
| | | | | | | 386,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 386,600 | | | |
| | | | | | | 386,600 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-592号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 385,100 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.37 | 39,593 | 14,649 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 39,593 | 14,649 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.24 | 39,902 | 89,380 | | |
| | | | 人 | 2.24 | 39,902 | 89,380 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.37 | 28,663 | 10,605 | | |
| | | | 人 | 0.37 | 28,663 | 10,605 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | | 1 | | 11,445 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,445 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB00401 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 25,650 | 25,650 | | WYB00402 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1457号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-592号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 385,100 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB00403 |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 |
| | 吹付コンクリート | 1.55m3/m | | 1 | 31,980 | 31,980 | | WYB00404 |
| | | | m | 1 | 31,980 | 31,980 | | 単-1462号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | 1 | | 6,496 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,496 | | |
| | 計 | | | | | 385,100 | | |
| | | | | | | 385,100 | | |
| | 単価 | | | | | 385,100 | | 円/m |
| | | | | | | 385,100 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-593号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 390,900 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.37 | 41,573 | 15,382 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.24 | 41,897 | 93,849 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.37 | 30,097 | 11,135 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.038 | 1,865,000 | 70,870 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.038 | 1,104,000 | 41,952 | | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.038 | 235,300 | 8,941 | | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.038 | 311,600 | 11,840 | | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.038 | 249,000 | 9,462 | | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | 式 | 1 | | 11,445 | | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB02189 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1456号 WYB02190 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1457号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-593号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 390,900 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB02191 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.55m ³ /m | | 1 | 31,980 | 31,980 | | WYB02192 | |
| | | | m | 1 | 31,980 | 31,980 | | 単-1462号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 1 | | 6,564 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,564 | | | |
| | 計 | | | | | 390,900 | | | |
| | | | | | | 390,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 390,900 | | 円/m | |
| | | | | | | 390,900 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-594号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 340,100 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.39 | 39,593 | 15,441 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.35 | 39,902 | 93,769 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.39 | 28,663 | 11,178 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.022 | 1,865,000 | 41,030 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.022 | 1,104,000 | 24,288 | | 単-1421号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.022 | 235,300 | 5,176 | | WK450811 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.022 | 311,600 | 6,855 | | 単-1422号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.022 | 249,000 | 5,478 | | WK450831 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 14% | | 式 | 1 | | 11,595 | | 単-1423号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | WK450821 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1424号 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | WK450801 |
| | | | | | | | | 単-1425号 |
| | | | | | | | | WYB00541 |
| | | | | | | | | 単-1456号 |
| | | | | | | | | WYB00551 |
| | | | | | | | | 単-1457号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-594号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 340,100 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB00552 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.77m ³ /m | | 1 | 36,510 | 36,510 | | WYB00553 | |
| | | | m | 1 | 36,510 | 36,510 | | 単-1463号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 11,300 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,300 | | | |
| | 計 | | | | | 340,100 | | | |
| | | | | | | 340,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 340,100 | | 円/m | |
| | | | | | | 340,100 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-595号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,350 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-------|-----------|--------|----------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.022 | 1,013,000 | 22,286 | WK450641 | |
| | | | 週 | 0.022 | 1,013,000 | 22,286 | 単-1430号 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.022 | 2,505 | 55 | WYB00539 | |
| | | | 週 | 0.022 | 2,505 | 55 | 単-1464号 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 22,350 | | |
| | | | | | | 22,350 | | |
| | 単価 | | | | | 22,350 | 円/m | |
| | | | | | | 22,350 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|------------|----|-------|---------|--------|----------|--------|
| 単-596号 | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,820 |
| | | | | | | 1 | | 12,820 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.066 | 194,200 | 12,817 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.066 | 194,200 | 12,817 | 単-1432号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 12,820 | | |
| | | | | | | 12,820 | | |
| | 単価 | | | | | 12,820 | | |
| | | | | | | 12,820 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-597号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 346,200 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.39 | 41,573 | 16,213 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.35 | 41,897 | 98,457 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.39 | 30,097 | 11,737 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.022 | 1,865,000 | 41,030 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.022 | 1,104,000 | 24,288 | | 単-1421号 WK450811 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.022 | 235,300 | 5,176 | | 単-1422号 WK450831 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.022 | 311,600 | 6,855 | | 単-1423号 WK450821 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.022 | 249,000 | 5,478 | | 単-1424号 WK450801 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 14% | | 式 | 1 | | 11,595 | | 単-1425号 |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB02252 |
| | H形鋼支保工 | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1456号 WYB02253 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1457号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-597号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 346,200 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB02254 |
| | | | m | | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 |
| | 吹付コンクリート | 1.77m3/m | | | 1 | 36,510 | 36,510 | | WYB02255 |
| | | | m | | 1 | 36,510 | 36,510 | | 単-1463号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | 1 | | 11,381 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 11,381 | | |
| | 計 | | | | | | 346,200 | | |
| | | | | | | | 346,200 | | |
| | 単価 | | | | | | 346,200 | | 円/m |
| | | | | | | | 346,200 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-598号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 340,100 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.39 | 39,593 | 15,441 | | |
| | | | 人 | 0.39 | 39,593 | 15,441 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.35 | 39,902 | 93,769 | | |
| | | | 人 | 2.35 | 39,902 | 93,769 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.39 | 28,663 | 11,178 | | |
| | | | 人 | 0.39 | 28,663 | 11,178 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.022 | 1,865,000 | 41,030 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.022 | 1,865,000 | 41,030 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.022 | 1,104,000 | 24,288 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.022 | 1,104,000 | 24,288 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.022 | 235,300 | 5,176 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.022 | 235,300 | 5,176 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.022 | 311,600 | 6,855 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.022 | 311,600 | 6,855 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.022 | 249,000 | 5,478 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.022 | 249,000 | 5,478 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 14% | | | 1 | | 11,595 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,595 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB00497 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 25,650 | 25,650 | | WYB00503 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1457号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-598号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 340,100 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB00504 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.77m3/m | | 1 | 36,510 | 36,510 | | WYB00517 | |
| | | | m | 1 | 36,510 | 36,510 | | 単-1463号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 11,300 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,300 | | | |
| | 計 | | | | | 340,100 | | | |
| | | | | | | 340,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 340,100 | | 円/m | |
| | | | | | | 340,100 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-599号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,350 |
|--------|-----------|--------------------------------|----|-------|-----------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | | 0.022 | 1,013,000 | 22,286 | WK450641 | |
| | | | 週 | 0.022 | 1,013,000 | 22,286 | 単-1430号 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 0.022 | 2,505 | 55 | WYB00582 | |
| | | | 週 | 0.022 | 2,505 | 55 | 単-1464号 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 22,350 | | |
| | | | | | | 22,350 | | |
| | 単価 | | | | | 22,350 | 円/m | |
| | | | | | | 22,350 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-600号 | ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,820 |
|--------|-------------------|------------|----|-------|---------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | | 0.066 | 194,200 | 12,817 | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.066 | 194,200 | 12,817 | 単-1432号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 12,820 | | |
| | 単価 | | | | | 12,820 | | |
| | | | | | | 12,820 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-601号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 346,200 |
|--------|----------------------------|---------------|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.39 | 41,573 | 16,213 | | |
| | | | 人 | 0.39 | 41,573 | 16,213 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.35 | 41,897 | 98,457 | | |
| | | | 人 | 2.35 | 41,897 | 98,457 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.39 | 30,097 | 11,737 | | |
| | | | 人 | 0.39 | 30,097 | 11,737 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.022 | 1,865,000 | 41,030 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.022 | 1,865,000 | 41,030 | | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.022 | 1,104,000 | 24,288 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.022 | 1,104,000 | 24,288 | | 単-1422号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.022 | 235,300 | 5,176 | | WK450831 |
| | | | 週 | 0.022 | 235,300 | 5,176 | | 単-1423号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.022 | 311,600 | 6,855 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.022 | 311,600 | 6,855 | | 単-1424号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.022 | 249,000 | 5,478 | | WK450801 |
| | | | 週 | 0.022 | 249,000 | 5,478 | | 単-1425号 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 14% | | | 1 | | 11,595 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,595 | | |
| | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | | 1 | 28,740 | 28,740 | | WYB02288 |
| | | | m | 1 | 28,740 | 28,740 | | 単-1456号 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 25,650 | 25,650 | | WYB02289 |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | | 単-1457号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-601号 | 掘削等<掘削、吹付、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | L=1.2km以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 346,200 |
|--------|----------------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 23,090 | 23,090 | | WYB02290 | |
| | | | m | 1 | 23,090 | 23,090 | | 単-1458号 | |
| | 吹付コンクリート | 1.77m ³ /m | | 1 | 36,510 | 36,510 | | WYB02291 | |
| | | | m | 1 | 36,510 | 36,510 | | 単-1463号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 11,381 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,381 | | | |
| | 計 | | | | | 346,200 | | | |
| | | | | | | 346,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 346,200 | | 円/m | |
| | | | | | | 346,200 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|-----------------------|----------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-602号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 硬岩 DID無 バック材山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,092 |
| | | | | | | 100 | | 3,092 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.66 | 54,620 | 309,149 | WYB00162 | |
| | | | 日 | 5.66 | 54,620 | 309,149 | 単-1465号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 51 | | |
| | | | 式 | 1 | | 51 | | |
| 計 | | | | | | 309,200 | | |
| | | | | | | 309,200 | | |
| 単価 | | | | | | 3,092 | | |
| | | | | | | 3,092 | 円/m 3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|-----------------------|----------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-603号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 バック材山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 2,649 |
| | | | | | | 100 | | 2,649 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.04 | 52,550 | 264,852 | WYB00166 | |
| | | | 日 | 5.04 | 52,550 | 264,852 | 単-1466号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 48 | | |
| | | | 式 | 1 | | 48 | | |
| 計 | | | | | | 264,900 | | |
| | | | | | | 264,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,649 | | |
| | | | | | | 2,649 | 円/m 3 | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-604号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 硬岩 DID無 ぼック材山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,141 |
| | | | | | | 100 | | 3,141 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.66 | 55,490 | 314,073 | WYB00184 | |
| | | | 日 | 5.66 | 55,490 | 314,073 | 単-1467号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 27 | | |
| | | | 式 | 1 | | 27 | | |
| 計 | | | | | | 314,100 | | |
| | | | | | | 314,100 | | |
| 単価 | | | | | | 3,141 | | |
| | | | | | | 3,141 | 円/m 3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-605号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 ぼック材山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 2,693 |
| | | | | | | 100 | | 2,693 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.04 | 53,430 | 269,287 | WYB00186 | |
| | | | 日 | 5.04 | 53,430 | 269,287 | 単-1468号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 13 | | |
| | | | 式 | 1 | | 13 | | |
| 計 | | | | | | 269,300 | | |
| | | | | | | 269,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,693 | | |
| | | | | | | 2,693 | 円/m 3 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-606号 | 覆工コンクリート等（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 315,200 | |
|--------|----------------------|----------------|---------|--------|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.11 | 37,400 | | 4,114 | |
| | | 人 | | 0.11 | 37,400 | | 4,114 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.68 | 37,600 | | 25,568 | |
| | | 人 | | 0.68 | 37,600 | | 25,568 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 27,100 | | 6,233 | |
| | | 人 | | 0.23 | 27,100 | | 6,233 | |
| | コンクリートポンプ車運転 | | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | WK450841 |
| | | 週 | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | 単-1469号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 24% | | | 1 | | | 555 | |
| | | 式 | | 1 | | | 555 | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-15-40 | C=340以上 | 12.83 | 15,450 | | 198,223 | |
| | | m ³ | | 12.83 | 15,450 | | 198,223 | |
| | 非網繊維 | PP | 覆工用 | 35.026 | 1,120 | | 39,229 | |
| | | kg | | 35.026 | 1,120 | | 39,229 | |
| | 防水シート（NATM） | 0.8mm+3.0mm | | 29.766 | 1,220 | | 36,314 | |
| | | m ² | | 29.766 | 1,220 | | 36,314 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | | 2,649 | |
| | | 式 | | 1 | | | 2,649 | |
| | 計 | | | | | | 315,200 | |
| | 単価 | | | | | | 315,200 | |
| | | | | | | | 315,200 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-607号 | 型枠工（覆工コンクリート）（発破工法） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 125,000 |
|--------|---------------------|---------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.7 | 37,600 | 26,320 | | |
| | | | 人 | 0.7 | 37,600 | 26,320 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 27,100 | 6,233 | | |
| | | | 人 | 0.23 | 27,100 | 6,233 | | |
| | スライドセントル損料(本坑用) | L=10.5m | | 1 | 87,900 | 87,900 | | |
| | | | m | 1 | 87,900 | 87,900 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 59 | | |
| | | | 式 | 1 | | 59 | | |
| | 計 | | | | | 125,000 | | |
| | | | | | | 125,000 | | |
| | 単価 | | | | | 125,000 | | |
| | | | | | | 125,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一608号 | 防水工（発破工法） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 40,200 |
|--------|-----------|------|----|-------|--------|--------|---|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.205 | 37,400 | 7,667 | | | |
| | | | 人 | 0.205 | 37,400 | 7,667 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.385 | 37,600 | 14,476 | | | |
| | | | 人 | 0.385 | 37,600 | 14,476 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.205 | 27,100 | 5,555 | | | |
| | | | 人 | 0.205 | 27,100 | 5,555 | | | |
| | 防水工作業台車損料 | L=6m | | 1 | 12,500 | 12,500 | | | |
| | | | m | 1 | 12,500 | 12,500 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 2 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| | 計 | | | | | 40,200 | | | |
| | | | | | | 40,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 40,200 | | | |
| | | | | | | 40,200 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-609号 | 覆工コンクリート等 (発破工法) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 317,000 |
|--------|------------------------|----------------|--------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | 人 | 0.11 | 39,270 | 4,319 | | |
| | トンネル特殊工 | 人 | 0.68 | 39,480 | 26,846 | | |
| | トンネル作業員 | 人 | 0.23 | 28,455 | 6,544 | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 週 | 0.007 | 330,800 | 2,315 | | WK450841 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 24% | 式 | 1 | | 555 | | 単-1469号 |
| | 生コンクリート 高炉 | m ³ | 12.83 | 15,450 | 198,223 | | |
| | 非網繊維 | kg | 35.026 | 1,120 | 39,229 | | |
| | 防水シート (NATM) | m ² | 29.766 | 1,220 | 36,314 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | 式 | 1 | | 2,655 | | |
| | 計 | | | | 317,000 | | |
| | 単価 | | | | 317,000 | | |
| | | | | | 317,000 | | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-610号 | 型枠工（覆工コンクリート）（発破工法） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 229,900 |
|--------|---------------------|-------------|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.7 | 39,480 | 27,636 | | |
| | | | 人 | 0.7 | 39,480 | 27,636 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 28,455 | 6,544 | | |
| | | | 人 | 0.23 | 28,455 | 6,544 | | |
| | スライドセントル損料(本坑用) | L=10.5m(9変) | | 1 | 191,000 | 191,000 | | |
| | | | m | 1 | 191,000 | 191,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 229,900 | | |
| | | | | | | 229,900 | | |
| | 単価 | | | | | 229,900 | | |
| | | | | | | 229,900 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-611号 | 防水工（発破工法） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 58,090 |
|--------|-----------|----------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.205 | 39,270 | 8,050 | | |
| | | | 人 | 0.205 | 39,270 | 8,050 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.385 | 39,480 | 15,199 | | |
| | | | 人 | 0.385 | 39,480 | 15,199 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.205 | 28,455 | 5,833 | | |
| | | | 人 | 0.205 | 28,455 | 5,833 | | |
| | 防水工作業台車損料 | L=6m(9変) | | 1 | 29,000 | 29,000 | | |
| | | | m | 1 | 29,000 | 29,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 58,090 | | |
| | | | | | | 58,090 | | |
| | 単価 | | | | | 58,090 | | |
| | | | | | | 58,090 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-612号 | 覆工コンクリート等（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 338,400 | |
|--------|----------------------|------------------|---|--------|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.11 | 37,400 | | 4,114 | |
| | | 人 | | 0.11 | 37,400 | | 4,114 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.68 | 37,600 | | 25,568 | |
| | | 人 | | 0.68 | 37,600 | | 25,568 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 27,100 | | 6,233 | |
| | | 人 | | 0.23 | 27,100 | | 6,233 | |
| | コンクリートポンプ車運転 | | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | WK450841 |
| | | 週 | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | 単-1469号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 24% | | | 1 | | | 555 | |
| | | 式 | | 1 | | | 555 | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-15-40 C=340以上 | | 14.06 | 15,450 | | 217,227 | |
| | | m ³ | | 14.06 | 15,450 | | 217,227 | |
| | 非網繊維 | PP 覆工用 | | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | |
| | | kg | | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | |
| | 防水シート（NATM） | 0.8mm+3.0mm | | 29.893 | 1,220 | | 36,469 | |
| | | m ² | | 29.893 | 1,220 | | 36,469 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | | 2,929 | |
| | | 式 | | 1 | | | 2,929 | |
| | 計 | | | | | | 338,400 | |
| | 単価 | | | | | | 338,400 | |
| | | | | | | | 338,400 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一613号 | 防水工（発破工法） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 40,340 |
|--------|-----------|------|----|-------|--------|--------|---|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.206 | 37,400 | 7,704 | | | 40,340 |
| | | | 人 | 0.206 | 37,400 | 7,704 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.387 | 37,600 | 14,551 | | | |
| | | | 人 | 0.387 | 37,600 | 14,551 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.206 | 27,100 | 5,582 | | | |
| | | | 人 | 0.206 | 27,100 | 5,582 | | | |
| | 防水工作業台車損料 | L=6m | | 1 | 12,500 | 12,500 | | | |
| | | | m | 1 | 12,500 | 12,500 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 40,340 | | | |
| | | | | | | 40,340 | | | |
| | 単価 | | | | | 40,340 | | | |
| | | | | | | 40,340 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-614号 | 覆工コンクリート等（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 340,200 | |
|--------|----------------------|----------------|---------|--------|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.11 | 39,270 | | 4,319 | |
| | | 人 | | 0.11 | 39,270 | | 4,319 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.68 | 39,480 | | 26,846 | |
| | | 人 | | 0.68 | 39,480 | | 26,846 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 28,455 | | 6,544 | |
| | | 人 | | 0.23 | 28,455 | | 6,544 | |
| | コンクリートポンプ車運転 | | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | WK450841 |
| | | 週 | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | 単-1469号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 24% | | | 1 | | | 555 | |
| | | 式 | | 1 | | | 555 | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-15-40 | C=340以上 | 14.06 | 15,450 | | 217,227 | |
| | | m ³ | | 14.06 | 15,450 | | 217,227 | |
| | 非網繊維 | PP | 覆工用 | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | |
| | | kg | | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | |
| | 防水シート（NATM） | 0.8mm+3.0mm | | 29.893 | 1,220 | | 36,469 | |
| | | m ² | | 29.893 | 1,220 | | 36,469 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | | 2,935 | |
| | | 式 | | 1 | | | 2,935 | |
| | 計 | | | | | | 340,200 | |
| | | | | | | | 340,200 | |
| | 単価 | | | | | | 340,200 | 円/m |
| | | | | | | | 340,200 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一615号 | 防水工（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 58,230 | |
|--------|-----------|----------|---|-------|--------|----|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.206 | 39,270 | | 8,089 | |
| | | 人 | | 0.206 | 39,270 | | 8,089 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.387 | 39,480 | | 15,278 | |
| | | 人 | | 0.387 | 39,480 | | 15,278 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.206 | 28,455 | | 5,861 | |
| | | 人 | | 0.206 | 28,455 | | 5,861 | |
| | 防水工作業台車損料 | L=6m(9変) | | 1 | 29,000 | | 29,000 | |
| | | m | | 1 | 29,000 | | 29,000 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 2 | |
| | | 式 | | 1 | | | 2 | |
| | 計 | | | | | | 58,230 | |
| | 単価 | | | | | | 58,230 | |
| | | | | | | | 58,230 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-616号 | 覆工コンクリート等（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 334,100 | | |
|--------|----------------------|-------------------------------|----------------|--------|---------|----|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 334,100 |
| | トンネル世話役 | | | 0.11 | 37,400 | | 4,114 | | |
| | | 人 | | 0.11 | 37,400 | | 4,114 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.68 | 37,600 | | 25,568 | | |
| | | 人 | | 0.68 | 37,600 | | 25,568 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 27,100 | | 6,233 | | |
| | | 人 | | 0.23 | 27,100 | | 6,233 | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | | WK450841 |
| | | 週 | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | | 単-1469号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 14% | | | 1 | | | 324 | | |
| | | 式 | | 1 | | | 324 | | |
| | 生コンクリート | 高炉 24-15-40 C=340以上 W/C=55%以下 | | 14.06 | 15,150 | | 213,009 | | |
| | | | m ³ | 14.06 | 15,150 | | 213,009 | | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | | |
| | | | k g | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | | |
| | 防水シート（N A T M） | 0. 8 mm + 3. 0 mm | | 30.056 | 1,220 | | 36,668 | | |
| | | | m ² | 30.056 | 1,220 | | 36,668 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | | 2,879 | | |
| | | 式 | | 1 | | | 2,879 | | |
| | 計 | | | | | | 334,100 | | |
| | | | | | | | 334,100 | | |
| | 単価 | | | | | | 334,100 | | |
| | | | | | | | 334,100 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一617号 | 防水工（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 40,480 | |
|--------|-----------|------|---|-------|--------|----|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.207 | 37,400 | | 7,741 | |
| | | 人 | | 0.207 | 37,400 | | 7,741 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.389 | 37,600 | | 14,626 | |
| | | 人 | | 0.389 | 37,600 | | 14,626 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.207 | 27,100 | | 5,609 | |
| | | 人 | | 0.207 | 27,100 | | 5,609 | |
| | 防水工作業台車損料 | L=6m | | 1 | 12,500 | | 12,500 | |
| | | m | | 1 | 12,500 | | 12,500 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 4 | |
| | | 式 | | 1 | | | 4 | |
| | 計 | | | | | | 40,480 | |
| | | | | | | | 40,480 | |
| | 単価 | | | | | | 40,480 | 円/m |
| | | | | | | | 40,480 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-618号 | 覆工コンクリート等（発破工法） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 335,900 | |
|--------|----------------------|-------------------------------|----------------|--------|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.11 | 39,270 | | 4,319 | |
| | | 人 | | 0.11 | 39,270 | | 4,319 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.68 | 39,480 | | 26,846 | |
| | | 人 | | 0.68 | 39,480 | | 26,846 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 28,455 | | 6,544 | |
| | | 人 | | 0.23 | 28,455 | | 6,544 | |
| | コンクリートポンプ車運転 | | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | WK450841 |
| | | 週 | | 0.007 | 330,800 | | 2,315 | 単-1469号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 14% | | | 1 | | | 324 | |
| | | 式 | | 1 | | | 324 | |
| | 生コンクリート | 高炉 24-15-40 C=340以上 W/C=55%以下 | | 14.06 | 15,150 | | 213,009 | |
| | | | m ³ | 14.06 | 15,150 | | 213,009 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | |
| | | | k g | 38.384 | 1,120 | | 42,990 | |
| | 防水シート（N A T M） | 0. 8 mm + 3. 0 mm | | 30.056 | 1,220 | | 36,668 | |
| | | | m ² | 30.056 | 1,220 | | 36,668 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | | 2,885 | |
| | | 式 | | 1 | | | 2,885 | |
| | 計 | | | | | | 335,900 | |
| | | | | | | | 335,900 | |
| | 単価 | | | | | | 335,900 | 円/m |
| | | | | | | | 335,900 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-619号 | 防水工（発破工法） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,380 |
|--------|-----------|----------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.207 | 39,270 | 8,128 | | |
| | | | 人 | 0.207 | 39,270 | 8,128 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.389 | 39,480 | 15,357 | | |
| | | | 人 | 0.389 | 39,480 | 15,357 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.207 | 28,455 | 5,890 | | |
| | | | 人 | 0.207 | 28,455 | 5,890 | | |
| | 防水工作業台車損料 | L=6m(9変) | | 1 | 29,000 | 29,000 | | |
| | | | m | 1 | 29,000 | 29,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 58,380 | | |
| | | | | | | 58,380 | | |
| | 単価 | | | | | 58,380 | | |
| | | | | | | 58,380 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-620号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 132,600 |
|-------------|----------------------|---|------|--------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5 | t | 1.03 | 70,000 | 72,100 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1.03 | 70,000 | 72,100 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | t | 1 | 60,500 | 60,500 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 132,600 | | |
| 単価 | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | 132,600 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-621号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 134,700 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|---|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 3 4 5 D 1 3 | | 1.03 | 72,000 | 74,160 | | |
| | | | t | 1.03 | 72,000 | 74,160 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | | 1 | 60,500 | 60,500 | | |
| | | | t | 1 | 60,500 | 60,500 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 40 | | |
| | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | | |
| | 単価 | | | | | 134,700 | | |
| | | | | | | 134,700 | | 円／t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-622号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-623号 | インバートざり出し工 | DI-H 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-624号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-625号 | インバートざり出し工 | DI-H 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-626号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-627号 | インバートざり出し工 | DI-H-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-628号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-629号 | インバートざり出し工 | DI-H-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-630号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 | |
| | | | | | | 10 | | 4,063 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | | |
| | 計 | | | | | 40,630 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,063 | | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-631号 | インバートざり出し工 | DI-H-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 | |
| | | | | | | 10 | | 1,159 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-632号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-633号 | インバートざり出し工 | DI-H-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-634号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-635号 | インバートざり出し工 | DI-H-3 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-636号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-637号 | インバートざり出し工 | DI-H-3 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-638号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-639号 | インバートざり出し工 | DI-H-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-640号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-641号 | インバートざり出し工 | DI-H-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-642号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-643号 | インバートざり出し工 | DI-H-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-644号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-H-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-645号 | インバートざり出し工 | DI-H-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-646号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-6 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-647号 | インバートざり出し工 | DI-6 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-648号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-6 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-649号 | インバートざり出し工 | DI-6 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-650号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-7 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-651号 | インバートざり出し工 | DI-7 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-652号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-7 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-653号 | インバートざり出し工 | DI-7 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-654号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-655号 | インバートざり出し工 | DI-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-656号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-657号 | インバートざり出し工 | DI-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-658号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| 計 | | | | | | 40,630 | | |
| 単価 | | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-659号 | インバートざり出し工 | DI-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-660号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-661号 | インバートざり出し工 | DI-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-662号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 |
| | | | | | | 10 | | 4,063 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | |
| | 計 | | | | | 40,630 | | |
| | 単価 | | | | | 4,063 | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-663号 | インバートざり出し工 | DI-5 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-664号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-665号 | インバートざり出し工 | DI-5 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|---------------------|---------------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-666号 | インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | DI-5-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,063 | |
| | | | | | | 10 | | 4,063 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | | DI 標準 | | 10 | 4,063 | 40,630 | WB450110 | | |
| | | | m ³ | 10 | 4,063 | 40,630 | 単-1470号 | | |
| | 計 | | | | | 40,630 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,063 | | | |
| | | | | | | 4,063 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-667号 | インバートざり出し工 | DI-5-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 | |
| | | | | | | 10 | | 1,159 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-668号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-5-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,194 |
| | | | | | | 10 | | 4,194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | | DI 標準 | | 10 | 4,194 | 41,940 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,194 | 41,940 | 単-1472号 | |
| 計 | | | | | | 41,940 | | |
| | | | | | | 41,940 | | |
| 単価 | | | | | | 4,194 | | |
| | | | | | | 4,194 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-669号 | インバートざり出し工 | DI-5-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-670号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-L-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,194 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1474号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1475号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 41,940 | | | |
| | | | | | | 41,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,194 | | | |
| | | | | | | 4,194 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-671号 | インバートずり出し工 | DI-L-3 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 1,178 |
|------------|------------|-----------|----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバートずり出し工 | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | | |
| | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | | |
| 計 | | | | | 11,780 | | | |
| 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | 1,178 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-672号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-L-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,194 |
|--------|----------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | 4,194 |
| | | | 人 | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1474号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1475号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 41,940 | | | |
| | | | | | | 41,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,194 | | | |
| | | | | | | 4,194 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-673号 | インバートざり出し工 | DI-L-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|-----------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-674号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | CII-L-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,194 |
|--------|----------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | 4,194 |
| | | | 人 | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1474号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1475号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 41,940 | | | |
| | | | | | | 41,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,194 | | | |
| | | | | | | 4,194 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-675号 | インバートざり出し工 | CII-L-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-676号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | CII-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,194 |
|--------|----------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1474号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1475号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 41,940 | | | |
| | | | | | | 41,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,194 | | | |
| | | | | | | 4,194 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-677号 | インバートざり出し工 | CII-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|----------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一678号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | D I-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-679号 | インバートざり出し工 | DI-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|--------|------------|----------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | | 単-1478号 | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一680号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | D I-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-681号 | インバートざり出し工 | DI-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,202 |
|--------|------------|----------|-----|-----|----|-------|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | | 10 | 1,202 | 12,020 | WB450120 |
| | | | m 3 | | 10 | 1,202 | 12,020 | 単-1479号 |
| | 計 | | | | | | 12,020 | |
| | 単価 | | | | | | 1,202 | |
| | | | | | | | 1,202 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一682号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | D I-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | 772.7 |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単一1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | | |
| | | | | | | 7,727 | | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | | |
| | | | | | | 772.7 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-683号 | インバートざり出し工 | DI-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|----------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| | 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-684号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | D I-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 804.8 |
|----------------------|-------------------------|--------|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| トンネル特殊工 | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | 804.8 |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | 時間 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | 8,048 | | | |
| 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| 単-685号 | インバートざり出し工 | DI-4' 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一686号 | インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|----------------------------|------------------------|----|------|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | 単一1476号 |
| | バックホウ (トンネル専用機) [標準型] | 排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3 | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | |
| | | | | | | 42,210 | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | |
| | | | | | | 4,221 | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-687号 | インバートずり出し工 | DIII-3-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートずり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | | 単-1480号 | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一688号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-689号 | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一690号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単一1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | | |
| | | | | | | 7,727 | | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | | |
| | | | | | | 772.7 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-691号 | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 1,159 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 |
| | 計 | | | | | 11,590 | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一692号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単一1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-693号 | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | | 単-1481号 | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | 1,178 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一694号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-695号 | インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| | 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一696号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一698号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 772.7 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|-----|------|--------|-------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | |
| | | | 人 | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | |
| | トンネル特殊工 | | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | |
| | | | 人 | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | |
| | | | 人 | | 0.03 | 27,100 | 813 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | |
| | | | 時間 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | 単一1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | 7,727 | | |
| | | | | | | | 7,727 | | |
| | 単価 | | | | | | 772.7 | | |
| | | | | | | | 772.7 | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-699号 | インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-700号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-701号 | インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-702号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-703号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | | 単-1482号 | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-704号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-706号 | インバート掘削工 (バックホウ掘削) (2次掘削) | DIII-3-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|------------------------------|------------------------|----|------|--------|-------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | |
| | バックホウ (トンネル専用機) [標準型] | 排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | 単-1475号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | |
| | | | | | | 7,727 | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | |
| | | | | | | 772.7 | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-708号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | |
| | | | | | | 8,048 | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | |
| | | | | | | 804.8 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一710号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-711号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|--------|------------|--------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | 単-1482号 | | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一712号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-3-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--------------|-----|-----|-------|--------|----------|-------|
| 単-713号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,202 |
| | | | | | | 10 | | 1,202 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,202 | 12,020 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,202 | 12,020 | 単-1483号 | |
| | 計 | | | | | 12,020 | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | | |
| | | | | | | 1,202 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一714号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単一1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | | |
| | | | | | | 7,727 | | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | | |
| | | | | | | 772.7 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一715号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|--------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | | 単一1480号 | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一716号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-3-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単一1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-717号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|--------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一718号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単一1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単一1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-719号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|------------|------------|-----------|----|-------|--------|----------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | WB450120 | | | |
| | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | 単-1482号 | | | |
| 計 | | | | | 11,820 | | | | |
| 単価 | | | | | 1,182 | | | | |
| | | | | | 1,182 | 円/m 3 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-720号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | |
| | | | | | | 43,600 | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | |
| | | | | | | 4,360 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-721号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,202 |
|--------|------------|-----------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,202 | 12,020 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,202 | 12,020 | 単-1483号 | |
| | 計 | | | | | | 12,020 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,202 | | |
| | | | | | | | 1,202 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-722号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | |
| | | | | | | 7,727 | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | |
| | | | | | | 772.7 | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-723号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|-----------|-----|-----|----|-------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,159 | 11,590 | | WB450120 |
| | | | m 3 | | 10 | 1,159 | 11,590 | | 単-1480号 |
| | 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | | 1,159 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-724号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-725号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|-----------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-726号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-727号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|--------|------------|------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | | 単-1482号 | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-728号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| 単-729号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,202 |
| | | | | | | 10 | | 1,202 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,202 | 12,020 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,202 | 12,020 | 単-1483号 | |
| | 計 | | | | | 12,020 | | |
| | | | | | | 12,020 | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | | |
| | | | | | | 1,202 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-730号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 7,727 | |
| | | | | | | 7,727 | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | |
| | | | | | | 772.7 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-731号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | | 単-1480号 | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-732号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-733号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-734号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-735号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 1,182 | 1,182 |
|------------|------------|------------|----|-------|--------|----------|----|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | WB450120 | | | |
| | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | 単-1482号 | | | |
| 計 | | | | | 11,820 | | | | |
| 単価 | | | | | 1,182 | | | | |
| | | | | | 1,182 | 円/m 3 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-736号 | インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | DIII-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|----------------------------|------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | 単-1476号 |
| | バックホウ (トンネル専用機) [標準型] | 排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | |
| | | | | | | 43,600 | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | |
| | | | | | | 4,360 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-737号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,202 |
|--------|------------|------------|-----|-----|-------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,202 | 12,020 | | | WB450120 |
| | | | m 3 | 10 | 1,202 | 12,020 | | | 単-1483号 |
| | 計 | | | | | 12,020 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | | | |
| | | | | | | 1,202 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-738号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | 772.7 |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | | |
| | | | | | | 7,727 | | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | | |
| | | | | | | 772.7 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-739号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| | 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-740号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-741号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-742号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-743号 | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | | 単-1482号 | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-744号 | インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) (1次掘削) | DIII-4-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|----------------------------|------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | 単-1476号 |
| | バックホウ (トンネル専用機) [標準型] | 排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | |
| | | | | | | 43,600 | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | |
| | | | | | | 4,360 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-745号 | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,202 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,202 | 12,020 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,202 | 12,020 | 単-1483号 | | |
| | 計 | | | | | 12,020 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | | | |
| | | | | | | 1,202 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-746号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 772.7 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | 単-1475号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | | |
| | | | | | | 7,727 | | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | | |
| | | | | | | 772.7 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-747号 | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-748号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-749号 | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-750号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,221 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 39,593 | 5,938 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,902 | 17,556 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,663 | 4,299 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 42,210 | | | |
| | | | | | | 42,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | | | |
| | | | | | | 4,221 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-751号 | インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,182 | 11,820 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,182 | 11,820 | | 単-1482号 | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-752号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）（1次掘削） | DIII-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,360 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 41,573 | 6,235 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 41,897 | 18,434 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 30,097 | 4,514 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1476号 |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1477号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 43,600 | | | |
| | | | | | | 43,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,360 | | | |
| | | | | | | 4,360 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-753号 | インバートずり出し工 | DIII-4-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,202 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバートずり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,202 | 12,020 | WB450120 | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,202 | 12,020 | 単-1483号 | |
| | 計 | | | | | | 12,020 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,202 | | |
| | | | | | | | 1,202 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-754号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 772.7 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 37,400 | 1,122 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,600 | 4,512 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 27,100 | 813 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 7,727 | | | |
| | | | | | | 7,727 | | | |
| | 単価 | | | | | 772.7 | | | |
| | | | | | | 772.7 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-755号 | インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | | 単-1480号 | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-756号 | インバート掘削工（バックホウ掘削）（2次掘削） | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 804.8 |
|--------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|-------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | 804.8 |
| | | | 人 | 0.03 | 39,270 | 1,178 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,480 | 4,737 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 28,455 | 853 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | |
| | | | 時間 | 0.2 | 6,400 | 1,280 | | | 単-1475号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 8,048 | | | |
| | | | | | | 8,048 | | | |
| | 単価 | | | | | 804.8 | | | |
| | | | | | | 804.8 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-757号 | インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 | 1,178 |
|--------|------------|-------------|-----|-----|----|-------|--------|----------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | インバートざり出し工 | DII 普通 標準 | | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | | |
| | 計 | | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-758号 | インパート吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 427,500 | |
|--------|---------------|----------|---|-------|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.071 | 41,573 | | 2,951 | |
| | | 人 | | 0.071 | 41,573 | | 2,951 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.426 | 41,897 | | 17,848 | |
| | | 人 | | 0.426 | 41,897 | | 17,848 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.071 | 30,097 | | 2,136 | |
| | | 人 | | 0.071 | 30,097 | | 2,136 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 312,100 | | 312,100 | WYB01601 |
| | | m | | 1 | 312,100 | | 312,100 | 単-1484号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート | | 1 | 92,450 | | 92,450 | WYB01602 |
| | | m | | 1 | 92,450 | | 92,450 | 単-1485号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 15 | |
| | | 式 | | 1 | | | 15 | |
| | 計 | | | | | | 427,500 | |
| | | | | | | | 427,500 | |
| | 単価 | | | | | | 427,500 | |
| | | | | | | | 427,500 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-759号 | インバートストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 164,000 | |
|--------|------------|--------|---|-------|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.064 | 41,573 | | 2,660 | |
| | | 人 | | 0.064 | 41,573 | | 2,660 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.385 | 41,897 | | 16,130 | |
| | | 人 | | 0.385 | 41,897 | | 16,130 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.064 | 30,097 | | 1,926 | |
| | | 人 | | 0.064 | 30,097 | | 1,926 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 21,130 | | 21,130 | WYB01607 |
| | | m | | 1 | 21,130 | | 21,130 | 単-1486号 |
| | 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 122,100 | | 122,100 | WYB01608 |
| | | m | | 1 | 122,100 | | 122,100 | 単-1487号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 54 | |
| | | 式 | | 1 | | | 54 | |
| | 計 | | | | | | 164,000 | |
| | | | | | | | 164,000 | |
| | 単価 | | | | | | 164,000 | |
| | | | | | | | 164,000 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-760号 | インバートストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 136,400 |
|----------|------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | 0.053 | 41,573 | 2,203 | |
| | | 人 | 0.053 | 41,573 | 2,203 | |
| トンネル特殊工 | | | 0.321 | 41,897 | 13,448 | |
| | | 人 | 0.321 | 41,897 | 13,448 | |
| トンネル作業員 | | | 0.053 | 30,097 | 1,595 | |
| | | 人 | 0.053 | 30,097 | 1,595 | |
| 機械運転費 | | | 1 | 17,280 | 17,280 | WYB01637 |
| | | m | 1 | 17,280 | 17,280 | 単-1488号 |
| 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 101,800 | 101,800 | WYB01638 |
| | | m | 1 | 101,800 | 101,800 | 単-1489号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 74 | |
| | | 式 | 1 | | 74 | |
| 計 | | | | | 136,400 | |
| | | | | | 136,400 | |
| 単価 | | | | | 136,400 | |
| | | | | | 136,400 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-761号 | インパット吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 112,800 |
|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| トンネル世話役 | | | 0.06 | 41,573 | 2,494 | 112,800 |
| | | 人 | 0.06 | 41,573 | 2,494 | |
| トンネル特殊工 | | | 0.362 | 41,897 | 15,166 | |
| | | 人 | 0.362 | 41,897 | 15,166 | |
| トンネル作業員 | | | 0.06 | 30,097 | 1,805 | |
| | | 人 | 0.06 | 30,097 | 1,805 | |
| 機械運転費 | | | 1 | 26,750 | 26,750 | WYB01645 |
| | | m | 1 | 26,750 | 26,750 | 単-1490号 |
| 材料費 | 吹付コンクリート | | 1 | 66,530 | 66,530 | WYB01646 |
| | | m | 1 | 66,530 | 66,530 | 単-1491号 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 55 | |
| | | 式 | 1 | | 55 | |
| 計 | | | | | 112,800 | |
| | | | | | 112,800 | |
| 単価 | | | | | 112,800 | 円/m |
| | | | | | 112,800 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-762号 | インバーストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 93,240 | |
|--------|-----------|--------|---|-------|--------|----|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.053 | 41,573 | | 2,203 | |
| | | 人 | | 0.053 | 41,573 | | 2,203 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.321 | 41,897 | | 13,448 | |
| | | 人 | | 0.321 | 41,897 | | 13,448 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.053 | 30,097 | | 1,595 | |
| | | 人 | | 0.053 | 30,097 | | 1,595 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 17,280 | | 17,280 | WYB01649 |
| | | m | | 1 | 17,280 | | 17,280 | 単-1488号 |
| | 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 58,710 | | 58,710 | WYB01650 |
| | | m | | 1 | 58,710 | | 58,710 | 単-1492号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 4 | |
| | | 式 | | 1 | | | 4 | |
| | 計 | | | | | | 93,240 | |
| | | | | | | | 93,240 | |
| | 単価 | | | | | | 93,240 | |
| | | | | | | | 93,240 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-763号 | インパート吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 150,000 |
|--------|---------------|----------|---|-------|--------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.077 | 39,593 | | 3,048 | |
| | | 人 | | 0.077 | 39,593 | | 3,048 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.462 | 39,902 | | 18,434 | |
| | | 人 | | 0.462 | 39,902 | | 18,434 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.077 | 28,663 | | 2,207 | |
| | | 人 | | 0.077 | 28,663 | | 2,207 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 34,180 | | 34,180 | WYB01007 |
| | | m | | 1 | 34,180 | | 34,180 | 単-1493号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート | | 1 | 92,080 | | 92,080 | WYB01008 |
| | | m | | 1 | 92,080 | | 92,080 | 単-1494号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 51 | |
| | | 式 | | 1 | | | 51 | |
| | 計 | | | | | | 150,000 | |
| | | | | | | | 150,000 | |
| | 単価 | | | | | | 150,000 | |
| | | | | | | | 150,000 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-764号 | インバートストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 156,800 |
|----------|------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | 0.064 | 39,593 | 2,533 | |
| | | 人 | 0.064 | 39,593 | 2,533 | |
| トンネル特殊工 | | | 0.385 | 39,902 | 15,362 | |
| | | 人 | 0.385 | 39,902 | 15,362 | |
| トンネル作業員 | | | 0.064 | 28,663 | 1,834 | |
| | | 人 | 0.064 | 28,663 | 1,834 | |
| 機械運転費 | | | 1 | 21,130 | 21,130 | WYB01011 |
| | | m | 1 | 21,130 | 21,130 | 単-1486号 |
| 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 115,900 | 115,900 | WYB01012 |
| | | m | 1 | 115,900 | 115,900 | 単-1495号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 41 | |
| | | 式 | 1 | | 41 | |
| 計 | | | | | 156,800 | |
| | | | | | 156,800 | |
| 単価 | | | | | 156,800 | |
| | | | | | 156,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-765号 | インパート吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 151,200 |
|--------|---------------|----------|---|-------|--------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.077 | 41,573 | | 3,201 | |
| | | 人 | | 0.077 | 41,573 | | 3,201 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.462 | 41,897 | | 19,356 | |
| | | 人 | | 0.462 | 41,897 | | 19,356 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.077 | 30,097 | | 2,317 | |
| | | 人 | | 0.077 | 30,097 | | 2,317 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 34,180 | | 34,180 | WYB02393 |
| | | m | | 1 | 34,180 | | 34,180 | 単-1493号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート | | 1 | 92,080 | | 92,080 | WYB02394 |
| | | m | | 1 | 92,080 | | 92,080 | 単-1494号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 66 | |
| | | 式 | | 1 | | | 66 | |
| | 計 | | | | | | 151,200 | |
| | | | | | | | 151,200 | |
| | 単価 | | | | | | 151,200 | |
| | | | | | | | 151,200 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-766号 | インバートストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 157,800 |
|----------|------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | 0.064 | 41,573 | 2,660 | |
| | | 人 | 0.064 | 41,573 | 2,660 | |
| トンネル特殊工 | | | 0.385 | 41,897 | 16,130 | |
| | | 人 | 0.385 | 41,897 | 16,130 | |
| トンネル作業員 | | | 0.064 | 30,097 | 1,926 | |
| | | 人 | 0.064 | 30,097 | 1,926 | |
| 機械運転費 | | | 1 | 21,130 | 21,130 | WYB02397 |
| | | m | 1 | 21,130 | 21,130 | 単-1486号 |
| 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 115,900 | 115,900 | WYB02398 |
| | | m | 1 | 115,900 | 115,900 | 単-1495号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 54 | |
| | | 式 | 1 | | 54 | |
| 計 | | | | | 157,800 | |
| | | | | | 157,800 | |
| 単価 | | | | | 157,800 | |
| | | | | | 157,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-767号 | インパート吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 150,000 |
|--------|---------------|----------|---|-------|--------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.077 | 39,593 | | 3,048 | |
| | | 人 | | 0.077 | 39,593 | | 3,048 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.462 | 39,902 | | 18,434 | |
| | | 人 | | 0.462 | 39,902 | | 18,434 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.077 | 28,663 | | 2,207 | |
| | | 人 | | 0.077 | 28,663 | | 2,207 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 34,180 | | 34,180 | WYB00714 |
| | | m | | 1 | 34,180 | | 34,180 | 単-1493号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート | | 1 | 92,080 | | 92,080 | WYB00715 |
| | | m | | 1 | 92,080 | | 92,080 | 単-1494号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 51 | |
| | | 式 | | 1 | | | 51 | |
| | 計 | | | | | | 150,000 | |
| | | | | | | | 150,000 | |
| | 単価 | | | | | | 150,000 | |
| | | | | | | | 150,000 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-768号 | インバートストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 156,800 |
|----------|------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | 0.064 | 39,593 | 2,533 | |
| | | 人 | 0.064 | 39,593 | 2,533 | |
| トンネル特殊工 | | | 0.385 | 39,902 | 15,362 | |
| | | 人 | 0.385 | 39,902 | 15,362 | |
| トンネル作業員 | | | 0.064 | 28,663 | 1,834 | |
| | | 人 | 0.064 | 28,663 | 1,834 | |
| 機械運転費 | | | 1 | 21,130 | 21,130 | WYB00718 |
| | | m | 1 | 21,130 | 21,130 | 単-1486号 |
| 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 115,900 | 115,900 | WYB00719 |
| | | m | 1 | 115,900 | 115,900 | 単-1495号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 41 | |
| | | 式 | 1 | | 41 | |
| 計 | | | | | 156,800 | |
| | | | | | 156,800 | |
| 単価 | | | | | 156,800 | |
| | | | | | 156,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-769号 | インバート吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 151,200 |
|--------|---------------|----------|---|-------|--------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.077 | 41,573 | | 3,201 | |
| | | 人 | | 0.077 | 41,573 | | 3,201 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.462 | 41,897 | | 19,356 | |
| | | 人 | | 0.462 | 41,897 | | 19,356 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.077 | 30,097 | | 2,317 | |
| | | 人 | | 0.077 | 30,097 | | 2,317 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 34,180 | | 34,180 | WYB02457 |
| | | m | | 1 | 34,180 | | 34,180 | 単-1493号 |
| | 材料費 | 吹付コンクリート | | 1 | 92,080 | | 92,080 | WYB02458 |
| | | m | | 1 | 92,080 | | 92,080 | 単-1494号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 66 | |
| | | 式 | | 1 | | | 66 | |
| | 計 | | | | | | 151,200 | |
| | | | | | | | 151,200 | |
| | 単価 | | | | | | 151,200 | |
| | | | | | | | 151,200 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-770号 | インバートストラット | 単位 | m | 数量 | 1 | 157,800 |
|----------|------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | 0.064 | 41,573 | 2,660 | |
| | | 人 | 0.064 | 41,573 | 2,660 | |
| トンネル特殊工 | | | 0.385 | 41,897 | 16,130 | |
| | | 人 | 0.385 | 41,897 | 16,130 | |
| トンネル作業員 | | | 0.064 | 30,097 | 1,926 | |
| | | 人 | 0.064 | 30,097 | 1,926 | |
| 機械運転費 | | | 1 | 21,130 | 21,130 | WYB02461 |
| | | m | 1 | 21,130 | 21,130 | 単-1486号 |
| 材料費 | H形鋼支保工 | | 1 | 115,900 | 115,900 | WYB02462 |
| | | m | 1 | 115,900 | 115,900 | 単-1495号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 54 | |
| | | 式 | 1 | | 54 | |
| 計 | | | | | 157,800 | |
| | | | | | 157,800 | |
| 単価 | | | | | 157,800 | |
| | | | | | 157,800 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-771号 | インバート敷均し締固め工 | D I -H | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-772号 | インバートざり出し工 | D I -H 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-773号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -H | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 | |
| | 計 | | | | | | 4,675 | | |
| | 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-774号 | インバート敷均し締固め工 | D I -H | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 | |
| | 計 | | | | | | 16,150 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-775号 | インバートざり出し工 | DI-H 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-776号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-777号 | インバート敷均し締固め工 | DI-H-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-778号 | インバートざり出し工 | DI-H-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-779号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -H-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 | |
| | 計 | | | | | | 4,675 | | |
| | 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-780号 | インバート敷均し締固め工 | D I -H-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 | |
| | 計 | | | | | | 16,150 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-781号 | インバートざり出し工 | DI-H-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-782号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-783号 | インバート敷均し締固め工 | DI-H-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-784号 | インバートざり出し工 | DI-H-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-785号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | | |
| | 計 | | | | | 4,675 | | | |
| | 単価 | | | | | 467.5 | | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-786号 | インバート敷均し締固め工 | DI-H-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | | |
| | 計 | | | | | 16,150 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,615 | | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-787号 | インバートざり出し工 | DI-H-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-788号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-789号 | インバート敷均し締固め工 | DI-H-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-790号 | インバートざり出し工 | DI-H-3 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-791号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -H-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-792号 | インバート敷均し締固め工 | D I -H-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-793号 | インバートざり出し工 | DI-H-3 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-794号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-795号 | インバート敷均し締固め工 | DI-H-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-796号 | インバートざり出し工 | DI-H-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-797号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -H-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-798号 | インバート敷均し締固め工 | D I -H-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-799号 | インバートざり出し工 | DI-H-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-800号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-801号 | インバート敷均し締固め工 | DI-H-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-802号 | インバートざり出し工 | DI-H-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-803号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -H-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | | |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | | |
| | 計 | | | | | 4,675 | | | |
| | 単価 | | | | | 467.5 | | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m 3 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-804号 | インバート敷均し締固め工 | D I -H-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | | |
| | 計 | | | | | 16,150 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,615 | | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m 3 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-805号 | インバートざり出し工 | DI-H-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-806号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-H-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-807号 | インバート敷均し締固め工 | DI-6 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 | |
| | | | | | | 10 | | 1,566 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-808号 | インバートざり出し工 | DI-6 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 | |
| | | | | | | 10 | | 1,159 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-809号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -6 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-810号 | インバート敷均し締固め工 | D I -6 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-811号 | インバートざり出し工 | DI-6 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-812号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-6 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-813号 | インバート敷均し締固め工 | DI-7 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-814号 | インバートざり出し工 | DI-7 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-815号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -7 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-816号 | インバート敷均し締固め工 | D I -7 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-817号 | インバートざり出し工 | DI-7 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-818号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-7 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-819号 | インバート敷均し締固め工 | DI-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-820号 | インバートざり出し工 | DI-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-821号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 | |
| 計 | | | | | | | 4,675 | | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-822号 | インバート敷均し締固め工 | DI-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-823号 | インバートざり出し工 | DI-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-824号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-825号 | インバート敷均し締固め工 | DI-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 | |
| | | | | | | 10 | | 1,566 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-826号 | インバートざり出し工 | DI-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 | |
| | | | | | | 10 | | 1,159 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-827号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-828号 | インバート敷均し締固め工 | D I -4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-829号 | インバートざり出し工 | DI-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-830号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-831号 | インバート敷均し締固め工 | DI-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-832号 | インバートざり出し工 | DI-5 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-833号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 | |
| | 計 | | | | | | 4,675 | | |
| | 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-834号 | インバート敷均し締固め工 | DI-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 | |
| | 計 | | | | | | 16,150 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-835号 | インバートざり出し工 | DI-5 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-836号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-837号 | インバート敷均し締固め工 | DI-5-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-838号 | インバートざり出し工 | DI-5-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-839号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -5-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | |
| 計 | | | | | | 4,675 | | |
| 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-840号 | インバート敷均し締固め工 | D I -5-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-841号 | インバートざり出し工 | DI-5-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-842号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-5-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-843号 | インバート敷均し締固め工 | DI-L-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-844号 | インバートざり出し工 | DI-L-3 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-845号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -L-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-846号 | インバート敷均し締固め工 | D I -L-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-847号 | インバートざり出し工 | DI-L-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-848号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-L-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|---------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-849号 | インバート敷均し締固め工 | CII-L-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-850号 | インバートざり出し工 | CII-L-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-851号 | 埋め戻し材の積込作業 | CII-L-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-852号 | インバート敷均し締固め工 | CII-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-853号 | インバートざり出し工 | CII-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-854号 | 埋め戻し材の積込作業 | CII-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-855号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DI-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-856号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DI-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | |
| | | | | | | 13,540 | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | |
| | | | | | | 1,354 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-857号 | インバート敷均し締固め工 | D I -4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-858号 | インバートざり出し工 | D I -4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1471号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-859号 | 埋め戻し材の積込作業 | D I -4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-860号 | インバート敷均し締固め工 | D I -4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-861号 | インバートざり出し工 | DI-4' 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DI 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1473号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-862号 | 埋め戻し材の積込作業 | DI-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-863号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-864号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | |
| | | | | | | 13,540 | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | |
| | | | | | | 1,354 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-865号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-866号 | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-867号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-868号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-869号 | インバートざり出し工 | DIII-3-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-870号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-871号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-872号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-873号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-3 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-874号 | インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-875号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | |
| 計 | | | | | | 4,675 | | |
| 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-876号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-877号 | インバートざり出し工 | DIII-3-3 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-878号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-3 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-879号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------------------|----|----------------|------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | |
| | | | 人 | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | |
| | | | 人 | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | |
| | | | 人 | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | |
| | | | 時間 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | |
| | | | 式 | | 1 | | 4 | |
| | 計 | | | | | | 13,040 | |
| | | | | | | | 13,040 | |
| | 単価 | | | | | | 1,304 | |
| | | | | | | | 1,304 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-880号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-881号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-882号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-883号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | |
| 計 | | | | | | 4,675 | | |
| 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-884号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-885号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-886号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-887号 | インバート敷均し締固め工 (1次埋戻し) | DIII-3-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|-----------------------|------------------------|----|------|--------|--------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | |
| | バックホウ (トンネル専用機) [標準型] | 排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | 単-1477号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | |
| | | | | | | 13,040 | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | |
| | | | | | | 1,304 | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-888号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-3-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|-----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-889号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|--------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-890号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-891号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | |
| 計 | | | | | | 4,675 | | |
| 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-892号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-3-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|--------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-893号 | インバートざり出し工 | DIII-3-4' 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-894号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-3-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-895号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | |
| | | | | | | 13,040 | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | |
| | | | | | | 1,304 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-896号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-897号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-898号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-899号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 | |
| | 計 | | | | | | 4,675 | | |
| | 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-900号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 | |
| | 計 | | | | | | 16,150 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-901号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-902号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-903号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-904号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-905号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-906号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-907号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 | |
| | | | | | | 10 | | 467.5 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | | |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | | |
| | 計 | | | | | 4,675 | | | |
| | 単価 | | | | | 467.5 | | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|--------------|--------------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-908号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 | |
| | | | | | | 10 | | 1,615 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | | |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | | |
| | 計 | | | | | 16,150 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,615 | | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-909号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-910号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-911号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-912号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,354 |
|----------------------|-----------------------|---------|------|--------|--------|---------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | 単-1477号 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | 13,540 | | | |
| 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | 1,354 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-913号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-914号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-915号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4'' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 単-1497号 | |
| 計 | | | | | | 4,675 | | |
| 単価 | | | | | | 467.5 | | |
| | | | | | | 467.5 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-916号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4'' | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 単-1498号 | |
| 計 | | | | | | 16,150 | | |
| 単価 | | | | | | 1,615 | | |
| | | | | | | 1,615 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-917号 | インバートざり出し工 | DIII-4' 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-918号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4' | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-919号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-920号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-921号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-922号 | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-923号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m ³ | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-924号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m ³ | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-925号 | インバートざり出し工 | DIII-4-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-926号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-927号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,304 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,902 | 5,187 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 13,040 | | | |
| | | | | | | 13,040 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | | | |
| | | | | | | 1,304 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-928号 | インバート敷均し締固め工（1次埋戻し） | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,354 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 41,897 | 5,446 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | | |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 6,400 | 3,072 | | | 単-1477号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 13,540 | | | |
| | | | | | | 13,540 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | | | |
| | | | | | | 1,354 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-929号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,566 |
| | | | | | | 10 | | 1,566 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | 10 | 1,566 | 15,660 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,566 | 15,660 | 単-1496号 | |
| 計 | | | | | | 15,660 | | |
| 単価 | | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|-------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-930号 | インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,159 |
| | | | | | | 10 | | 1,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,159 | 11,590 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,159 | 11,590 | 単-1480号 | |
| 計 | | | | | | 11,590 | | |
| 単価 | | | | | | 1,159 | | |
| | | | | | | 1,159 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-931号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 467.5 |
| | | | | | | 10 | | 467.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | | 10 | 467.5 | 4,675 | WB450160 |
| | | | m 3 | 10 | 467.5 | 4,675 | 4,675 | 単-1497号 |
| 計 | | | | | | | 4,675 | |
| | | | | | | | 4,675 | |
| 単価 | | | | | | | 467.5 | |
| | | | | | | | 467.5 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-932号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,615 |
| | | | | | | 10 | | 1,615 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | | 標準 | | | 10 | 1,615 | 16,150 | WB450150 |
| | | | m 3 | 10 | 1,615 | 16,150 | 16,150 | 単-1498号 |
| 計 | | | | | | | 16,150 | |
| | | | | | | | 16,150 | |
| 単価 | | | | | | | 1,615 | |
| | | | | | | | 1,615 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-933号 | インバートざり出し工 | DIII-4-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,178 |
| | | | | | | 10 | | 1,178 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DII 普通 標準 | | 10 | 1,178 | 11,780 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,178 | 11,780 | 単-1481号 | |
| 計 | | | | | | 11,780 | | |
| 単価 | | | | | | 1,178 | | |
| | | | | | | 1,178 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-934号 | 埋め戻し材の積込作業 | DIII-4-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻材の積込作業 | | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | | 10 | 475.2 | 4,752 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 475.2 | 4,752 | 単-1499号 | |
| 計 | | | | | | 4,752 | | |
| 単価 | | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-935号 | 土材料 | RC-40 締固め後の土量(変化率1.2) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 3,120 |
|--------|------------|-----------------------|----------------|----------------|-------|---------|-----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | | 120 | 2,600 | 312,000 | | | |
| | | | m ³ | 120 | 2,600 | 312,000 | | | |
| | 計 | | | | | 312,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,120 | | | |
| | | | | | | 3,120 | | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-936号 | 石灰改良（バックホウ混合） | 30kg/m ³ （生石灰） | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 100 | 1,824 |
|--------|---------------------------|--------------------------------------|----|----------------|--------|-----|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.75 | 21,800 | | 16,350 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.25 | 17,600 | | 39,600 | |
| | 生石灰 | 特号フレコン1 t入り | t | 3 | 21,000 | | 63,000 | |
| | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次）山積0.8 m ³ 2.9 t吊 | 時間 | 6 | 10,570 | | 63,420 | WYB00076 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 30 | 単-1500号 |
| | 計 | | | | | | 182,400 | |
| | 単価 | | | | | | 1,824 | |
| | | | | | | | 1,824 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-937号 | 石灰改良（バックホウ混合） | 30kg/m ³ （生石灰） | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 100 | 1,862 |
|--------|---------------------------|--------------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.75 | 22,890 | 17,167 | | 1,862 |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.75 | 22,890 | 17,167 | | |
| | 生石灰 | 特号フレコン1 t入り | | 2.25 | 18,480 | 41,580 | | |
| | | | 人 | 2.25 | 18,480 | 41,580 | | |
| | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次）山積0.8 m ³ 2.9 t吊 | | 3 | 21,000 | 63,000 | | |
| | | | t | 3 | 21,000 | 63,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 6 | 10,730 | 64,380 | WYB02546 | |
| | | | 時間 | 6 | 10,730 | 64,380 | 単-1501号 | |
| | | | | 1 | | 73 | | |
| | | | 式 | 1 | | 73 | | |
| | 計 | | | | | 186,200 | | |
| | 単価 | | | | | 186,200 | | |
| | | | | | | 1,862 | | |
| | | | | | | 1,862 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-938号 | インバート型枠工 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 12,090 |
|--------|------------------|----|----------------|----------------|-------|-----------|------------------|--------|
| | | | | | | 100 | | 12,090 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | インバート型枠工 (製作) | | | 100 | 2,245 | 224,500 | WB450131 | |
| | | | m ² | 100 | 2,245 | 224,500 | 単-1502号 | |
| | インバート型枠工 (設置・撤去) | | | 100 | 9,842 | 984,200 | WB450132 | |
| | | | m ² | 100 | 9,842 | 984,200 | 単-1503号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 300 | | |
| | | | 式 | 1 | | 300 | | |
| | 計 | | | | | 1,209,000 | | |
| | | | | | | 1,209,000 | | |
| | 単価 | | | | | 12,090 | | |
| | | | | | | 12,090 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-939号 | インパットコンクリート工 | 各種 無筋構造物 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 18,380 |
|--------|------------------|------------------------------|-----|------|--------|---------|----|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | | 18,380 |
| | | | 人 | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.62 | 37,600 | 23,312 | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 37,600 | 23,312 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.12 | 27,100 | 3,252 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 27,100 | 3,252 | | | |
| | 生コンクリート | 高炉 18-8-40 C=230以上 W/C=60%以下 | | 10.4 | 13,850 | 144,040 | | | |
| | | | m 3 | 10.4 | 13,850 | 144,040 | | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | WK450090 |
| | | | 時間 | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | 単-1504号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 220 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 220 | | | |
| | 計 | | | | | 183,800 | | | |
| | | | | | | 183,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 18,380 | | | |
| | | | | | | 18,380 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-940号 | インバート型枠工 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 12,690 |
|--------|-----------------|----|----------------|----------------|--------|-----------|-----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | インバート型枠工（製作） | | | 100 | 2,358 | 235,800 | | WB450131 | |
| | | | m ² | 100 | 2,358 | 235,800 | | 単-1505号 | |
| | インバート型枠工（設置・撤去） | | | 100 | 10,330 | 1,033,000 | | WB450132 | |
| | | | m ² | 100 | 10,330 | 1,033,000 | | 単-1506号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 200 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 200 | | | |
| | 計 | | | | | 1,269,000 | | | |
| | | | | | | 1,269,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,690 | | | |
| | | | | | | 12,690 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-941号 | インパットコンクリート工 | 各種 無筋構造物 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 18,540 |
|--------|------------------|------------------------------|-----|------|--------|---------|----|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.62 | 39,480 | 24,477 | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 39,480 | 24,477 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.12 | 28,455 | 3,414 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 28,455 | 3,414 | | | |
| | 生コンクリート | 高炉 18-8-40 C=230以上 W/C=60%以下 | | 10.4 | 13,850 | 144,040 | | | |
| | | | m 3 | 10.4 | 13,850 | 144,040 | | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | WK450090 |
| | | | 時間 | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | 単-1504号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 269 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 269 | | | |
| | 計 | | | | | 185,400 | | | |
| | | | | | | 185,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 18,540 | | | |
| | | | | | | 18,540 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-942号 | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 18,110 |
|--------|------------------|------------------------------|-----|------|--------|---------|----|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | | 18,110 |
| | | | 人 | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.62 | 37,600 | 23,312 | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 37,600 | 23,312 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.12 | 27,100 | 3,252 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 27,100 | 3,252 | | | |
| | 生コンクリート | 高炉 18-8-40 C=230以上 W/C=60%以下 | | 10.2 | 13,850 | 141,270 | | | |
| | | | m 3 | 10.2 | 13,850 | 141,270 | | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | WK450090 |
| | | | 時間 | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | 単-1504号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 290 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 290 | | | |
| | 計 | | | | | 181,100 | | | |
| | | | | | | 181,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 18,110 | | | |
| | | | | | | 18,110 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-943号 | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 18,260 |
|--------|------------------|------------------------------|-----|------|--------|---------|----|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.62 | 39,480 | 24,477 | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 39,480 | 24,477 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.12 | 28,455 | 3,414 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 28,455 | 3,414 | | | |
| | 生コンクリート | 高炉 18-8-40 C=230以上 W/C=60%以下 | | 10.2 | 13,850 | 141,270 | | | |
| | | | m 3 | 10.2 | 13,850 | 141,270 | | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | WK450090 |
| | | | 時間 | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | 単-1504号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 239 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 239 | | | |
| | 計 | | | | | 182,600 | | | |
| | | | | | | 182,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 18,260 | | | |
| | | | | | | 18,260 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-944号 | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 18,670 |
|--------|------------------|-------------------------------|-----|------|--------|---------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | | 18,670 |
| | | | 人 | 0.12 | 37,400 | 4,488 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.62 | 37,600 | 23,312 | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 37,600 | 23,312 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.12 | 27,100 | 3,252 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 27,100 | 3,252 | | | |
| | 生コンクリート | 高炉 24-12-40 C=230以上 W/C=55%以下 | | 10.2 | 14,400 | 146,880 | | | |
| | | | m 3 | 10.2 | 14,400 | 146,880 | | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | WK450090 |
| | | | 時間 | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | 単-1504号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 280 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 280 | | | |
| | 計 | | | | | 186,700 | | | |
| | | | | | | 186,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 18,670 | | | |
| | | | | | | 18,670 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-945号 | インバートコンクリート工 | 各種 鉄筋構造物 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 18,820 |
|--------|------------------|-------------------------------|-----|------|--------|---------|----|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,270 | 4,712 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.62 | 39,480 | 24,477 | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 39,480 | 24,477 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.12 | 28,455 | 3,414 | | | |
| | | | 人 | 0.12 | 28,455 | 3,414 | | | |
| | 生コンクリート | 高炉 24-12-40 C=230以上 W/C=55%以下 | | 10.2 | 14,400 | 146,880 | | | |
| | | | m 3 | 10.2 | 14,400 | 146,880 | | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | WK450090 |
| | | | 時間 | 0.8 | 10,610 | 8,488 | | | 単-1504号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 229 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 229 | | | |
| | 計 | | | | | 188,200 | | | |
| | | | | | | 188,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 18,820 | | | |
| | | | | | | 18,820 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-946号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 ぼック材山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 2,649 |
| | | | | | | 100 | | 2,649 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.04 | 52,550 | 264,852 | WYB00157 | |
| | | | 日 | 5.04 | 52,550 | 264,852 | 単-1466号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 48 | | |
| | | | 式 | 1 | | 48 | | |
| 計 | | | | | | 264,900 | | |
| | | | | | | 264,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,649 | | |
| | | | | | | 2,649 | 円/m 3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-947号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 硬岩 DID無 ぼック材山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,141 |
| | | | | | | 100 | | 3,141 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.66 | 55,490 | 314,073 | WYB01880 | |
| | | | 日 | 5.66 | 55,490 | 314,073 | 単-1467号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 27 | | |
| | | | 式 | 1 | | 27 | | |
| 計 | | | | | | 314,100 | | |
| | | | | | | 314,100 | | |
| 単価 | | | | | | 3,141 | | |
| | | | | | | 3,141 | 円/m 3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-948号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 軟岩 DID無 トラック山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 2,693 |
|--------|-----------------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|-----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 5.04 | 53,430 | 269,287 | | WYB00192 | |
| | | | 日 | 5.04 | 53,430 | 269,287 | | 単-1468号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 13 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 13 | | | |
| | 計 | | | | | 269,300 | | | |
| | | | | | | 269,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,693 | | | |
| | | | | | | 2,693 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-949号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,191 |
|----------|-----------|----------------------|----------------|----|-------|---------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| ロックボルト | | 耐力176.5kN以上附属品含 L=4m | | | 10 | 3,240 | 32,400 | | |
| | | | 組 | | 10 | 3,240 | 32,400 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | |
| | | | m ³ | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | | 41,910 | | |
| | | | | | | | 41,910 | | |
| 単価 | | | | | | | 4,191 | | |
| | | | | | | | 4,191 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-950号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,766 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|---------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | | 10 | 4,340 | 43,400 | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | | 43,400 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | | 14,256 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | | 4 | | |
| | 計 | | | | | | 57,660 | | |
| | | | | | | | 57,660 | | |
| | 単価 | | | | | | 5,766 | | |
| | | | | | | | 5,766 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-951号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-952号 | ガス切断（H鋼杭） | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,888 |
|----------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 溶接工 | | | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | |
| 酸素 | ポンベ | | | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | | | m ³ | | 0.04 | 278 | 11 | |
| アセチレン | ポンベ | | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 5,888 | |
| | | | | | | | 5,888 | |
| 単価 | | | | | | | 5,888 | |
| | | | | | | | 5,888 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-953号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,890 |
|--------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | | | m ³ | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,890 | | |
| | 単価 | | | | | 5,890 | | |
| | | | | | | 5,890 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-954号 | 箱拔コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 23,730 |
|--------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,610 | 206,100 | 206,100 | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 237,300 | 237,300 | | |
| | 単価 | | | | | 23,730 | 23,730 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-955号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 24,050 |
|--------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 20,930 | 209,300 | CB240010 |
| | | | m ³ | 10 | 20,930 | 209,300 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | | | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 64 | |
| | | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 240,500 | |
| | | | | | | 240,500 | |
| | 単価 | | | | | 24,050 | |
| | | | | | | 24,050 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-956号 | 箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 19,480 |
| | | | | | | 10 | | 19,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 10 | 19,480 | 194,800 | CB240010 | |
| | | | m ³ | 10 | 19,480 | 194,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 194,800 | | |
| 単価 | | | | | | 19,480 | | |
| | | | | | | 19,480 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-957号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-958号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,766 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 57,660 | | | |
| | | | | | | 57,660 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,766 | | | |
| | | | | | | 5,766 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-959号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|---------|----|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | 計 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | | | | -13,500 | | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-960号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|--------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | 酸素 | ポンベ | | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | | | m ³ | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | アセチレン | ポンベ | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | |
| | 単価 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-961号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,880 |
|--------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,760 | 207,600 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 238,800 | |
| | 単価 | | | | | 23,880 | 円/m 3 |
| | | | | | | 23,880 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-962号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 24,210 |
|--------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|---------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 21,090 | 210,900 | 210,900 | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 242,100 | 242,100 | | |
| | 単価 | | | | | 24,210 | 24,210 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-963号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 87,400 |
|-----------|-------|--------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 87,400 | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-964号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 4,191 |
|----------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | 耐力176.5kN以上附属品含 L=4m | | 10 | 3,240 | 32,400 | | 4,191 |
| | | | 組 | 10 | 3,240 | 32,400 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | |
| | | | m ³ | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 41,910 | | |
| | | | | | | 41,910 | | |
| 単価 | | | | | | 4,191 | | |
| | | | | | | 4,191 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-965号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,766 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 57,660 | | | |
| | | | | | | 57,660 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,766 | | | |
| | | | | | | 5,766 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-966号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | | -13,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-967号 | ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,180 |
|-----------|------------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 溶接工 | | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| 酸素 | ポンベ | | | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | | | m ³ | | 0.04 | 278 | 11 | |
| アセチレン | ポンベ | | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 6,180 | |
| | | | | | | | 6,180 | |
| 単価 | | | | | | | 6,180 | 円/箇所 |
| | | | | | | | 6,180 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-968号 | ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|-----------|------------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 溶接工 | | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| 酸素 | ポンベ | | | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | | | m ³ | | 0.05 | 278 | 13 | |
| アセチレン | ポンベ | | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | |
| 単価 | | | | | | | 6,182 | 円/箇所 |
| | | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-969号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 87,400 |
|----------|-------|------------------------------|----|----|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 $1.2 \leq t \leq 2.5$ | | 1 | 87,400 | | 87,400 | |
| | | | t | 1 | 87,400 | | 87,400 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 87,400 | |
| 単価 | | | | | | | 87,400 | |
| | | | | | | | 87,400 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-970号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,191 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=4m | | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | | | m ³ | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 41,910 | | | |
| | | | | | | 41,910 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,191 | | | |
| | | | | | | 4,191 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-971号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,766 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 57,660 | | | |
| | | | | | | 57,660 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,766 | | | |
| | | | | | | 5,766 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-972号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-973号 | ガス切断（H鋼杭） | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,888 |
|--------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | 酸素 | ボンベ | | 0.04 | 278 | 11 | | |
| | | | m ³ | 0.04 | 278 | 11 | | |
| | アセチレン | ボンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,888 | | |
| | | | | | | 5,888 | | |
| | 単価 | | | | | 5,888 | | |
| | | | | | | 5,888 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-974号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,890 |
|--------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | | | m ³ | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,890 | | |
| | 単価 | | | | | 5,890 | | |
| | | | | | | 5,890 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-975号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,730 |
|--------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,610 | 206,100 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 237,300 | |
| | 単価 | | | | | 23,730 | 円/m 3 |
| | | | | | | 23,730 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-976号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 24,050 |
|--------|---------------------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,930 | 209,300 | CB240010 |
| | | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | | | 式 | 1 | | 64 | |
| | | | | | | 240,500 | |
| | | | | | | 240,500 | |
| | | | | | | 24,050 | |
| | | | | | | 24,050 | 円/m 3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--|--|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-977号 | 箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 19,480 |
| | | | | | | 10 | | 19,480 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | | | 10 | 19,480 | 194,800 | CB240010 | |
| 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | | m ³ | 10 | 19,480 | 194,800 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 194,800 | | |
| 単価 | | | | | | 19,480 | | |
| | | | | | | 19,480 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|--------------------|-------|-------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-978号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-979号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 5,766 |
|-----------|----------------------|--------------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 4 | | | |
| | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 57,660 | | | |
| | | | | | 57,660 | | | |
| 単価 | | | | | 5,766 | | | |
| | | | | | 5,766 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-980号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | | -13,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-981号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|--------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 金額 | | 摘要 |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | 酸素 | ポンベ | | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | | | m ³ | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | アセチレン | ポンベ | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | |
| | 単価 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | 円／箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-982号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,880 |
|--------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,760 | 207,600 | CB240010 |
| | | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | | | 式 | 1 | | 64 | |
| | | | | | | 238,800 | |
| | | | | | | 238,800 | |
| | | | | | | 23,880 | |
| | | | | | | 23,880 | 円/m 3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-983号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 24,210 |
|--------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|---------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 21,090 | 210,900 | 210,900 | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 242,100 | 242,100 | | |
| | 単価 | | | | | 24,210 | 24,210 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-984号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 87,400 |
|--------|----------|----------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鋼板 | 厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$ | | 1 | 87,400 | 87,400 | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 87,400 | |
| | 単価 | | | | | 87,400 | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-985号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,191 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=4m | | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | | | m ³ | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 41,910 | | | |
| | | | | | | 41,910 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,191 | | | |
| | | | | | | 4,191 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-986号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 5,766 |
|-----------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 57,660 | | |
| | | | | | | 57,660 | | |
| 単価 | | | | | | 5,766 | | |
| | | | | | | 5,766 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-987号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|----|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | | -13,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-988号 | ガス切断（H鋼杭） | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,180 |
|--------|-----------|---------|-----|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | 酸素 | ポンベ | | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | | | m 3 | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | アセチレン | ポンベ | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,180 | |
| | | | | | | | 6,180 | |
| | 単価 | | | | | | 6,180 | |
| | | | | | | | 6,180 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-989号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 87,400 |
|--------|----------|----------------------------|----|----|--------|--------|---|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鋼板 | 厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$ | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 87,400 | | |
| | 単価 | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-990号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,191 |
|--------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=4m | | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | | | m ³ | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 41,910 | | | |
| | | | | | | 41,910 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,191 | | | |
| | | | | | | 4,191 | | 円／本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-991号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | | -13,500 | 円／t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-992号 | ガス切断（H鋼杭） | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,888 |
|----------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶接工 | | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| 普通作業員 | | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| 酸素 | | ポンベ | | 0.04 | 278 | 11 | | |
| | | | m ³ | 0.04 | 278 | 11 | | |
| アセチレン | | ポンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,888 | | |
| | | | | | | 5,888 | | |
| 単価 | | | | | | 5,888 | | |
| | | | | | | 5,888 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-993号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,890 |
|--------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | 酸素 | ボンベ | | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | | | m ³ | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | アセチレン | ボンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,890 | | |
| | | | | | | 5,890 | | |
| | 単価 | | | | | 5,890 | | |
| | | | | | | 5,890 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-994号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 24,050 |
|--------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 20,930 | 209,300 | CB240010 |
| | | | m ³ | 10 | 20,930 | 209,300 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | | | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 64 | |
| | | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 240,500 | |
| | | | | | | 240,500 | |
| | 単価 | | | | | 24,050 | |
| | | | | | | 24,050 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-995号 | 箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 19,480 |
| | | | | | | 10 | | 19,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 10 | 19,480 | 194,800 | CB240010 | |
| | | | m ³ | 10 | 19,480 | 194,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 194,800 | | |
| 単価 | | | | | | 19,480 | | |
| | | | | | | 19,480 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-996号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-997号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|---------|---|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | | |
| 計 | | | | | | -13,500 | | | |
| 単価 | | | | | | -13,500 | | | |
| | | | | | | -13,500 | | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-998号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|--------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | 酸素 | ポンベ | | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | | | m ³ | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | アセチレン | ポンベ | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | |
| | 単価 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-999号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 24,210 |
|--------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 21,090 | 210,900 | | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 64 | | | |
| | 計 | | | | | 242,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 24,210 | | | |
| | | | | | | 24,210 | | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1000号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円／t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1001号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -13,500 |
| | | | | | | 1 | | -13,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | | |
| 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | 円／t | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1002号 | ガス切断 (H鋼杭) | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,180 |
|---------|------------|---------|-----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 25,410 | 3,557 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 18,480 | 2,587 | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.04 | 278 | 11 | | |
| | | | m 3 | 0.04 | 278 | 11 | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,180 | | |
| | | | | | | 6,180 | | |
| | 単価 | | | | | 6,180 | | |
| | | | | | | 6,180 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1003号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
|---------|----------|-------------|---------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鋼板 | 厚板 無規格 | $12 \leq t \leq 25$ | | 1 | 87,400 | 87,400 | |
| | | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 87,400 | |
| | 単価 | | | | | | 87,400 | |
| | | | | | | | 87,400 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1004号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,191 |
|---------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上附属品含 L=4m | | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 3,240 | 32,400 | | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | | | m ³ | 0.088 | 108,000 | 9,504 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 41,910 | | | |
| | | | | | | 41,910 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,191 | | | |
| | | | | | | 4,191 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1005号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -13,500 |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1006号 | ガス切断（H鋼杭） | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,888 |
|---------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | |
| | 酸素 | ポンベ | | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | | | m ³ | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | アセチレン | ポンベ | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 5,888 | |
| | | | | | | | 5,888 | |
| | 単価 | | | | | | 5,888 | |
| | | | | | | | 5,888 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1007号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,890 |
|---------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | 3,388 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | 2,464 | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | | | m ³ | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,890 | | |
| | 単価 | | | | | 5,890 | | |
| | | | | | | 5,890 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1008号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 23,730 |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,610 | 206,100 | 206,100 | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 237,300 | 237,300 | | |
| | 単価 | | | | | 23,730 | 23,730 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1009号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 24,050 |
|---------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 20,930 | 209,300 | | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | | | |
| | 計 | | | | | 240,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 24,050 | | | |
| | | | | | | 24,050 | | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1010号 | 箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m ³ /日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 19,480 |
| | | | | | | 10 | | 19,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 19,480 | 194,800 | CB240010 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 194,800 | | |
| | | | | | | 194,800 | | |
| 単価 | | | | | | 19,480 | | |
| | | | | | | 19,480 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1011号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1012号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|----|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | 計 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | | | | -13,500 | | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1013号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,880 |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,760 | 207,600 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 238,800 | |
| | 単価 | | | | | 23,880 | 円/m 3 |
| | | | | | | 23,880 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1014号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 24,210 |
|---------|---------------------------------------|--|-----|------|--------|---------|----|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 21,090 | 210,900 | | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | | | |
| | 計 | | | | | 242,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 24,210 | | | |
| | | | | | | 24,210 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1015号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|----|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | 計 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | | | | -13,500 | | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1016号 | ガス切断（H鋼杭） | 150×150 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,180 |
|----------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 溶接工 | | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| 酸素 | ポンベ | | | | 0.04 | 278 | 11 | |
| | | | m ³ | | 0.04 | 278 | 11 | |
| アセチレン | ポンベ | | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 6,180 | |
| | | | | | | | 6,180 | |
| 単価 | | | | | | | 6,180 | |
| | | | | | | | 6,180 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1017号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | 円 / t | |
| | | | | | | 87,400 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1018号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -13,500 |
| | | | | | | 1 | | -13,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | | |
| 単価 | | | | | | -13,500 | 円 / t | |
| | | | | | | -13,500 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1019号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,730 | |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,610 | 206,100 | 206,100 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | 64 | |
| | 計 | | | | | 237,300 | 237,300 | |
| | 単価 | | | | | 23,730 | 23,730 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1020号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
|---------|----------|--------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼板 | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 87,400 | | |
| | 単価 | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1021号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,766 |
|----------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| ロックボルト | | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | | 57,660 | | | |
| | | | | | | 57,660 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,766 | | | |
| | | | | | | 5,766 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1022号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | | -13,500 | | |
| | 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | | -13,500 | 円／t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1023号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|---------|-----------|---------|----------------|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | |
| | 酸素 | ボンベ | | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | | | m ³ | | 0.05 | 278 | 13 | |
| | アセチレン | ボンベ | | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,290 | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | |
| | 単価 | | | | | | 6,182 | |
| | | | | | | | 6,182 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1024号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,880 |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,760 | 207,600 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 238,800 | |
| | 単価 | | | | | 23,880 | 円/m 3 |
| | | | | | | 23,880 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------|--------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-1025号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼板 | 厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25 | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | | |
| | 単価 | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1026号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN以上 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 5,766 |
|-----------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | 耐力176.5kN以上附属品含 L=6m | | 10 | 4,340 | 43,400 | | |
| | | | 組 | 10 | 4,340 | 43,400 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | |
| | | | m ³ | 0.132 | 108,000 | 14,256 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 57,660 | | |
| | | | | | | 57,660 | | |
| 単価 | | | | | | 5,766 | | |
| | | | | | | 5,766 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1027号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -13,500 |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|----|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | | -13,500 |
| | 計 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | 単価 | | | | | -13,500 | | | -13,500 |
| | | | | | | -13,500 | | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1028号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|---------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 25,410 | 3,557 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 25,410 | 3,557 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 18,480 | 2,587 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 18,480 | 2,587 | | |
| | 酸素 | ボンベ | | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | | | m ³ | 0.05 | 278 | 13 | | |
| | アセチレン | ボンベ | | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | 25 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,182 | | |
| | | | | | | 6,182 | | |
| | 単価 | | | | | 6,182 | | |
| | | | | | | 6,182 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1029号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 23,880 |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,760 | 207,600 | | CB240010 | |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | | | |
| | 計 | | | | | 238,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 23,880 | | | |
| | | | | | | 23,880 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|----------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1030号 | 箱抜補強工 | 補強プレート t=22 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 87,400 |
| | | | | | | 1 | | 87,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼板 | | 厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$ | | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| | | | t | 1 | 87,400 | 87,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | | |
| 単価 | | | | | | 87,400 | | |
| | | | | | | 87,400 | 円／t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1031号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -13,500 |
| | | | | | | 1 | | -13,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| | | | t | -1 | 13,500 | -13,500 | | |
| 計 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | | |
| 単価 | | | | | | -13,500 | | |
| | | | | | | -13,500 | 円／t | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1032号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,890 |
|---------|-----------|---------|----------------|------|--------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 24,200 | | 3,388 | |
| | | | 人 | 0.14 | 24,200 | | 3,388 | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 17,600 | | 2,464 | |
| | | | 人 | 0.14 | 17,600 | | 2,464 | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.05 | 278 | | 13 | |
| | | | m ³ | 0.05 | 278 | | 13 | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,290 | | 25 | |
| | | | k g | 0.02 | 1,290 | | 25 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 5,890 | |
| | 単価 | | | | | | 5,890 | |
| | | | | | | | 5,890 | 円／箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1033号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,730 |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,610 | 206,100 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 237,300 | |
| | 単価 | | | | | 23,730 | 円/m 3 |
| | | | | | | 23,730 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1034号 | 箱抜コンクリート工(24N W/C=55%以下) | 無筋・鉄筋構造物打設量10m3/日以上又打設地上高2m超 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 23,880 |
|---------|--------------------------|--|-----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 20,760 | 207,600 | CB240010 |
| | 非網繊維 | P P 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | |
| | 計 | | | | | 238,800 | |
| | 単価 | | | | | 23,880 | 円/m 3 |
| | | | | | | 23,880 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1035号 | 裏面排水管（材料費） | VP100 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 920 |
| | | | | | | 1 | | 920 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-100 | | 1 | 920 | 920 | | |
| | | | m | 1 | 920 | 920 | | |
| 計 | | | | | | 920 | | |
| 単価 | | | | | | 920 | | |
| | | | | | | 920 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-----------|--------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1036号 | 暗渠排水（材料費） | φ30×3条 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 970 |
| | | | | | | 1 | | 970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水材 | | φ30×3 | | 1 | 970 | 970 | | |
| | | | m | 1 | 970 | 970 | | |
| 計 | | | | | | 970 | | |
| 単価 | | | | | | 970 | | |
| | | | | | | 970 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1037号 | 縦排水設置 | | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 785.2 |
|---------|-------------------|-----------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.71 | 22,890 | 16,251 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 22,890 | 16,251 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.71 | 28,455 | 20,203 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 28,455 | 20,203 | | |
| | 高所作業車（リフト車）運転 | [自走式(ホイール・プラットフォーム型) 作業床高さ12~13m] | | 0.71 | 51,560 | 36,607 | | WYB01884 |
| | | | 日 | 0.71 | 51,560 | 36,607 | | 単-1507号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 15% | | | 1 | | 5,459 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,459 | | |
| | 計 | | | | | 78,520 | | |
| | | | | | | 78,520 | | |
| | 単価 | | | | | 785.2 | | |
| | | | | | | 785.2 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|---------|-----------|-------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-1038号 | 縦排水 (材料費) | 6×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,040 | |
| | | | | | | 1 | | 1,040 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 暗渠排水材 | | 6×300 | | 1 | 1,040 | 1,040 | | | |
| | | | m | 1 | 1,040 | 1,040 | | | |
| 計 | | | | | | 1,040 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,040 | 円/m | | |
| | | | | | | 1,040 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|-----------------------|----------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-1039号 | 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 硬岩 DID無 バック材山積0.45m3(平積0.35m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,562 | |
| | | | | | | 100 | | 3,562 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 6.52 | 54,620 | 356,122 | WYB00040 | | |
| | | | 日 | 6.52 | 54,620 | 356,122 | 単-1508号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 78 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 78 | | | |
| 計 | | | | | | 356,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,562 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | 3,562 | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1040号 | 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 軟岩 DID無 ぼック材山積0.45m3(平積0.35m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,054 |
| | | | | | | 100 | | 3,054 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.81 | 52,550 | 305,315 | WYB00044 | |
| | | | 日 | 5.81 | 52,550 | 305,315 | 単-1509号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 85 | | |
| | | | 式 | 1 | | 85 | | |
| 計 | | | | | | 305,400 | | |
| | | | | | | 305,400 | | |
| 単価 | | | | | | 3,054 | | |
| | | | | | | 3,054 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1041号 | 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 軟岩 DID無 ぼック材山積0.45m3(平積0.35m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,105 |
| | | | | | | 100 | | 3,105 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 5.81 | 53,430 | 310,428 | WYB00068 | |
| | | | 日 | 5.81 | 53,430 | 310,428 | 単-1510号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 72 | | |
| | | | 式 | 1 | | 72 | | |
| 計 | | | | | | 310,500 | | |
| | | | | | | 310,500 | | |
| 単価 | | | | | | 3,105 | | |
| | | | | | | 3,105 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1042号 | 坑口付部支保工（上半） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 959,700 | |
|---------|-------------|-----------------------|---|----|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 1 | 37,400 | | 37,400 | |
| | | 人 | | 1 | 37,400 | | 37,400 | |
| | トンネル特殊工 | | | 5 | 37,600 | | 188,000 | |
| | | 人 | | 5 | 37,600 | | 188,000 | |
| | トンネル作業員 | | | 1 | 27,100 | | 27,100 | |
| | | 人 | | 1 | 27,100 | | 27,100 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 364,900 | | 364,900 | WYB00726 |
| | | m | | 1 | 364,900 | | 364,900 | 単-1511号 |
| | 材料費 | H形鋼支保、吹付コンクリート、ロックボルト | | 1 | 342,300 | | 342,300 | WYB00727 |
| | | m | | 1 | 342,300 | | 342,300 | 単-1512号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 959,700 | |
| | | | | | | | 959,700 | |
| | 単価 | | | | | | 959,700 | |
| | | | | | | | 959,700 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1043号 | 坑口付部支保工（下半） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 495,800 | |
|---------|-------------|-----------------------|---|----|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 1 | 37,400 | | 37,400 | |
| | | 人 | | 1 | 37,400 | | 37,400 | |
| | トンネル特殊工 | | | 4 | 37,600 | | 150,400 | |
| | | 人 | | 4 | 37,600 | | 150,400 | |
| | トンネル作業員 | | | 1 | 27,100 | | 27,100 | |
| | | 人 | | 1 | 27,100 | | 27,100 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 220,600 | | 220,600 | WYB00732 |
| | | m | | 1 | 220,600 | | 220,600 | 単-1513号 |
| | 材料費 | H形鋼支保、吹付コンクリート、ロックボルト | | 1 | 60,270 | | 60,270 | WYB00733 |
| | | m | | 1 | 60,270 | | 60,270 | 単-1514号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 30 | |
| | | 式 | | 1 | | | 30 | |
| | 計 | | | | | | 495,800 | |
| | | | | | | | 495,800 | |
| | 単価 | | | | | | 495,800 | |
| | | | | | | | 495,800 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------------------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1044号 | 支保工補強材(キーストンプレート) | AKD 650×25×1.2 (めっき) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 163,000 |
| | | | | | | 1 | | 163,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 (t) | | | | 1 | 163,000 | 163,000 | WB020018 | |
| | | | t | 1 | 163,000 | 163,000 | 単-1515号 | |
| 計 | | | | | | 163,000 | | |
| 単価 | | | | | | 163,000 | | |
| | | | | | | 163,000 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|---------------|------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1045号 | 支保工補強材 (つなぎ材) | L-50×50×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 83,500 |
| | | | | | | 1 | | 83,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 6×50×50 | | 1 | 83,500 | 83,500 | | |
| | | | t | 1 | 83,500 | 83,500 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 83,500 | | |
| 単価 | | | | | | 83,500 | | |
| | | | | | | 83,500 | 円 / t | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1046号 | 坑口付部支保工（上半） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 972,400 | |
|---------|-------------|-----------------------|---|----|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 1 | 39,270 | | 39,270 | |
| | | 人 | | 1 | 39,270 | | 39,270 | |
| | トンネル特殊工 | | | 5 | 39,480 | | 197,400 | |
| | | 人 | | 5 | 39,480 | | 197,400 | |
| | トンネル作業員 | | | 1 | 28,455 | | 28,455 | |
| | | 人 | | 1 | 28,455 | | 28,455 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 364,900 | | 364,900 | WYB02560 |
| | | m | | 1 | 364,900 | | 364,900 | 単-1511号 |
| | 材料費 | H形鋼支保、吹付コンクリート、ロックボルト | | 1 | 342,300 | | 342,300 | WYB02561 |
| | | m | | 1 | 342,300 | | 342,300 | 単-1512号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 75 | |
| | | 式 | | 1 | | | 75 | |
| | 計 | | | | | | 972,400 | |
| | | | | | | | 972,400 | |
| | 単価 | | | | | | 972,400 | |
| | | | | | | | 972,400 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1047号 | 坑口付部支保工（下半） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 506,600 | |
|---------|-------------|-----------------------|---|----|---------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 1 | 39,270 | | 39,270 | |
| | | 人 | | 1 | 39,270 | | 39,270 | |
| | トンネル特殊工 | | | 4 | 39,480 | | 157,920 | |
| | | 人 | | 4 | 39,480 | | 157,920 | |
| | トンネル作業員 | | | 1 | 28,455 | | 28,455 | |
| | | 人 | | 1 | 28,455 | | 28,455 | |
| | 機械運転費 | | | 1 | 220,600 | | 220,600 | WYB02566 |
| | | m | | 1 | 220,600 | | 220,600 | 単-1513号 |
| | 材料費 | H形鋼支保、吹付コンクリート、ロックボルト | | 1 | 60,270 | | 60,270 | WYB02567 |
| | | m | | 1 | 60,270 | | 60,270 | 単-1514号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 85 | |
| | | 式 | | 1 | | | 85 | |
| | 計 | | | | | | 506,600 | |
| | | | | | | | 506,600 | |
| | 単価 | | | | | | 506,600 | |
| | | | | | | | 506,600 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1048号 | 押え盛土 (ソイルメント) | バックホウ混合 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 3,449 |
|---------|----------------------------|---------------------------|----|-----|-------|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 人 | 0.556 | 21,800 | 12,120 | | |
| | 普通作業員 | | | 人 | 0.556 | 21,800 | 12,120 | | |
| | 固化材 | セメント 高炉B 1 t 袋入 | | t | 1.667 | 17,600 | 29,339 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 日 | 20.28 | 11,400 | 231,192 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 | | 日 | 20.28 | 11,400 | 231,192 | | |
| | タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第1次)] | 運転質量8~20t | | 日 | 0.556 | 46,610 | 25,915 | WYB00270 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 0.556 | 46,610 | 25,915 | 単-1516号 | |
| | | | | | 0.556 | 38,070 | 21,166 | WYB00272 | |
| | | | | | 0.556 | 38,070 | 21,166 | 単-1517号 | |
| | | | | | 0.556 | 45,210 | 25,136 | | 単-1518号 |
| | 計 | | | | 1 | | 32 | | |
| | 単価 | | | | 1 | | 32 | | |
| | | | | | | | 344,900 | | |
| | | | | | | | 344,900 | | |
| | | | | | | | 3,449 | | |
| | | | | | | | 3,449 | 円/m3 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1049号 | 押え盛土（ソイルメント） | バックホウ混合 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 3,487 |
|---------|---------------------------|--------------------------------------|----|----------------|-------|--------|---------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.556 | 22,890 | 12,726 | | |
| | | | 人 | | 0.556 | 22,890 | 12,726 | | |
| | 普通作業員 | | | | 1.667 | 18,480 | 30,806 | | |
| | | | 人 | | 1.667 | 18,480 | 30,806 | | |
| | 固化材 | セメント 高炉B 1 t 袋入 | | | 20.28 | 11,400 | 231,192 | | |
| | | | t | | 20.28 | 11,400 | 231,192 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次） 山積0.45m ³ 2.9t吊 | | | 0.556 | 47,610 | 26,471 | | WYB02571 |
| | | | 日 | | 0.556 | 47,610 | 26,471 | | 単-1519号 |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0.28m ³ | | | 0.556 | 39,070 | 21,722 | | WYB02572 |
| | | | 日 | | 0.556 | 39,070 | 21,722 | | 単-1520号 |
| | タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型（第1次）] | 運転質量8～20t | | | 0.556 | 46,210 | 25,692 | | |
| | | | 日 | | 0.556 | 46,210 | 25,692 | | 単-1521号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 91 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 91 | | |
| | 計 | | | | | | 348,700 | | |
| | | | | | | | 348,700 | | |
| | 単価 | | | | | | 3,487 | | |
| | | | | | | | 3,487 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-1050号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 土砂 DID無 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,171 | |
| | | | | | | 100 | | 2,171 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 4.13 | 52,550 | 217,031 | WYB00046 | | |
| | | | 日 | 4.13 | 52,550 | 217,031 | 単-1522号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 69 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 69 | | | |
| 計 | | | | | | 217,100 | | | |
| | | | | | | 217,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,171 | | | |
| | | | | | | 2,171 | 円/m ³ | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|-----------------------|----------------|----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-1051号 | 土砂等運搬 23.5km以下 | 標準 土砂 DID無 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,207 | |
| | | | | | | 100 | | 2,207 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 4.13 | 53,430 | 220,665 | WYB00064 | | |
| | | | 日 | 4.13 | 53,430 | 220,665 | 単-1523号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 35 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 35 | | | |
| 計 | | | | | | 220,700 | | | |
| | | | | | | 220,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,207 | | | |
| | | | | | | 2,207 | 円/m ³ | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1052号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 128,200 |
|---------|-------------|---|----|------|--------|----|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | | 1.03 | 71,000 | | 73,130 | |
| | | | t | 1.03 | 71,000 | | 73,130 | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | | 1 | 55,000 | | 55,000 | |
| | | | t | 1 | 55,000 | | 55,000 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | | 70 | |
| | | | 式 | 1 | | | 70 | |
| | 計 | | | | | | 128,200 | |
| | | | | | | | 128,200 | |
| | 単価 | | | | | | 128,200 | 円/t |
| | | | | | | | 128,200 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1053号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 127,100 |
|---------|-------------|---|----|------|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | 1.03 | 70,000 | 72,100 | |
| | | | t | 1.03 | 70,000 | 72,100 | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | | 1 | 55,000 | 55,000 | |
| | | | t | 1 | 55,000 | 55,000 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 127,100 | |
| | | | | | | 127,100 | |
| | 単価 | | | | | 127,100 | |
| | | | | | | 127,100 | 円/t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1054号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 129,200 |
|---------|-------------|---|----|------|--------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 3 4 5 D 1 3 | | 1.03 | 72,000 | 74,160 | | | |
| | | | t | 1.03 | 72,000 | 74,160 | | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | | 1 | 55,000 | 55,000 | | | |
| | | | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 40 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| | 計 | | | | | 129,200 | | | |
| | | | | | | 129,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 129,200 | | | |
| | | | | | | 129,200 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1055号 | 型枠工（覆工コンクリート） | 各種 | 単位 | m | 数量 | 1 | 125,000 |
|---------|---------------|-----|----|------|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 37,400 | 4,488 | |
| | | | 人 | 0.12 | 37,400 | 4,488 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.7 | 37,600 | 26,320 | |
| | | | 人 | 0.7 | 37,600 | 26,320 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 27,100 | 6,233 | |
| | | | 人 | 0.23 | 27,100 | 6,233 | |
| | スライドセントル | 全断面 | | 1 | 87,900 | 87,900 | |
| | | | m | 1 | 87,900 | 87,900 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 59 | |
| | | | 式 | 1 | | 59 | |
| | 計 | | | | | 125,000 | |
| | | | | | | 125,000 | |
| | 単価 | | | | | 125,000 | |
| | | | | | | 125,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1056号 | 型枠工（覆工コンクリート） | 各種 | 単位 | m | 数量 | 1 | 126,800 |
|---------|---------------|-----|----|------|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.12 | 39,270 | 4,712 | |
| | | | 人 | 0.12 | 39,270 | 4,712 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.7 | 39,480 | 27,636 | |
| | | | 人 | 0.7 | 39,480 | 27,636 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.23 | 28,455 | 6,544 | |
| | | | 人 | 0.23 | 28,455 | 6,544 | |
| | スライドセントル | 全断面 | | 1 | 87,900 | 87,900 | |
| | | | m | 1 | 87,900 | 87,900 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 126,800 | |
| | | | | | | 126,800 | |
| | 単価 | | | | | 126,800 | |
| | | | | | | 126,800 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1057号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,709 |
|---------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 1.4 | 21,800 | 30,520 | | |
| | | | 人 | 1.4 | 21,800 | 30,520 | | |
| | とび工 | | | 7.7 | 22,200 | 170,940 | | |
| | | | 人 | 7.7 | 22,200 | 170,940 | | |
| | 普通作業員 | | | 1.2 | 17,600 | 21,120 | | |
| | | | 人 | 1.2 | 17,600 | 21,120 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | |
| | | | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | | 1 | | 87,700 | | |
| | | | 式 | 1 | | 87,700 | | |
| | 計 | | | | | 370,900 | | |
| | | | | | | 370,900 | | |
| | 単価 | | | | | 3,709 | | |
| | | | | | | 3,709 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1058号 | 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 3,493 |
|---------|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-----|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 1.7 | 21,800 | 37,060 | | | |
| | | | 人 | 1.7 | 21,800 | 37,060 | | | |
| | とび工 | | | 7.7 | 22,200 | 170,940 | | | |
| | | | 人 | 7.7 | 22,200 | 170,940 | | | |
| | 普通作業員 | | | 1.6 | 17,600 | 28,160 | | | |
| | | | 人 | 1.6 | 17,600 | 28,160 | | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 0.8 | 43,300 | 34,640 | | | |
| | | | 日 | 0.8 | 43,300 | 34,640 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | | 1 | | 78,500 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 78,500 | | | |
| | 計 | | | | | 349,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 349,300 | | | |
| | | | | | | 3,493 | | | |
| | | | | | | 3,493 | | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1059号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 100 | 3,886 |
|---------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 1.4 | 22,890 | 32,046 | | |
| | | | 人 | 1.4 | 22,890 | 32,046 | | |
| | とび工 | | | 7.7 | 23,310 | 179,487 | | |
| | | | 人 | 7.7 | 23,310 | 179,487 | | |
| | 普通作業員 | | | 1.2 | 18,480 | 22,176 | | |
| | | | 人 | 1.2 | 18,480 | 22,176 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 1.4 | 45,000 | 63,000 | | |
| | | | 日 | 1.4 | 45,000 | 63,000 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | | 1 | | 91,891 | | |
| | | | 式 | 1 | | 91,891 | | |
| | 計 | | | | | 388,600 | | |
| | | | | | | 388,600 | | |
| | 単価 | | | | | 3,886 | | |
| | | | | | | 3,886 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1060号 | 足場工 | 単管足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,663 |
|---------|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 1.7 | 22,890 | 38,913 | | |
| | | | 人 | 1.7 | 22,890 | 38,913 | | |
| | とび工 | | | 7.7 | 23,310 | 179,487 | | |
| | | | 人 | 7.7 | 23,310 | 179,487 | | |
| | 普通作業員 | | | 1.6 | 18,480 | 29,568 | | |
| | | | 人 | 1.6 | 18,480 | 29,568 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 0.8 | 45,000 | 36,000 | | |
| | | | 日 | 0.8 | 45,000 | 36,000 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | | 1 | | 82,332 | | |
| | | | 式 | 1 | | 82,332 | | |
| | 計 | | | | | 366,300 | | |
| | 単価 | | | | | 366,300 | | |
| | | | | | | 3,663 | | |
| | | | | | | 3,663 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1061号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 346,200 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB00777 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB00778 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB00779 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB00781 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB00782 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.491 | 8,218 | 20,471 | | 単-1528号 WYB00783 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.491 | 14,840 | 36,966 | | 単-1529号 WYB00784 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 83 | | 単-1530号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1061号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 346,200 |
| | | | | | | 1 | | 346,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 346,200 | | |
| | 単価 | | | | | 346,200 | | |
| | | | | | | 346,200 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1062号 | 先行削孔工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 147,300 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.344 | 39,593 | 13,619 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.063 | 39,902 | 82,317 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.344 | 28,663 | 9,860 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.047 | 94,800 | 4,455 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.009 | 40,000 | 360 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.009 | 17,300 | 155 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.783 | 46,630 | 36,511 | WYB00568 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 23 | 単-1531号 |
| | 計 | | | | | 147,300 | |
| | 単価 | | | | | 147,300 | |
| | | | | | | 147,300 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1063号 | 打設工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 |
|-----------|-----|-------------------|----|--------|---------|-----------|-----------|
| | | | | | | 1 | 6,666,000 |
| | | | | | | 1 | 6,666,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | | 3.396 | 39,593 | 134,457 | |
| | | | 人 | 3.396 | 39,593 | 134,457 | |
| トンネル特殊工 | | | | 20.375 | 39,902 | 813,003 | |
| | | | 人 | 20.375 | 39,902 | 813,003 | |
| トンネル作業員 | | | | 3.396 | 28,663 | 97,339 | |
| | | | 人 | 3.396 | 28,663 | 97,339 | |
| AGF鋼管 | | φ114.3 ケーシングトップ含む | | 31 | 95,100 | 2,948,100 | WYB00580 |
| | | | 本 | 31 | 95,100 | 2,948,100 | 単-1532号 |
| パイロットパイプ | | UD38MP70SA-15 | | 1.513 | 240,000 | 363,120 | |
| | | | 個 | 1.513 | 240,000 | 363,120 | |
| リングロストビット | | UL125SA76-172 | | 31 | 28,800 | 892,800 | |
| | | | 個 | 31 | 28,800 | 892,800 | |
| スクリュー | | AM38M38Z1 | | 0.378 | 78,800 | 29,786 | |
| | | | 個 | 0.378 | 78,800 | 29,786 | |
| 異径スクリュー | | CM38R38NZ | | 0.378 | 17,300 | 6,539 | |
| | | | 個 | 0.378 | 17,300 | 6,539 | |
| ロッド | | EH32M38×3.050 | | 1.135 | 40,000 | 45,400 | |
| | | | 本 | 1.135 | 40,000 | 45,400 | |
| ロッド | | EH32M38×3.660 | | 0.378 | 49,500 | 18,711 | |
| | | | 本 | 0.378 | 49,500 | 18,711 | |
| T38スクリュー | | CM38 | | 1.135 | 8,250 | 9,363 | |
| | | | 個 | 1.135 | 8,250 | 9,363 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1063号 | 打設工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,666,000 |
|---------|------------|---------|----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | 個 | 6.2 | 8,250 | 51,150 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 26.5 | 46,630 | 1,235,695 | | WYB00590 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 757 | | 単-1533号 |
| | 計 | | | | | 6,666,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,666,000 | | |
| | | | | | | 6,666,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1064号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,570,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.144 | 39,593 | 45,294 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.863 | 39,902 | 273,847 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.144 | 28,663 | 32,790 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 5,704 | 680 | 3,878,720 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1064号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,570,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.716 | 17,140 | 29,412 | | WYB00591 |
| | | | 日 | 1.716 | 17,140 | 29,412 | | 単-1534号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 930 | | |
| | | | 式 | 1 | | 930 | | |
| | 計 | | | | | 5,570,000 | | |
| | | | | | | 5,570,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,570,000 | | |
| | | | | | | 5,570,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1065号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 347,700 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02580 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | WYB02581 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | WYB02582 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | WYB02584 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB02585 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.491 | 8,218 | 20,471 | | WYB02586 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.491 | 14,840 | 36,966 | | WYB02587 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1065号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 347,700 |
| | | | | | | 1 | | 347,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 347,700 | | |
| | 単価 | | | | | 347,700 | | |
| | | | | | | 347,700 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1066号 | 先行削孔工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 152,600 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.344 | 41,573 | 14,301 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.063 | 41,897 | 86,433 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.344 | 30,097 | 10,353 | | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.047 | 94,800 | 4,455 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.009 | 40,000 | 360 | | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.009 | 17,300 | 155 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.783 | 46,630 | 36,511 | | WYB02573 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 32 | | 単-1531号 |
| | 計 | | | | | 152,600 | | |
| | 単価 | | | | | 152,600 | | |
| | | | | | | 152,600 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1067号 | 打設工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,718,000 |
|-----------|-------------------|---------|--------|---------|-----------|----|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 6,718,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 3.396 | 41,573 | 141,181 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 20.375 | 41,897 | 853,651 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 3.396 | 30,097 | 102,209 | | | |
| AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31 | 95,100 | 2,948,100 | | | WYB02576 |
| パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.513 | 240,000 | 363,120 | | | 単-1532号 |
| リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 31 | 28,800 | 892,800 | | | |
| スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.378 | 78,800 | 29,786 | | | |
| 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.378 | 17,300 | 6,539 | | | |
| ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.135 | 40,000 | 45,400 | | | |
| ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.378 | 49,500 | 18,711 | | | |
| T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.135 | 8,250 | 9,363 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1067号 | 打設工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,718,000 |
|---------|-----------|---------|----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | 個 | 6.2 | 8,250 | 51,150 | | |
| | セントライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 26.5 | 46,630 | 1,235,695 | | WYB02577 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 515 | | 単-1533号 |
| | 計 | | | | | 6,718,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,718,000 | | |
| | | | | | | 6,718,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1068号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,587,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.144 | 41,573 | 47,559 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.863 | 41,897 | 287,539 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.144 | 30,097 | 34,430 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 5,704 | 680 | 3,878,720 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1068号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,587,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.716 | 17,140 | 29,412 | | WYB02578 |
| | | | 日 | 1.716 | 17,140 | 29,412 | | 単-1534号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 333 | | |
| | | | 式 | 1 | | 333 | | |
| | 計 | | | | | 5,587,000 | | |
| | | | | | | 5,587,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,587,000 | | |
| | | | | | | 5,587,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1069号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 336,900 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB00786 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB00787 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1525号 WYB00788 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB00789 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.519 | 8,218 | 20,701 | | 単-1528号 WYB00790 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.519 | 14,840 | 37,381 | | 単-1535号 WYB00791 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 94 | | 単-1536号 |
| | 計 | | | | | 336,900 | | |
| | | | | | | 336,900 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1069号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 336,900 |
|---------|------|----------------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 336,900 | | |
| | | | | | | 336,900 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1070号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,862,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.2 | 39,593 | 47,511 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 7.2 | 39,902 | 287,294 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.2 | 28,663 | 34,395 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 6,107 | 680 | 4,152,760 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1070号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,862,000 |
|---------|----------|---------|-----|-----|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.8 | 17,140 | 30,852 | | WYB00775 |
| | | | 日 | 1.8 | 17,140 | 30,852 | | 単-1537号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 181 | | |
| | | | 式 | 1 | | 181 | | |
| | 計 | | | | | 5,862,000 | | |
| | | | | | | 5,862,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,862,000 | | |
| | | | | | | 5,862,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1071号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 338,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02594 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB02595 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1525号 WYB02596 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB02597 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.519 | 8,218 | 20,701 | | 単-1528号 WYB02598 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.519 | 14,840 | 37,381 | | 単-1535号 WYB02599 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 86 | | 単-1536号 |
| 計 | | | | | | 338,400 | | |
| | | | | | | 338,400 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1071号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 338,400 |
| | | | | | | 1 | | 338,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 338,400 | | |
| | | | | | | 338,400 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1072号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,881,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.2 | 41,573 | 49,887 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 7.2 | 41,897 | 301,658 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.2 | 30,097 | 36,116 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 6,107 | 680 | 4,152,760 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1072号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,881,000 |
|---------|----------|---------|-----|-----|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.8 | 17,140 | 30,852 | | WYB02601 |
| | | | 日 | 1.8 | 17,140 | 30,852 | | 単-1537号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 720 | | |
| | | | 式 | 1 | | 720 | | |
| | 計 | | | | | 5,881,000 | | |
| | | | | | | 5,881,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,881,000 | | |
| | | | | | | 5,881,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1073号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01092 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01093 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01094 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01096 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01097 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.414 | 8,218 | 19,838 | | 単-1528号 WYB01098 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.414 | 14,840 | 35,823 | | 単-1529号 WYB01099 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 59 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1073号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,400 |
| | | | | | | 1 | | 344,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 344,400 | | |
| | 単価 | | | | | 344,400 | | |
| | | | | | | 344,400 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1074号 | 先行削孔工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 147,300 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.344 | 39,593 | 13,619 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.063 | 39,902 | 82,317 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.344 | 28,663 | 9,860 | | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.047 | 94,800 | 4,455 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.009 | 40,000 | 360 | | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.009 | 17,300 | 155 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.783 | 46,630 | 36,511 | | WYB01084 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 23 | | 単-1531号 |
| | 計 | | | | | 147,300 | | |
| | 単価 | | | | | 147,300 | | |
| | | | | | | 147,300 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1075号 | 打設工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,731,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.429 | 39,593 | 135,764 | 1 | 6,731,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 20.575 | 39,902 | 820,983 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.429 | 28,663 | 98,285 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31.3 | 95,100 | 2,976,630 | | WYB01088 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.527 | 240,000 | 366,480 | | 単-1540号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 31.3 | 28,800 | 901,440 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.382 | 78,800 | 30,101 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.382 | 17,300 | 6,608 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.146 | 40,000 | 45,840 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.382 | 49,500 | 18,909 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.146 | 8,250 | 9,454 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1075号 | 打設工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,731,000 |
|---------|------------|-----------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.26 | 8,250 | 51,645 | | |
| | | | 個 | 6.26 | 8,250 | 51,645 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 26.767 | 46,630 | 1,248,145 | | WYB01089 |
| | | | 時間 | 26.767 | 46,630 | 1,248,145 | | 単-1541号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 936 | | |
| | | | 式 | 1 | | 936 | | |
| | 計 | | | | | 6,731,000 | | |
| | | | | | | 6,731,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,731,000 | | |
| | | | | | | 6,731,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1076号 | 注入工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,599,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.956 | 39,593 | 37,850 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.738 | 39,902 | 228,957 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.956 | 28,663 | 27,401 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,351 | 680 | 2,958,680 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.3 | 36,500 | 1,142,450 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.3 | 1,530 | 47,889 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.26 | 3,060 | 19,155 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62.6 | 630 | 39,438 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1076号 | 注入工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,599,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.3 | 300 | 9,390 | | |
| | | | k g | 31.3 | 300 | 9,390 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.434 | 17,140 | 24,578 | | WYB01090 |
| | | | 日 | 1.434 | 17,140 | 24,578 | | 単-1542号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 467 | | |
| | | | 式 | 1 | | 467 | | |
| | 計 | | | | | 4,599,000 | | |
| | | | | | | 4,599,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,599,000 | | |
| | | | | | | 4,599,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1077号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,900 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02610 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | WYB02611 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1525号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB02612 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.414 | 8,218 | 19,838 | | 単-1526号 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.414 | 14,840 | 35,823 | | WYB02614 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 51 | | 単-1527号 |
| | | | | 1 | | 51 | | WYB02615 |
| | | | | | | | | 単-1528号 |
| | | | | | | | | WYB02616 |
| | | | | | | | | 単-1538号 |
| | | | | | | | | WYB02617 |
| | | | | | | | | 単-1539号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1077号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,900 |
| | | | | | | 1 | | 345,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 345,900 | | |
| | 単価 | | | | | 345,900 | | |
| | | | | | | 345,900 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1078号 | 先行削孔工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 152,600 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.344 | 41,573 | 14,301 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.063 | 41,897 | 86,433 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.344 | 30,097 | 10,353 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.047 | 94,800 | 4,455 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.009 | 40,000 | 360 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.009 | 17,300 | 155 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.783 | 46,630 | 36,511 | WYB02603 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 32 | 単-1531号 |
| | 計 | | | | | 152,600 | |
| | 単価 | | | | | 152,600 | |
| | | | | | | 152,600 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1079号 | 打設工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,783,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.429 | 41,573 | 142,553 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 20.575 | 41,897 | 862,030 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.429 | 30,097 | 103,202 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31.3 | 95,100 | 2,976,630 | | WYB02606 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.527 | 240,000 | 366,480 | | 単-1540号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 31.3 | 28,800 | 901,440 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.382 | 78,800 | 30,101 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.382 | 17,300 | 6,608 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.146 | 40,000 | 45,840 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.382 | 49,500 | 18,909 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.146 | 8,250 | 9,454 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1079号 | 打設工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,783,000 |
|---------|------------|-----------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | 個 | 6.26 | 8,250 | 51,645 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 26.767 | 46,630 | 1,248,145 | | WYB02607 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 183 | | 単-1541号 |
| | 計 | | | | | 6,783,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,783,000 | | |
| | | | | | | 6,783,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1080号 | 注入工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,614,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.956 | 41,573 | 39,743 | 1 | 4,614,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.738 | 41,897 | 240,404 | 1 | 4,614,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.956 | 30,097 | 28,772 | 1 | 4,614,000 |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,351 | 680 | 2,958,680 | 1 | 4,614,000 |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.3 | 36,500 | 1,142,450 | 1 | 4,614,000 |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.3 | 1,530 | 47,889 | 1 | 4,614,000 |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.26 | 3,060 | 19,155 | 1 | 4,614,000 |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | 1 | 4,614,000 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | 1 | 4,614,000 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | 1 | 4,614,000 |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62.6 | 630 | 39,438 | 1 | 4,614,000 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1080号 | 注入工 | 31.3本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,614,000 |
|---------|-----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.3 | 300 | 9,390 | | |
| | | | k g | 31.3 | 300 | 9,390 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.434 | 17,140 | 24,578 | | WYB02608 |
| | | | 日 | 1.434 | 17,140 | 24,578 | | 単-1542号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 756 | | |
| | | | 式 | 1 | | 756 | | |
| | 計 | | | | | 4,614,000 | | |
| | | | | | | 4,614,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,614,000 | | |
| | | | | | | 4,614,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1081号 | 先行削孔工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 148,800 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.36 | 37,400 | 13,464 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.163 | 37,600 | 81,328 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.36 | 27,100 | 9,756 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.05 | 94,800 | 4,740 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.833 | 46,630 | 38,842 | WYB00512 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 97 | 単-1543号 |
| | 計 | | | | | 148,800 | |
| | 単価 | | | | | 148,800 | |
| | | | | | | 148,800 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1082号 | 打設工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 10,060,000 |
|-----------|-------------------|---------|----|--------|---------|-----------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 5.26 | 37,400 | 196,724 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 31.563 | 37,600 | 1,186,768 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 5.26 | 27,100 | 142,546 | | |
| AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | | 本 | 33 | 144,400 | 4,765,200 | WYB00522 | |
| パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | | 個 | 2.402 | 240,000 | 576,480 | | 単-1544号 |
| リングロストビット | UL125SA76-172 | | 個 | 33 | 28,800 | 950,400 | | |
| スクリュー | AM38M38Z1 | | 個 | 0.601 | 78,800 | 47,358 | | |
| 異径スクリュー | CM38R38NZ | | 個 | 0.601 | 17,300 | 10,397 | | |
| ロッド | EH32M38×3.050 | | 本 | 3.003 | 40,000 | 120,120 | | |
| ロッド | EH32M38×3.660 | | 本 | 0.601 | 49,500 | 29,749 | | |
| T38スクリュー | CM38 | | 個 | 3.003 | 8,250 | 24,774 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1082号 | 打設工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 10,060,000 |
|---------|------------|---------|----|--------|--------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | 個 | 6.6 | 8,250 | 54,450 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 41.417 | 46,630 | 1,931,274 | | WYB00524 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3,980 | | 単-1545号 |
| | 計 | | | | | 10,060,000 | | |
| | 単価 | | | | | 10,060,000 | | |
| | | | | | | 10,060,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1083号 | 注入工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,082,000 |
|------------|--------------------------------------|---------|-------|--------|-----------|----|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 9,082,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 1.333 | 37,400 | 49,854 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 8 | 37,600 | 300,800 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 1.333 | 27,100 | 36,124 | | | |
| 注入材 | シリカレジン | k g | 9,438 | 680 | 6,417,840 | | | |
| インサートパッカー | L=18.5m用 | 組 | 33 | 60,000 | 1,980,000 | | | |
| 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 33 | 1,530 | 50,490 | | | |
| 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.6 | 3,060 | 20,196 | | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 8 | 2,550 | 20,400 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 1 | 19,100 | 19,100 | | | |
| コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 66 | 630 | 41,580 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1083号 | 注入工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,082,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 33 | 300 | 9,900 | | |
| | | | k g | 33 | 300 | 9,900 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 5.333 | 17,140 | 91,407 | | WYB00561 |
| | | | 日 | 5.333 | 17,140 | 91,407 | | 単-1546号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 149 | | |
| | | | 式 | 1 | | 149 | | |
| | 計 | | | | | 9,082,000 | | |
| | | | | | | 9,082,000 | | |
| | 単価 | | | | | 9,082,000 | | |
| | | | | | | 9,082,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1084号 | 先行削孔工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 154,000 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.36 | 39,270 | 14,137 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.163 | 39,480 | 85,395 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.36 | 28,455 | 10,243 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.05 | 94,800 | 4,740 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.833 | 46,630 | 38,842 | WYB02619 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 70 | 単-1543号 |
| | 計 | | | | | 154,000 | |
| | 単価 | | | | | 154,000 | |
| | | | | | | 154,000 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1085号 | 打設工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 10,140,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 5.26 | 39,270 | 206,560 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 31.563 | 39,480 | 1,246,107 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 5.26 | 28,455 | 149,673 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 33 | 144,400 | 4,765,200 | | WYB02622 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 2.402 | 240,000 | 576,480 | | 単-1544号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 33 | 28,800 | 950,400 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.601 | 78,800 | 47,358 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.601 | 17,300 | 10,397 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 3.003 | 40,000 | 120,120 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.601 | 49,500 | 29,749 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 3.003 | 8,250 | 24,774 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1085号 | 打設工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 10,140,000 |
|---------|-----------|---------|----|--------|--------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.6 | 8,250 | 54,450 | | |
| | | | 個 | 6.6 | 8,250 | 54,450 | | |
| | セントライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 41.417 | 46,630 | 1,931,274 | | WYB02623 |
| | | | 時間 | 41.417 | 46,630 | 1,931,274 | | 単-1545号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 7,678 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,678 | | |
| | 計 | | | | | 10,140,000 | | |
| | | | | | | 10,140,000 | | |
| | 単価 | | | | | 10,140,000 | | |
| | | | | | | 10,140,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1086号 | 注入工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,102,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.333 | 39,270 | 52,346 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 8 | 39,480 | 315,840 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.333 | 28,455 | 37,930 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 9,438 | 680 | 6,417,840 | | |
| | インサートパッカー | L=18.5m用 | 組 | 33 | 60,000 | 1,980,000 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 33 | 1,530 | 50,490 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.6 | 3,060 | 20,196 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 8 | 2,550 | 20,400 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 1 | 19,100 | 19,100 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 66 | 630 | 41,580 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1086号 | 注入工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 9,102,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 33 | 300 | 9,900 | | |
| | | | k g | 33 | 300 | 9,900 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 5.333 | 17,140 | 91,407 | | WYB02624 |
| | | | 日 | 5.333 | 17,140 | 91,407 | | 単-1546号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 811 | | |
| | | | 式 | 1 | | 811 | | |
| | 計 | | | | | 9,102,000 | | |
| | | | | | | 9,102,000 | | |
| | 単価 | | | | | 9,102,000 | | |
| | | | | | | 9,102,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1087号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 448,100 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.135 | 39,593 | 5,345 | | 448,100 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.813 | 39,902 | 32,440 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.135 | 28,663 | 3,869 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | WYB01116 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.083 | 44,800 | 48,518 | | 単-1547号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | WYB01117 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.083 | 4,605 | 4,987 | | 単-1548号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB01118 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.483 | 8,218 | 20,405 | | 単-1549号 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.483 | 14,840 | 36,847 | | WYB01120 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 44 | | 単-1550号 |
| | | | | 1 | | 44 | | WYB01121 |
| | | | | | | | | 単-1528号 |
| | | | | | | | | WYB01122 |
| | | | | | | | | 単-1551号 |
| | | | | | | | | WYB01123 |
| | | | | | | | | 単-1552号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1087号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 448,100 |
| | | | | | | 1 | | 448,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 448,100 | | |
| | 単価 | | | | | 448,100 | | |
| | | | | | | 448,100 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1088号 | 先行削孔工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 150,200 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.35 | 39,593 | 13,857 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.1 | 39,902 | 83,794 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.35 | 28,663 | 10,032 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.8 | 46,630 | 37,304 | WYB01100 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 90 | 単-1553号 |
| | 計 | | | | | 150,200 | |
| | 単価 | | | | | 150,200 | |
| | | | | | | 150,200 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1089号 | 打設工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,880,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 3.504 | 39,593 | 138,733 | | |
| | | | 人 | 3.504 | 39,593 | 138,733 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 21.025 | 39,902 | 838,939 | | |
| | | | 人 | 21.025 | 39,902 | 838,939 | | |
| | トンネル作業員 | | | 3.504 | 28,663 | 100,435 | | |
| | | | 人 | 3.504 | 28,663 | 100,435 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | | 32 | 95,100 | 3,043,200 | | WYB01103 |
| | | | 本 | 32 | 95,100 | 3,043,200 | | 単-1554号 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | | 1.562 | 240,000 | 374,880 | | |
| | | | 個 | 1.562 | 240,000 | 374,880 | | |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | | 32 | 28,800 | 921,600 | | |
| | | | 個 | 32 | 28,800 | 921,600 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | | 0.39 | 78,800 | 30,732 | | |
| | | | 個 | 0.39 | 78,800 | 30,732 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | | 0.39 | 17,300 | 6,747 | | |
| | | | 個 | 0.39 | 17,300 | 6,747 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | | 1.171 | 40,000 | 46,840 | | |
| | | | 本 | 1.171 | 40,000 | 46,840 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | | 0.39 | 49,500 | 19,305 | | |
| | | | 本 | 0.39 | 49,500 | 19,305 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | | 1.171 | 8,250 | 9,660 | | |
| | | | 個 | 1.171 | 8,250 | 9,660 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1089号 | 打設工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,880,000 |
|---------|------------|---------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.4 | 8,250 | 52,800 | | |
| | | | 個 | 6.4 | 8,250 | 52,800 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 27.367 | 46,630 | 1,276,123 | | WYB01104 |
| | | | 時間 | 27.367 | 46,630 | 1,276,123 | | 単-1555号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 226 | | |
| | | | 式 | 1 | | 226 | | |
| | 計 | | | | | 6,880,000 | | |
| | | | | | | 6,880,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,880,000 | | |
| | | | | | | 6,880,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1090号 | 注入工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,700,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.977 | 39,593 | 38,682 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.863 | 39,902 | 233,945 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.977 | 28,663 | 28,003 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,448 | 680 | 3,024,640 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 32 | 36,500 | 1,168,000 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 32 | 1,530 | 48,960 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.4 | 3,060 | 19,584 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 64 | 630 | 40,320 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1090号 | 注入工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,700,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 32 | 300 | 9,600 | | |
| | | | k g | 32 | 300 | 9,600 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.466 | 17,140 | 25,127 | | WYB01105 |
| | | | 日 | 1.466 | 17,140 | 25,127 | | 単-1556号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 394 | | |
| | | | 式 | 1 | | 394 | | |
| | 計 | | | | | 4,700,000 | | |
| | | | | | | 4,700,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,700,000 | | |
| | | | | | | 4,700,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1091号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 450,200 |
|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----|----------|
| | | | | | | 1 | | 450,200 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.135 | 41,573 | 5,612 | | | |
| | | 人 | 0.135 | 41,573 | 5,612 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 0.813 | 41,897 | 34,062 | | | |
| | | 人 | 0.813 | 41,897 | 34,062 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.135 | 30,097 | 4,063 | | | |
| | | 人 | 0.135 | 30,097 | 4,063 | | | |
| 吹付コンクリート | | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | | WYB02633 |
| | | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | | 単-1547号 |
| コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.083 | 44,800 | 48,518 | | | WYB02634 |
| | | 時間 | 1.083 | 44,800 | 48,518 | | | 単-1548号 |
| 集塵機運転 | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | | WYB02635 |
| | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | | 単-1549号 |
| トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.083 | 4,605 | 4,987 | | | WYB02637 |
| | | 時間 | 1.083 | 4,605 | 4,987 | | | 単-1550号 |
| 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | | WYB02638 |
| | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | | 単-1528号 |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.483 | 8,218 | 20,405 | | | WYB02639 |
| | | 日 | 2.483 | 8,218 | 20,405 | | | 単-1551号 |
| 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.483 | 14,840 | 36,847 | | | WYB02640 |
| | | 日 | 2.483 | 14,840 | 36,847 | | | 単-1552号 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 61 | | | |
| | | 式 | 1 | | 61 | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1091号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 450,200 |
|---------|------|-----------|----|-----|----|---------|---|-------|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 450,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 450,200 | | | |
| | | | | | | 450,200 | | 円/シフト | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1092号 | 先行削孔工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 155,500 |
|---------|-----------|---------------|----|-----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.35 | 41,573 | 14,550 | |
| | | | 人 | | 0.35 | 41,573 | 14,550 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 2.1 | 41,897 | 87,983 | |
| | | | 人 | | 2.1 | 41,897 | 87,983 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.35 | 30,097 | 10,533 | |
| | | | 人 | | 0.35 | 30,097 | 10,533 | |
| | 親子ビット | φ150mm | | | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| | | | 個 | | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | | | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | | | 本 | | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | | | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | | | 個 | | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | | 0.8 | 46,630 | 37,304 | WYB02626 |
| | | | 時間 | | 0.8 | 46,630 | 37,304 | 単-1553号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 7 | |
| | | | 式 | | 1 | | 7 | |
| | 計 | | | | | | 155,500 | |
| | | | | | | | 155,500 | |
| | 単価 | | | | | | 155,500 | |
| | | | | | | | 155,500 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1093号 | 打設工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,934,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.504 | 41,573 | 145,671 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 21.025 | 41,897 | 880,884 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.504 | 30,097 | 105,459 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 32 | 95,100 | 3,043,200 | | WYB02629 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.562 | 240,000 | 374,880 | | 単-1554号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 32 | 28,800 | 921,600 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.39 | 78,800 | 30,732 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.39 | 17,300 | 6,747 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.171 | 40,000 | 46,840 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.39 | 49,500 | 19,305 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.171 | 8,250 | 9,660 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1093号 | 打設工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,934,000 |
|---------|-----------|---------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.4 | 8,250 | 52,800 | | |
| | | | 個 | 6.4 | 8,250 | 52,800 | | |
| | セントライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 27.367 | 46,630 | 1,276,123 | | WYB02630 |
| | | | 時間 | 27.367 | 46,630 | 1,276,123 | | 単-1555号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 319 | | |
| | | | 式 | 1 | | 319 | | |
| | 計 | | | | | 6,934,000 | | |
| | | | | | | 6,934,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,934,000 | | |
| | | | | | | 6,934,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1094号 | 注入工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,715,000 |
|---------|------------|------------------|-----|-----|-------|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.977 | 41,573 | | 40,616 |
| | | | 人 | | 0.977 | 41,573 | | 40,616 |
| | トンネル特殊工 | | | | 5.863 | 41,897 | | 245,642 |
| | | | 人 | | 5.863 | 41,897 | | 245,642 |
| | トンネル作業員 | | | | 0.977 | 30,097 | | 29,404 |
| | | | 人 | | 0.977 | 30,097 | | 29,404 |
| | 注入材 | シリカレジン | | | 4,448 | 680 | | 3,024,640 |
| | | | k g | | 4,448 | 680 | | 3,024,640 |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | | | 32 | 36,500 | | 1,168,000 |
| | | | 組 | | 32 | 36,500 | | 1,168,000 |
| | 逆止弁 | ゴム製 | | | 32 | 1,530 | | 48,960 |
| | | | 個 | | 32 | 1,530 | | 48,960 |
| | 逆止弁ストッパー | | | | 6.4 | 3,060 | | 19,584 |
| | | | 個 | | 6.4 | 3,060 | | 19,584 |
| | ミキシングユニット | | | | 6 | 2,550 | | 15,300 |
| | | | 個 | | 6 | 2,550 | | 15,300 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | | 6 | 5,520 | | 33,120 |
| | | | 本 | | 6 | 5,520 | | 33,120 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | | 0.75 | 19,100 | | 14,325 |
| | | | 本 | | 0.75 | 19,100 | | 14,325 |
| | コーキング剤 | コーキングチューブ | | | 64 | 630 | | 40,320 |
| | | | 本 | | 64 | 630 | | 40,320 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1094号 | 注入工 | 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,715,000 |
|---------|-----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 32 | 300 | 9,600 | | |
| | | | k g | 32 | 300 | 9,600 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.466 | 17,140 | 25,127 | | WYB02631 |
| | | | 日 | 1.466 | 17,140 | 25,127 | | 単-1556号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 362 | | |
| | | | 式 | 1 | | 362 | | |
| | 計 | | | | | 4,715,000 | | |
| | | | | | | 4,715,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,715,000 | | |
| | | | | | | 4,715,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1095号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 448,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.135 | 39,593 | 5,345 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.813 | 39,902 | 32,440 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.135 | 28,663 | 3,869 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | WYB01134 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.083 | 44,800 | 48,518 | | 単-1547号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | WYB01135 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.083 | 4,605 | 4,987 | | 単-1548号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB01136 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.496 | 8,218 | 20,512 | | 単-1549号 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.496 | 14,840 | 37,040 | | WYB01138 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 44 | | 単-1550号 |
| | | | | 1 | | 44 | | WYB01139 |
| | | | | | | | | 単-1528号 |
| | | | | | | | | WYB01140 |
| | | | | | | | | 単-1557号 |
| | | | | | | | | WYB01141 |
| | | | | | | | | 単-1558号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1095号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 448,400 |
| | | | | | | 1 | | 448,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 448,400 | | |
| | 単価 | | | | | 448,400 | | |
| | | | | | | 448,400 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1096号 | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 147,900 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.346 | 39,593 | 13,699 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.075 | 39,902 | 82,796 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.346 | 28,663 | 9,917 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.047 | 94,800 | 4,455 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.009 | 40,000 | 360 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.009 | 17,300 | 155 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.783 | 46,630 | 36,511 | WYB01109 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | 単-1531号 |
| | 計 | | | | | 147,900 | |
| | 単価 | | | | | 147,900 | |
| | | | | | | 147,900 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1097号 | 打設工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,773,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.45 | 39,593 | 136,595 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 20.7 | 39,902 | 825,971 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.45 | 28,663 | 98,887 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31.5 | 95,100 | 2,995,650 | | WYB01112 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.537 | 240,000 | 368,880 | | 単-1559号 |
| | リングロストピット | UL125SA76-172 | 個 | 31.5 | 28,800 | 907,200 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.384 | 78,800 | 30,259 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.384 | 17,300 | 6,643 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.153 | 40,000 | 46,120 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.384 | 49,500 | 19,008 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.153 | 8,250 | 9,512 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1097号 | 打設工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,773,000 |
|---------|------------|-----------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.3 | 8,250 | 51,975 | | |
| | | | 個 | 6.3 | 8,250 | 51,975 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 26.933 | 46,630 | 1,255,885 | | WYB01113 |
| | | | 時間 | 26.933 | 46,630 | 1,255,885 | | 単-1560号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 635 | | |
| | | | 式 | 1 | | 635 | | |
| | 計 | | | | | 6,773,000 | | |
| | | | | | | 6,773,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,773,000 | | |
| | | | | | | 6,773,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1098号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,132,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.06 | 39,593 | 41,968 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.363 | 39,902 | 253,896 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.06 | 28,663 | 30,382 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 5,072 | 680 | 3,448,960 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1098号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,132,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.591 | 17,140 | 27,269 | | WYB01114 |
| | | | 日 | 1.591 | 17,140 | 27,269 | | 単-1561号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 417 | | |
| | | | 式 | 1 | | 417 | | |
| | 計 | | | | | 5,132,000 | | |
| | | | | | | 5,132,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,132,000 | | |
| | | | | | | 5,132,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1099号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 450,500 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.135 | 41,573 | 5,612 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.813 | 41,897 | 34,062 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.135 | 30,097 | 4,063 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | WYB02649 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.083 | 44,800 | 48,518 | | 単-1547号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | WYB02650 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.083 | 4,605 | 4,987 | | WYB02651 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1549号 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.496 | 8,218 | 20,512 | | WYB02653 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.496 | 14,840 | 37,040 | | 単-1550号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 61 | | WYB02654 |
| | | | | 1 | | 61 | | 単-1528号 |
| | | | | | | | | WYB02655 |
| | | | | | | | | 単-1557号 |
| | | | | | | | | WYB02656 |
| | | | | | | | | 単-1558号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1099号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 450,500 |
| | | | | | | 1 | | 450,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 450,500 | | |
| | 単価 | | | | | 450,500 | | |
| | | | | | | 450,500 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1100号 | 先行削孔工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 153,300 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.346 | 41,573 | 14,384 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.075 | 41,897 | 86,936 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.346 | 30,097 | 10,413 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.047 | 94,800 | 4,455 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.009 | 40,000 | 360 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.009 | 17,300 | 155 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.783 | 46,630 | 36,511 | WYB02642 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 86 | 単-1531号 |
| | 計 | | | | | 153,300 | |
| | 単価 | | | | | 153,300 | |
| | | | | | | 153,300 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1101号 | 打設工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,826,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.45 | 41,573 | 143,426 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 20.7 | 41,897 | 867,267 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.45 | 30,097 | 103,834 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31.5 | 95,100 | 2,995,650 | | WYB02645 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.537 | 240,000 | 368,880 | | 単-1559号 |
| | リングロストピット | UL125SA76-172 | 個 | 31.5 | 28,800 | 907,200 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.384 | 78,800 | 30,259 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.384 | 17,300 | 6,643 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.153 | 40,000 | 46,120 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.384 | 49,500 | 19,008 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.153 | 8,250 | 9,512 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1101号 | 打設工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,826,000 |
|---------|------------|-----------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.3 | 8,250 | 51,975 | | |
| | | | 個 | 6.3 | 8,250 | 51,975 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 26.933 | 46,630 | 1,255,885 | | WYB02646 |
| | | | 時間 | 26.933 | 46,630 | 1,255,885 | | 単-1560号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 561 | | |
| | | | 式 | 1 | | 561 | | |
| | 計 | | | | | 6,826,000 | | |
| | | | | | | 6,826,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,826,000 | | |
| | | | | | | 6,826,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1102号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,148,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.06 | 41,573 | 44,067 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.363 | 41,897 | 266,590 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.06 | 30,097 | 31,902 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 5,072 | 680 | 3,448,960 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1102号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,148,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.591 | 17,140 | 27,269 | | WYB02647 |
| | | | 日 | 1.591 | 17,140 | 27,269 | | 単-1561号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 104 | | |
| | | | 式 | 1 | | 104 | | |
| | 計 | | | | | 5,148,000 | | |
| | | | | | | 5,148,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,148,000 | | |
| | | | | | | 5,148,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1103号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 343,600 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01175 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01176 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01177 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01179 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01180 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.381 | 8,218 | 19,567 | | 単-1528号 WYB01181 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.381 | 14,840 | 35,334 | | 単-1529号 WYB01182 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 19 | | 単-1563号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1103号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 343,600 |
| | | | | | | 1 | | 343,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 343,600 | | |
| | 単価 | | | | | 343,600 | | |
| | | | | | | 343,600 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1104号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,422,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.925 | 39,593 | 36,623 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.55 | 39,902 | 221,456 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.925 | 28,663 | 26,513 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,123 | 680 | 2,803,640 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1104号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,422,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | WYB01154 |
| | | | 日 | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | 単-1564号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 971 | | |
| | | | 式 | 1 | | 971 | | |
| | 計 | | | | | 4,422,000 | | |
| | | | | | | 4,422,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,422,000 | | |
| | | | | | | 4,422,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1105号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,100 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02681 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | WYB02682 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | WYB02683 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | WYB02685 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB02686 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.381 | 8,218 | 19,567 | | WYB02687 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.381 | 14,840 | 35,334 | | WYB02688 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 11 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1105号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,100 |
| | | | | | | 1 | | 345,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 345,100 | | |
| | 単価 | | | | | 345,100 | | |
| | | | | | | 345,100 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1106号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,436,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.925 | 41,573 | 38,455 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.55 | 41,897 | 232,528 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.925 | 30,097 | 27,839 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,123 | 680 | 2,803,640 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1106号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,436,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | WYB02679 |
| | | | 日 | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | 単-1564号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 741 | | |
| | | | 式 | 1 | | 741 | | |
| | 計 | | | | | 4,436,000 | | |
| | | | | | | 4,436,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,436,000 | | |
| | | | | | | 4,436,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1107号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,300 |
|-------------|------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| | | | | | | 1 | | 344,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | | | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| トンネル特殊工 | | | | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| トンネル作業員 | | | | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| 吹付コンクリート | | | | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01193 |
| | | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | 単-1524号 |
| コンクリート吹付機運転 | | | | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | WYB01194 |
| | | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1525号 |
| 集塵機運転 | | | | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | WYB01195 |
| | | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1526号 |
| トラックミキサー運転 | | 4.4~4.5m ³ | | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | WYB01197 |
| | | | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1527号 |
| 吹付プラント設備運転 | | | | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB01198 |
| | | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1528号 |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 2.411 | 8,218 | 19,813 | | WYB01199 |
| | | | 日 | 2.411 | 8,218 | 19,813 | | 単-1565号 |
| 骨材ホッパ | | 15m ³ ×3 | | 2.411 | 14,840 | 35,779 | | WYB01200 |
| | | | 日 | 2.411 | 14,840 | 35,779 | | 単-1566号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 28 | | |
| | | | 式 | 1 | | 28 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1107号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,300 |
| | | | | | | 1 | | 344,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 344,300 | | |
| | 単価 | | | | | 344,300 | | |
| | | | | | | 344,300 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1108号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,377,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.985 | 39,593 | 38,999 | 1 | 6,377,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.913 | 39,902 | 235,940 | 1 | 6,377,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.985 | 28,663 | 28,233 | 1 | 6,377,000 |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,557 | 1,040 | 4,739,280 | 1 | 6,377,000 |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | 1 | 6,377,000 |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | 1 | 6,377,000 |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | 1 | 6,377,000 |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | 1 | 6,377,000 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | 1 | 6,377,000 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | 1 | 6,377,000 |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | 1 | 6,377,000 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1108号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,377,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.478 | 17,140 | 25,332 | | WYB01168 |
| | | | 日 | 1.478 | 17,140 | 25,332 | | 単-1567号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 209 | | |
| | | | 式 | 1 | | 209 | | |
| | 計 | | | | | 6,377,000 | | |
| | | | | | | 6,377,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,377,000 | | |
| | | | | | | 6,377,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1109号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,800 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02697 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB02698 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB02699 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB02701 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB02702 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.411 | 8,218 | 19,813 | | 単-1528号 WYB02703 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.411 | 14,840 | 35,779 | | 単-1565号 WYB02704 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 20 | | 単-1566号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|----|---------|
| 単-1109号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,800 |
| | | | | | | 1 | | 345,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 345,800 | | |
| | 単価 | | | | | 345,800 | | |
| | | | | | | 345,800 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1110号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,392,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.985 | 41,573 | 40,949 | 1 | 6,392,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.913 | 41,897 | 247,736 | 1 | 6,392,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.985 | 30,097 | 29,645 | 1 | 6,392,000 |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,557 | 1,040 | 4,739,280 | 1 | 6,392,000 |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | 1 | 6,392,000 |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | 1 | 6,392,000 |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | 1 | 6,392,000 |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | 1 | 6,392,000 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | 1 | 6,392,000 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | 1 | 6,392,000 |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | 1 | 6,392,000 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1110号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,392,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.478 | 17,140 | 25,332 | | WYB02695 |
| | | | 日 | 1.478 | 17,140 | 25,332 | | 単-1567号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 51 | | |
| | | | 式 | 1 | | 51 | | |
| | 計 | | | | | 6,392,000 | | |
| | | | | | | 6,392,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,392,000 | | |
| | | | | | | 6,392,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1111号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 343,900 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01211 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01212 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01213 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01215 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01216 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.392 | 8,218 | 19,657 | | 単-1528号 WYB01217 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.392 | 14,840 | 35,497 | | 単-1568号 WYB01218 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 66 | | 単-1569号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1111号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 343,900 |
| | | | | | | 1 | | 343,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 343,900 | | |
| | 単価 | | | | | 343,900 | | |
| | | | | | | 343,900 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1112号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,074,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.946 | 39,593 | 37,454 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.675 | 39,902 | 226,443 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.946 | 28,663 | 27,115 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,278 | 1,040 | 4,449,120 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1112号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,074,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.419 | 17,140 | 24,321 | | WYB01186 |
| | | | 日 | 1.419 | 17,140 | 24,321 | | 単-1570号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 540 | | |
| | | | 式 | 1 | | 540 | | |
| | 計 | | | | | 6,074,000 | | |
| | | | | | | 6,074,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,074,000 | | |
| | | | | | | 6,074,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1113号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02713 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB02714 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB02715 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB02717 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB02718 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.392 | 8,218 | 19,657 | | 単-1528号 WYB02719 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.392 | 14,840 | 35,497 | | 単-1568号 WYB02720 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 58 | | 単-1569号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1113号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,400 |
| | | | | | | 1 | | 345,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 345,400 | | |
| | 単価 | | | | | 345,400 | | |
| | | | | | | 345,400 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1114号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,089,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.946 | 41,573 | 39,328 | |
| | | | 人 | | 0.946 | 41,573 | 39,328 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 5.675 | 41,897 | 237,765 | |
| | | | 人 | | 5.675 | 41,897 | 237,765 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.946 | 30,097 | 28,471 | |
| | | | 人 | | 0.946 | 30,097 | 28,471 | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | | | 4,278 | 1,040 | 4,449,120 | |
| | | | k g | | 4,278 | 1,040 | 4,449,120 | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | | | 31 | 36,500 | 1,131,500 | |
| | | | 組 | | 31 | 36,500 | 1,131,500 | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | | | 31 | 1,530 | 47,430 | |
| | | | 個 | | 31 | 1,530 | 47,430 | |
| | 逆止弁ストッパー | | | | 6.2 | 3,060 | 18,972 | |
| | | | 個 | | 6.2 | 3,060 | 18,972 | |
| | ミキシングユニット | | | | 6 | 2,550 | 15,300 | |
| | | | 個 | | 6 | 2,550 | 15,300 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | | 6 | 5,520 | 33,120 | |
| | | | 本 | | 6 | 5,520 | 33,120 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | | 0.75 | 19,100 | 14,325 | |
| | | | 本 | | 0.75 | 19,100 | 14,325 | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | | | 62 | 630 | 39,060 | |
| | | | 本 | | 62 | 630 | 39,060 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1114号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,089,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.419 | 17,140 | 24,321 | | WYB02711 |
| | | | 日 | 1.419 | 17,140 | 24,321 | | 単-1570号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 988 | | |
| | | | 式 | 1 | | 988 | | |
| | 計 | | | | | 6,089,000 | | |
| | | | | | | 6,089,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,089,000 | | |
| | | | | | | 6,089,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1115号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,906,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.925 | 39,593 | 36,623 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.55 | 39,902 | 221,456 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.925 | 28,663 | 26,513 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,123 | 1,040 | 4,287,920 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1115号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,906,000 |
|---------|-----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | WYB01204 |
| | | | 日 | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | 単-1564号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 691 | | |
| | | | 式 | 1 | | 691 | | |
| | 計 | | | | | 5,906,000 | | |
| | | | | | | 5,906,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,906,000 | | |
| | | | | | | 5,906,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1116号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,920,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.925 | 41,573 | 38,455 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.55 | 41,897 | 232,528 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.925 | 30,097 | 27,839 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,123 | 1,040 | 4,287,920 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1116号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,920,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | WYB02727 |
| | | | 日 | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | 単-1564号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 461 | | |
| | | | 式 | 1 | | 461 | | |
| | 計 | | | | | 5,920,000 | | |
| | | | | | | 5,920,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,920,000 | | |
| | | | | | | 5,920,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1117号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,900 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01247 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01248 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01249 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01251 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01252 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.438 | 8,218 | 20,035 | | 単-1528号 WYB01253 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.438 | 14,840 | 36,179 | | 単-1571号 WYB01254 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | 単-1572号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1117号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,900 |
| | | | | | | 1 | | 344,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 344,900 | | |
| | 単価 | | | | | 344,900 | | |
| | | | | | | 344,900 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1118号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,007,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.038 | 39,593 | 41,097 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.225 | 39,902 | 248,389 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.038 | 28,663 | 29,752 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,929 | 680 | 3,351,720 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1118号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,007,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.556 | 17,140 | 26,669 | | WYB01222 |
| | | | 日 | 1.556 | 17,140 | 26,669 | | 単-1573号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 366 | | |
| | | | 式 | 1 | | 366 | | |
| | 計 | | | | | 5,007,000 | | |
| | | | | | | 5,007,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,007,000 | | |
| | | | | | | 5,007,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1119号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 346,500 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02745 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB02746 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB02747 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB02749 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB02750 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.438 | 8,218 | 20,035 | | 単-1528号 WYB02751 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.438 | 14,840 | 36,179 | | 単-1571号 WYB02752 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 98 | | 単-1572号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1119号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 346,500 |
| | | | | | | 1 | | 346,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 346,500 | | |
| | 単価 | | | | | 346,500 | | |
| | | | | | | 346,500 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1120号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,023,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.038 | 41,573 | 43,152 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.225 | 41,897 | 260,808 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.038 | 30,097 | 31,240 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,929 | 680 | 3,351,720 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1120号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,023,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.556 | 17,140 | 26,669 | | WYB02743 |
| | | | 日 | 1.556 | 17,140 | 26,669 | | 単-1573号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 404 | | |
| | | | 式 | 1 | | 404 | | |
| | 計 | | | | | 5,023,000 | | |
| | | | | | | 5,023,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,023,000 | | |
| | | | | | | 5,023,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1121号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,600 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01265 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01266 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01267 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01269 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01270 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.465 | 8,218 | 20,257 | | 単-1528号 WYB01271 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.465 | 14,840 | 36,580 | | 単-1574号 WYB01272 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 83 | | 単-1575号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1121号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,600 |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 345,600 | | |
| | 単価 | | | | | 345,600 | | |
| | | | | | | 345,600 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1122号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,995,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.035 | 39,593 | 40,978 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.213 | 39,902 | 247,911 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.035 | 28,663 | 29,666 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,883 | 680 | 3,320,440 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1122号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,995,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.553 | 17,140 | 26,618 | | WYB01240 |
| | | | 日 | 1.553 | 17,140 | 26,618 | | 単-1576号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 279 | | |
| | | | 式 | 1 | | 279 | | |
| | 計 | | | | | 4,995,000 | | |
| | | | | | | 4,995,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,995,000 | | |
| | | | | | | 4,995,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1123号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 347,100 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02761 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB02762 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB02763 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB02765 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB02766 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.465 | 8,218 | 20,257 | | 単-1528号 WYB02767 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.465 | 14,840 | 36,580 | | 単-1574号 WYB02768 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 75 | | 単-1575号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1123号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 347,100 |
| | | | | | | 1 | | 347,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 347,100 | | |
| | 単価 | | | | | 347,100 | | |
| | | | | | | 347,100 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1124号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 5,011,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.035 | 41,573 | 43,028 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.213 | 41,897 | 260,306 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.035 | 30,097 | 31,150 | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,883 | 680 | 3,320,440 | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1124号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,011,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.553 | 17,140 | 26,618 | | WYB02759 |
| | | | 日 | 1.553 | 17,140 | 26,618 | | 単-1576号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 350 | | |
| | | | 式 | 1 | | 350 | | |
| | 計 | | | | | 5,011,000 | | |
| | | | | | | 5,011,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,011,000 | | |
| | | | | | | 5,011,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1125号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,423,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.925 | 39,593 | 36,623 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.55 | 39,902 | 221,456 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.925 | 28,663 | 26,513 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,095 | 680 | 2,784,600 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1125号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,423,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | WYB01258 |
| | | | 日 | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | 単-1564号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 910 | | |
| | | | 式 | 1 | | 910 | | |
| | 計 | | | | | 4,423,000 | | |
| | | | | | | 4,423,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,423,000 | | |
| | | | | | | 4,423,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1126号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,437,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.925 | 41,573 | 38,455 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.55 | 41,897 | 232,528 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.925 | 30,097 | 27,839 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,095 | 680 | 2,784,600 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1126号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,437,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | WYB02775 |
| | | | 日 | 1.388 | 17,140 | 23,790 | | 単-1564号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 680 | | |
| | | | 式 | 1 | | 680 | | |
| | 計 | | | | | 4,437,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,437,000 | | |
| | | | | | | 4,437,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1127号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,468,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.933 | 39,593 | 36,940 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.6 | 39,902 | 223,451 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.933 | 28,663 | 26,742 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,158 | 680 | 2,827,440 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1127号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,468,000 |
|---------|----------|-----------|-----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.4 | 17,140 | 23,996 | | WYB01407 |
| | | | 日 | 1.4 | 17,140 | 23,996 | | 単-1577号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 323 | | |
| | | | 式 | 1 | | 323 | | |
| | 計 | | | | | 4,468,000 | | |
| | | | | | | 4,468,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,468,000 | | |
| | | | | | | 4,468,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1128号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,483,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.933 | 41,573 | 38,787 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.6 | 41,897 | 234,623 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.933 | 30,097 | 28,080 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,158 | 680 | 2,827,440 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1128号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,483,000 |
|---------|----------|-----------|-----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.4 | 17,140 | 23,996 | | WYB02791 |
| | | | 日 | 1.4 | 17,140 | 23,996 | | 単-1577号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 966 | | |
| | | | 式 | 1 | | 966 | | |
| | 計 | | | | | 4,483,000 | | |
| | | | | | | 4,483,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,483,000 | | |
| | | | | | | 4,483,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1129号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,200 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01427 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01428 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01429 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01431 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01432 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.405 | 8,218 | 19,764 | | 単-1528号 WYB01433 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.405 | 14,840 | 35,690 | | 単-1578号 WYB01434 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 66 | | 単-1579号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1129号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,200 |
| | | | | | | 1 | | 344,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 344,200 | | |
| | 単価 | | | | | 344,200 | | |
| | | | | | | 344,200 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1130号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,377,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.917 | 39,593 | 36,306 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.5 | 39,902 | 219,461 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.917 | 28,663 | 26,283 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,032 | 680 | 2,741,760 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1130号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,377,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.375 | 17,140 | 23,567 | | WYB01425 |
| | | | 日 | 1.375 | 17,140 | 23,567 | | 単-1580号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 515 | | |
| | | | 式 | 1 | | 515 | | |
| | 計 | | | | | 4,377,000 | | |
| | | | | | | 4,377,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,377,000 | | |
| | | | | | | 4,377,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1131号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,700 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB02809 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | WYB02810 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | WYB02811 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | WYB02813 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB02814 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.405 | 8,218 | 19,764 | | WYB02815 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.405 | 14,840 | 35,690 | | WYB02816 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 58 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1131号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 345,700 |
| | | | | | | 1 | | 345,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 345,700 | | |
| | 単価 | | | | | 345,700 | | |
| | | | | | | 345,700 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1132号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,391,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.917 | 41,573 | 38,122 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.5 | 41,897 | 230,433 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.917 | 30,097 | 27,598 | | |
| | 注入材 | シリカレジン | k g | 4,032 | 680 | 2,741,760 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.5 | 36,500 | 1,149,750 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.5 | 1,530 | 48,195 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.3 | 3,060 | 19,278 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63 | 630 | 39,690 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1132号 | 注入工 | 31.5本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,391,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | | | k g | 31.5 | 300 | 9,450 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.375 | 17,140 | 23,567 | | WYB02807 |
| | | | 日 | 1.375 | 17,140 | 23,567 | | 単-1580号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 412 | | |
| | | | 式 | 1 | | 412 | | |
| | 計 | | | | | 4,391,000 | | |
| | | | | | | 4,391,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,391,000 | | |
| | | | | | | 4,391,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1133号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 342,300 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.325 | 20,630 | 192,374 | | WYB01892 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1581号 WYB01893 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01894 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01896 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01897 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.381 | 8,218 | 19,567 | | 単-1528号 WYB01898 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.381 | 14,840 | 35,334 | | 単-1529号 WYB01899 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 58 | | 単-1563号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1133号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 342,300 |
| | | | | | | 1 | | 342,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 342,300 | | |
| | 単価 | | | | | 342,300 | | |
| | | | | | | 342,300 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1134号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,700 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01493 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1524号 WYB01494 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01495 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01497 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01498 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.427 | 8,218 | 19,945 | | 単-1528号 WYB01499 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.427 | 14,840 | 36,016 | | 単-1582号 WYB01500 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 59 | | 単-1583号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1134号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 344,700 |
| | | | | | | 1 | | 344,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 344,700 | | |
| | 単価 | | | | | 344,700 | | |
| | | | | | | 344,700 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1135号 | 先行削孔工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 149,500 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.348 | 39,593 | 13,778 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.088 | 39,902 | 83,315 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.348 | 28,663 | 9,974 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.8 | 46,630 | 37,304 | WYB01486 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | 単-1553号 |
| | 計 | | | | | 149,500 | |
| | 単価 | | | | | 149,500 | |
| | | | | | | 149,500 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1136号 | 打設工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,815,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.471 | 39,593 | 137,427 | 1 | 6,815,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 20.825 | 39,902 | 830,959 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.471 | 28,663 | 99,489 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31.7 | 95,100 | 3,014,670 | | WYB01489 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.547 | 240,000 | 371,280 | | 単-1584号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 31.7 | 28,800 | 912,960 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.387 | 78,800 | 30,495 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.387 | 17,300 | 6,695 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.16 | 40,000 | 46,400 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.387 | 49,500 | 19,156 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.16 | 8,250 | 9,570 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1136号 | 打設工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,815,000 |
|---------|------------|-----------|----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.34 | 8,250 | 52,305 | | |
| | | | 個 | 6.34 | 8,250 | 52,305 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 27.1 | 46,630 | 1,263,673 | | WYB01490 |
| | | | 時間 | 27.1 | 46,630 | 1,263,673 | | 単-1585号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 141 | | |
| | | | 式 | 1 | | 141 | | |
| | 計 | | | | | 6,815,000 | | |
| | | | | | | 6,815,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,815,000 | | |
| | | | | | | 6,815,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1137号 | 注入工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,002,000 |
|---------|------------|------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.938 | 39,593 | 37,138 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.625 | 39,902 | 224,448 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.938 | 28,663 | 26,885 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,184 | 1,040 | 4,351,360 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.7 | 36,500 | 1,157,050 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.7 | 1,530 | 48,501 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.34 | 3,060 | 19,400 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキングチューブ | 本 | 63.4 | 630 | 39,942 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1137号 | 注入工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,002,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.7 | 300 | 9,510 | | |
| | | | k g | 31.7 | 300 | 9,510 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.406 | 17,140 | 24,098 | | WYB01491 |
| | | | 日 | 1.406 | 17,140 | 24,098 | | 単-1586号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 923 | | |
| | | | 式 | 1 | | 923 | | |
| | 計 | | | | | 6,002,000 | | |
| | | | | | | 6,002,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,002,000 | | |
| | | | | | | 6,002,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1138号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 343,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.325 | 20,630 | 192,374 | | WYB01908 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1581号 WYB01909 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01910 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01912 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01913 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.427 | 8,218 | 19,945 | | 単-1528号 WYB01914 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.427 | 14,840 | 36,016 | | 単-1582号 WYB01915 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 98 | | 単-1583号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1138号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 343,400 |
| | | | | | | 1 | | 343,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 343,400 | | |
| | 単価 | | | | | 343,400 | | |
| | | | | | | 343,400 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1139号 | 先行削孔工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 154,900 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.348 | 41,573 | 14,467 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.088 | 41,897 | 87,480 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.348 | 30,097 | 10,473 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.01 | 40,000 | 400 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.01 | 17,300 | 173 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.8 | 46,630 | 37,304 | WYB01901 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 53 | 単-1553号 |
| | 計 | | | | | 154,900 | |
| | 単価 | | | | | 154,900 | |
| | | | | | | 154,900 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1140号 | 打設工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,869,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.471 | 41,573 | 144,299 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 20.825 | 41,897 | 872,505 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.471 | 30,097 | 104,466 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 本 | 31.7 | 95,100 | 3,014,670 | | WYB01904 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.547 | 240,000 | 371,280 | | 単-1584号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 31.7 | 28,800 | 912,960 | | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | 個 | 0.387 | 78,800 | 30,495 | | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | 個 | 0.387 | 17,300 | 6,695 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 1.16 | 40,000 | 46,400 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | 本 | 0.387 | 49,500 | 19,156 | | |
| | T38スクリュー | CM38 | 個 | 1.16 | 8,250 | 9,570 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1140号 | 打設工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,869,000 |
|---------|------------|-----------|----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.34 | 8,250 | 52,305 | | |
| | | | 個 | 6.34 | 8,250 | 52,305 | | |
| | セントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 27.1 | 46,630 | 1,263,673 | | WYB01905 |
| | | | 時間 | 27.1 | 46,630 | 1,263,673 | | 単-1585号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 746 | | |
| | | | 式 | 1 | | 746 | | |
| | 計 | | | | | 6,869,000 | | |
| | | | | | | 6,869,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,869,000 | | |
| | | | | | | 6,869,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1141号 | 注入工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,016,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.938 | 41,573 | 38,995 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.625 | 41,897 | 235,670 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.938 | 30,097 | 28,230 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,184 | 1,040 | 4,351,360 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31.7 | 36,500 | 1,157,050 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31.7 | 1,530 | 48,501 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.34 | 3,060 | 19,400 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 63.4 | 630 | 39,942 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1141号 | 注入工 | 31.7本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,016,000 |
|---------|----------|-----------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31.7 | 300 | 9,510 | | |
| | | | k g | 31.7 | 300 | 9,510 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.406 | 17,140 | 24,098 | | WYB01906 |
| | | | 日 | 1.406 | 17,140 | 24,098 | | 単-1586号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 499 | | |
| | | | 式 | 1 | | 499 | | |
| | 計 | | | | | 6,016,000 | | |
| | | | | | | 6,016,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,016,000 | | |
| | | | | | | 6,016,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1142号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,872,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.921 | 39,593 | 36,465 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.525 | 39,902 | 220,458 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.921 | 28,663 | 26,398 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,092 | 1,040 | 4,255,680 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1142号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,872,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.381 | 17,140 | 23,670 | | WYB01509 |
| | | | 日 | 1.381 | 17,140 | 23,670 | | 単-1587号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 322 | | |
| | | | 式 | 1 | | 322 | | |
| | 計 | | | | | 5,872,000 | | |
| | | | | | | 5,872,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,872,000 | | |
| | | | | | | 5,872,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1143号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 342,200 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 9.325 | 20,630 | 192,374 | | WYB01924 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1581号 WYB01925 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1525号 WYB01926 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1526号 WYB01928 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1527号 WYB01929 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.379 | 8,218 | 19,550 | | 単-1528号 WYB01930 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.379 | 14,840 | 35,304 | | 単-1588号 WYB01931 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | 単-1589号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1143号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 342,200 |
| | | | | | | 1 | | 342,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 342,200 | | |
| | 単価 | | | | | 342,200 | | |
| | | | | | | 342,200 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1144号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,886,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.921 | 41,573 | 38,288 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.525 | 41,897 | 231,480 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.921 | 30,097 | 27,719 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,092 | 1,040 | 4,255,680 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 31 | 36,500 | 1,131,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 31 | 1,530 | 47,430 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.2 | 3,060 | 18,972 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チュープ [®] | 本 | 62 | 630 | 39,060 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1144号 | 注入工 | 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,886,000 |
|---------|-----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.381 | 17,140 | 23,670 | | WYB01922 |
| | | | 日 | 1.381 | 17,140 | 23,670 | | 単-1587号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 156 | | |
| | | | 式 | 1 | | 156 | | |
| | 計 | | | | | 5,886,000 | | |
| | | | | | | 5,886,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,886,000 | | |
| | | | | | | 5,886,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1145号 | 鏡吹付工 | A=90. 1m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 401,000 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|--------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.117 | 41,573 | 4,864 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.7 | 41,897 | 29,327 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.117 | 30,097 | 3,521 | | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | 11.263 | 20,630 | 232,355 | | WYB01711 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.933 | 44,800 | 41,798 | | 単-1590号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.058 | 203,200 | 11,785 | | WYB01713 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.933 | 4,605 | 4,296 | | 単-1592号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | WYB01715 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 2.532 | 8,218 | 20,807 | | 単-1528号 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 2.532 | 14,840 | 37,574 | | WYB01717 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | 単-1594号 |
| | | | | 1 | | 3 | | 単-1595号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-1145号 | 鏡吹付工 | A=90. 1m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 401,000 |
| | | | | | | 1 | | 401,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 401,000 | | |
| | 単価 | | | | | 401,000 | | |
| | | | | | | 401,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1146号 | 先行削孔工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 160,600 |
|---------|-----------|---------------|----|-------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.36 | 41,573 | 14,966 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.163 | 41,897 | 90,623 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.36 | 30,097 | 10,834 | | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.05 | 94,800 | 4,740 | | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | 本 | 0.01 | 40,000 | 400 | | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.01 | 17,300 | 173 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 時間 | 0.833 | 46,630 | 38,842 | | WYB01698 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 22 | | 単-1543号 |
| | 計 | | | | | 160,600 | | |
| | 単価 | | | | | 160,600 | | |
| | | | | | | 160,600 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1147号 | 打設工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,149,000 |
|---------|-----------|-------------------|----|-----|--------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 3.61 | 41,573 | 150,078 | |
| | | | 人 | | 3.61 | 41,573 | 150,078 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 21.663 | 41,897 | 907,614 | |
| | | | 人 | | 21.663 | 41,897 | 907,614 | |
| | トンネル作業員 | | | | 3.61 | 30,097 | 108,650 | |
| | | | 人 | | 3.61 | 30,097 | 108,650 | |
| | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | | | 33 | 95,100 | 3,138,300 | WYB01702 |
| | | | 本 | | 33 | 95,100 | 3,138,300 | 単-1596号 |
| | パイロットパイプ | UD38MP70SA-15 | | | 1.61 | 240,000 | 386,400 | |
| | | | 個 | | 1.61 | 240,000 | 386,400 | |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | | | 33 | 28,800 | 950,400 | |
| | | | 個 | | 33 | 28,800 | 950,400 | |
| | スクリュー | AM38M38Z1 | | | 0.403 | 78,800 | 31,756 | |
| | | | 個 | | 0.403 | 78,800 | 31,756 | |
| | 異径スクリュー | CM38R38NZ | | | 0.403 | 17,300 | 6,971 | |
| | | | 個 | | 0.403 | 17,300 | 6,971 | |
| | ロッド | EH32M38×3.050 | | | 1.208 | 40,000 | 48,320 | |
| | | | 本 | | 1.208 | 40,000 | 48,320 | |
| | ロッド | EH32M38×3.660 | | | 0.403 | 49,500 | 19,948 | |
| | | | 本 | | 0.403 | 49,500 | 19,948 | |
| | T38スクリュー | CM38 | | | 1.208 | 8,250 | 9,966 | |
| | | | 個 | | 1.208 | 8,250 | 9,966 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1147号 | 打設工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,149,000 |
|---------|-----------|---------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 6.6 | 8,250 | 54,450 | | |
| | | | 個 | 6.6 | 8,250 | 54,450 | | |
| | セントライザー | AGF用 | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントライザー | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 28.217 | 46,630 | 1,315,758 | | WYB01708 |
| | | | 時間 | 28.217 | 46,630 | 1,315,758 | | 単-1597号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 609 | | |
| | | | 式 | 1 | | 609 | | |
| | 計 | | | | | 7,149,000 | | |
| | | | | | | 7,149,000 | | |
| | 単価 | | | | | 7,149,000 | | |
| | | | | | | 7,149,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1148号 | 注入工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,295,000 |
|---------|------------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.977 | 41,573 | 40,616 | | 6,295,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.863 | 41,897 | 245,642 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.977 | 30,097 | 29,404 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 4,389 | 1,040 | 4,564,560 | | |
| | インサートパッカー | L=12.5m用 | 組 | 33 | 36,500 | 1,204,500 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 33 | 1,530 | 50,490 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 6.6 | 3,060 | 20,196 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 6 | 2,550 | 15,300 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 66 | 630 | 41,580 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1148号 | 注入工 | 33本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,295,000 |
|---------|----------|---------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 33 | 300 | 9,900 | | |
| | | | k g | 33 | 300 | 9,900 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 1.466 | 17,140 | 25,127 | | WYB01709 |
| | | | 日 | 1.466 | 17,140 | 25,127 | | 単-1556号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 240 | | |
| | | | 式 | 1 | | 240 | | |
| | 計 | | | | | 6,295,000 | | |
| | | | | | | 6,295,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,295,000 | | |
| | | | | | | 6,295,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1149号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 651,100 |
|---------|---------------------|-----------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ² | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | WYB00792 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 日 | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | 単-1598号 WYB00793 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 1.954 | 203,200 | 397,052 | | 単-1599号 WYB00799 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 日 | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | 単-1600号 WYB00801 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 日 | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | 単-1601号 WK450820 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 3,232 | | 単-1602号 |
| | 計 | | | | | 651,100 | | |
| | 単価 | | | | | 651,100 | | |
| | | | | | | 651,100 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1150号 | 先行削孔工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 207,400 |
|---------|--------------------|-----------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.344 | 39,593 | 13,619 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.063 | 39,902 | 82,317 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.344 | 28,663 | 9,860 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.037 | 84,000 | 3,108 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.009 | 35,200 | 316 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.009 | 24,000 | 216 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.26 | 372,900 | 96,954 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 1,010 | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 207,400 | |
| | 単価 | | | | | 207,400 | |
| | | | | | | 207,400 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1151号 | 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,410,000 |
|---------|----------|-----------------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.756 | 39,593 | 69,525 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 10.538 | 39,902 | 420,487 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.756 | 28,663 | 50,332 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 31 | 78,100 | 2,421,100 | | WYB00805 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 31 | 19,200 | 595,200 | | 単-1604号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.513 | 64,000 | 96,832 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.378 | 46,800 | 17,690 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.135 | 35,200 | 39,952 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.135 | 7,200 | 8,172 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.378 | 24,000 | 9,072 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 6.2 | 2,800 | 17,360 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1151号 | 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,410,000 |
|---------|-------------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | | | 組 | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | | | 組 | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.673 | 372,900 | 623,861 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.673 | 372,900 | 623,861 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.453 | 11,950 | 17,363 | | WYB00806 |
| | | | 日 | 1.453 | 11,950 | 17,363 | | 単-1605号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 11,564 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,564 | | |
| | 計 | | | | | 4,410,000 | | |
| | | | | | | 4,410,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,410,000 | | |
| | | | | | | 4,410,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1152号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,431,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-----|--------|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 1.71 | 39,593 | | 67,704 |
| | | | 人 | | 1.71 | 39,593 | | 67,704 |
| | トンネル特殊工 | | | | 10.263 | 39,902 | | 409,514 |
| | | | 人 | | 10.263 | 39,902 | | 409,514 |
| | トンネル作業員 | | | | 1.71 | 28,663 | | 49,013 |
| | | | 人 | | 1.71 | 28,663 | | 49,013 |
| | 注入材 | シリカレジン | | | 6,355 | 680 | | 4,321,400 |
| | | | k g | | 6,355 | 680 | | 4,321,400 |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | | | 31 | 34,400 | | 1,066,400 |
| | | | 本 | | 31 | 34,400 | | 1,066,400 |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | | | 62 | 600 | | 37,200 |
| | | | 本 | | 62 | 600 | | 37,200 |
| | コーキングウエス | | | | 31 | 300 | | 9,300 |
| | | | k g | | 31 | 300 | | 9,300 |
| | ミキシングユニット | | | | 4 | 2,550 | | 10,200 |
| | | | 個 | | 4 | 2,550 | | 10,200 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | | 8 | 5,520 | | 44,160 |
| | | | 本 | | 8 | 5,520 | | 44,160 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | | 0.5 | 19,100 | | 9,550 |
| | | | 本 | | 0.5 | 19,100 | | 9,550 |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | | | 3.908 | 18,250 | | 71,321 |
| | | | 日 | | 3.908 | 18,250 | | 71,321 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1152号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,431,000 |
|---------|---------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.855 | 372,900 | 318,829 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.855 | 372,900 | 318,829 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 2.105 | 5,435 | 11,440 | | WYB00809 |
| | | | 日 | 2.105 | 5,435 | 11,440 | | 単-1607号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 4,969 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,969 | | |
| | 計 | | | | | 6,431,000 | | |
| | | | | | | 6,431,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,431,000 | | |
| | | | | | | 6,431,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1153号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 652,600 |
|--------------------|-----------|----------------|-------|---------|---------|----|----|----------|
| | | | | | | 1 | | 652,600 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | | |
| | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | | |
| トンネル特殊工 | | | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | | |
| | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | | |
| トンネル作業員 | | | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | | |
| | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | | |
| 吹付コンクリート | t=10cm | | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | | WYB02822 |
| | | m ² | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | | 単-1598号 |
| コンクリート吹付機運転 | | | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | | WYB02823 |
| | | 日 | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | | 単-1599号 |
| 集塵機運転 | | | 1.954 | 203,200 | 397,052 | | | WYB02824 |
| | | 日 | 1.954 | 203,200 | 397,052 | | | 単-1600号 |
| トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | | WYB02826 |
| | | 日 | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | | 単-1601号 |
| 吹付プラント設備運転 | | | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | | WK450820 |
| | | 日 | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | | 単-1602号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | | 1 | | 3,224 | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,224 | | | |
| 計 | | | | | 652,600 | | | |
| | | | | | 652,600 | | | |
| 単価 | | | | | 652,600 | | | |
| | | | | | 652,600 | | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1154号 | 先行削孔工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 212,700 |
|---------|--------------------|-----------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.344 | 41,573 | 14,301 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.063 | 41,897 | 86,433 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.344 | 30,097 | 10,353 | | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.037 | 84,000 | 3,108 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.009 | 35,200 | 316 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.009 | 24,000 | 216 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.26 | 372,900 | 96,954 | | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 1,019 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 212,700 | | |
| | 単価 | | | | | 212,700 | | |
| | | | | | | 212,700 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1155号 | 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,437,000 |
|---------|----------|-----------------|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.756 | 41,573 | 73,002 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 10.538 | 41,897 | 441,510 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.756 | 30,097 | 52,850 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 31 | 78,100 | 2,421,100 | | WYB02820 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 31 | 19,200 | 595,200 | | 単-1604号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.513 | 64,000 | 96,832 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.378 | 46,800 | 17,690 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.135 | 35,200 | 39,952 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.135 | 7,200 | 8,172 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.378 | 24,000 | 9,072 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 6.2 | 2,800 | 17,360 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1155号 | 打設工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,437,000 |
|---------|-------------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | | | 組 | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | | | 組 | 0.189 | 30,400 | 5,745 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.673 | 372,900 | 623,861 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.673 | 372,900 | 623,861 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.453 | 11,950 | 17,363 | | WYB02827 |
| | | | 日 | 1.453 | 11,950 | 17,363 | | 単-1605号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 11,546 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,546 | | |
| | 計 | | | | | 4,437,000 | | |
| | | | | | | 4,437,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,437,000 | | |
| | | | | | | 4,437,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1156号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,457,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-----|--------|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 1.71 | 41,573 | | 71,089 |
| | | | 人 | | 1.71 | 41,573 | | 71,089 |
| | トンネル特殊工 | | | | 10.263 | 41,897 | | 429,988 |
| | | | 人 | | 10.263 | 41,897 | | 429,988 |
| | トンネル作業員 | | | | 1.71 | 30,097 | | 51,465 |
| | | | 人 | | 1.71 | 30,097 | | 51,465 |
| | 注入材 | シリカレジン | | | 6,355 | 680 | | 4,321,400 |
| | | | k g | | 6,355 | 680 | | 4,321,400 |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | | | 31 | 34,400 | | 1,066,400 |
| | | | 本 | | 31 | 34,400 | | 1,066,400 |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | | | 62 | 600 | | 37,200 |
| | | | 本 | | 62 | 600 | | 37,200 |
| | コーキングウエス | | | | 31 | 300 | | 9,300 |
| | | | k g | | 31 | 300 | | 9,300 |
| | ミキシングユニット | | | | 4 | 2,550 | | 10,200 |
| | | | 個 | | 4 | 2,550 | | 10,200 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | | 8 | 5,520 | | 44,160 |
| | | | 本 | | 8 | 5,520 | | 44,160 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | | 0.5 | 19,100 | | 9,550 |
| | | | 本 | | 0.5 | 19,100 | | 9,550 |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | | | 3.908 | 18,250 | | 71,321 |
| | | | 日 | | 3.908 | 18,250 | | 71,321 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1156号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,457,000 |
|---------|---------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.855 | 372,900 | 318,829 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.855 | 372,900 | 318,829 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 2.105 | 5,435 | 11,440 | WYB02830 | |
| | | | 日 | 2.105 | 5,435 | 11,440 | 単-1607号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 4,658 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,658 | | |
| | 計 | | | | | 6,457,000 | | |
| | | | | | | 6,457,000 | | |
| | 単価 | | | | | 6,457,000 | | |
| | | | | | | 6,457,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1157号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 594,900 |
|---------|--------------------|-----------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ² | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | WYB00833 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 日 | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | WYB00834 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 1.679 | 203,200 | 341,172 | | WYB00835 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 日 | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | WYB00837 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 日 | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | WK450820 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 2,912 | | |
| | 計 | | | | | 594,900 | | |
| | 単価 | | | | | 594,900 | | |
| | | | | | | 594,900 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1158号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,691,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.16 | 39,593 | 45,927 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.963 | 39,902 | 277,837 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.16 | 28,663 | 33,249 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 3,720 | 1,040 | 3,868,800 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 31 | 34,400 | 1,066,400 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 62 | 600 | 37,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.358 | 18,240 | 61,249 | WYB00983 | |
| | | | | 3.358 | 18,240 | 61,249 | | 単-1609号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1158号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,691,000 |
|---------|---------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.58 | 372,900 | 216,282 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.58 | 372,900 | 216,282 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 1.428 | 5,435 | 7,761 | WYB00987 | |
| | | | 日 | 1.428 | 5,435 | 7,761 | 単-1610号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 3,085 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,085 | | |
| | 計 | | | | | 5,691,000 | | |
| | | | | | | 5,691,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,691,000 | | |
| | | | | | | 5,691,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1159号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 596,400 |
|---------|--------------------|-----------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ² | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | WYB02835 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 日 | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | 単-1598号 WYB02836 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 1.679 | 203,200 | 341,172 | | 単-1599号 WYB02837 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 日 | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | 単-1608号 WYB02839 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 日 | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | 単-1601号 WK450820 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 2,904 | | 単-1602号 |
| | 計 | | | | | 596,400 | | |
| | 単価 | | | | | 596,400 | | |
| | | | | | | 596,400 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1160号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,709,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.16 | 41,573 | 48,224 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.963 | 41,897 | 291,728 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.16 | 30,097 | 34,912 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 3,720 | 1,040 | 3,868,800 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 31 | 34,400 | 1,066,400 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 62 | 600 | 37,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.358 | 18,240 | 61,249 | WYB02842 | |
| | | | | 3.358 | 18,240 | 61,249 | | 単-1609号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1160号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,709,000 |
|---------|---------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.58 | 372,900 | 216,282 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.58 | 372,900 | 216,282 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 1.428 | 5,435 | 7,761 | WYB02843 | |
| | | | 日 | 1.428 | 5,435 | 7,761 | 単-1610号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 3,234 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,234 | | |
| | 計 | | | | | 5,709,000 | | |
| | | | | | | 5,709,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,709,000 | | |
| | | | | | | 5,709,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1161号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 594,300 |
|---------|--------------------|-----------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ² | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | WYB01417 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 日 | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | 単-1598号 WYB01418 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 1.676 | 203,200 | 340,563 | | 単-1599号 WYB01435 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 日 | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | 単-1611号 WYB01437 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 日 | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | 単-1601号 WK450820 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 2,921 | | 単-1602号 |
| | 計 | | | | | 594,300 | | |
| | 単価 | | | | | 594,300 | | |
| | | | | | | 594,300 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1162号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,656,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.154 | 39,593 | 45,690 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.925 | 39,902 | 276,321 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.154 | 28,663 | 33,077 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 3,689 | 1,040 | 3,836,560 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 31 | 34,400 | 1,066,400 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 62 | 600 | 37,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.352 | 18,240 | 61,140 | WYB01439 | |
| | | | | 3.352 | 18,240 | 61,140 | | 単-1612号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1162号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,656,000 |
|---------|---------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.577 | 372,900 | 215,163 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.577 | 372,900 | 215,163 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 1.421 | 5,435 | 7,723 | WYB01440 | |
| | | | 日 | 1.421 | 5,435 | 7,723 | 単-1613号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 3,516 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,516 | | |
| | 計 | | | | | 5,656,000 | | |
| | | | | | | 5,656,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,656,000 | | |
| | | | | | | 5,656,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1163号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 595,800 |
|---------|--------------------|-----------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ² | 75.7 | 2,064 | 156,244 | | WYB02848 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 日 | 0.169 | 206,900 | 34,966 | | WYB02849 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 1.676 | 203,200 | 340,563 | | WYB02850 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 日 | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | WYB02852 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 日 | 0.357 | 62,310 | 22,244 | | WK450820 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 2,913 | | |
| | 計 | | | | | 595,800 | | |
| | 単価 | | | | | 595,800 | | |
| | | | | | | 595,800 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1164号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,673,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.154 | 41,573 | 47,975 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.925 | 41,897 | 290,136 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.154 | 30,097 | 34,731 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 3,689 | 1,040 | 3,836,560 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 31 | 34,400 | 1,066,400 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 62 | 600 | 37,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 31 | 300 | 9,300 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.352 | 18,240 | 61,140 | WYB02855 | |
| | | | | 3.352 | 18,240 | 61,140 | | 単-1612号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1164号 | 注入工 | L=12.5m 31本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 5,673,000 |
|---------|---------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.577 | 372,900 | 215,163 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.577 | 372,900 | 215,163 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 1.421 | 5,435 | 7,723 | WYB02856 | |
| | | | 日 | 1.421 | 5,435 | 7,723 | 単-1613号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 2,762 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,762 | | |
| | 計 | | | | | 5,673,000 | | |
| | | | | | | 5,673,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,673,000 | | |
| | | | | | | 5,673,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1165号 | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 124,700 |
|--------------------|-------------|----------------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.202 | 39,593 | 7,997 | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 1.213 | 39,902 | 48,401 | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.202 | 28,663 | 5,789 | | |
| 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | | |
| ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.006 | 35,200 | 211 | | |
| シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.006 | 24,000 | 144 | | |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.16 | 372,900 | 59,664 | | WK450650 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 562 | | 単-1603号 |
| 計 | | | | | 124,700 | | |
| 単価 | | | | | 124,700 | | |
| | | | | | 124,700 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1166号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,428,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.146 | 39,593 | 45,373 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.875 | 39,902 | 274,326 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.146 | 28,663 | 32,847 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 112,900 | 2,145,100 | | WYB00810 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1614号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.003 | 64,000 | 64,192 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.502 | 46,800 | 23,493 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.502 | 35,200 | 17,670 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 0.752 | 7,200 | 5,414 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.251 | 24,000 | 6,024 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1166号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,428,000 |
|---------|--------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | | | 組 | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | | | 組 | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.104 | 372,900 | 411,681 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.104 | 372,900 | 411,681 | | 単-1603号 |
| | トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 0.948 | 11,950 | 11,328 | | WYB00811 |
| | | | 日 | 0.948 | 11,950 | 11,328 | | 単-1615号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 1 | | 7,512 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,512 | | |
| | 計 | | | | | 3,428,000 | | |
| | | | | | | 3,428,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,428,000 | | |
| | | | | | | 3,428,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1167号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,137,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.46 | 39,593 | 18,212 | | |
| | | | 人 | 0.46 | 39,593 | 18,212 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.763 | 39,902 | 110,249 | | |
| | | | 人 | 2.763 | 39,902 | 110,249 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.46 | 28,663 | 13,184 | | |
| | | | 人 | 0.46 | 28,663 | 13,184 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | | 2,983 | 110 | 328,130 | | |
| | | | L | 2,983 | 110 | 328,130 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | | | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | | | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | | | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | | | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |
| | | | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1167号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,137,000 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.808 | 3,431 | 6,203 | | WYB00825 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.808 | 11,310 | 20,448 | | 単-1616号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.808 | 18,110 | 32,742 | | WYB00826 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.23 | 372,900 | 85,767 | | 単-1617号 |
| | トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.567 | 5,435 | 3,081 | | WYB00827 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 218 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 1,137,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,137,000 | | |
| | | | | | | 1,137,000 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1168号 | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 127,800 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.202 | 41,573 | 8,397 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.213 | 41,897 | 50,821 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.202 | 30,097 | 6,079 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.006 | 35,200 | 211 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.006 | 24,000 | 144 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.16 | 372,900 | 59,664 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 552 | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 127,800 | |
| | 単価 | | | | | 127,800 | |
| | | | | | | 127,800 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1169号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,446,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.146 | 41,573 | 47,642 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.875 | 41,897 | 288,041 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.146 | 30,097 | 34,491 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 112,900 | 2,145,100 | | WYB02859 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1614号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.003 | 64,000 | 64,192 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.502 | 46,800 | 23,493 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.502 | 35,200 | 17,670 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 0.752 | 7,200 | 5,414 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.251 | 24,000 | 6,024 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1169号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,446,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | | | 組 | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | | | 組 | 0.125 | 30,400 | 3,800 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.104 | 372,900 | 411,681 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.104 | 372,900 | 411,681 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 0.948 | 11,950 | 11,328 | | WYB02860 |
| | | | 日 | 0.948 | 11,950 | 11,328 | | 単-1615号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 7,884 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,884 | | |
| | 計 | | | | | 3,446,000 | | |
| | | | | | | 3,446,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,446,000 | | |
| | | | | | | 3,446,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1170号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,144,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-----|-------|--------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.46 | 41,573 | 19,123 | |
| | | | 人 | | 0.46 | 41,573 | 19,123 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 2.763 | 41,897 | 115,761 | |
| | | | 人 | | 2.763 | 41,897 | 115,761 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.46 | 30,097 | 13,844 | |
| | | | 人 | | 0.46 | 30,097 | 13,844 | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | | | 2,983 | 110 | 328,130 | |
| | | | L | | 2,983 | 110 | 328,130 | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | | | 19 | 20,800 | 395,200 | |
| | | | 本 | | 19 | 20,800 | 395,200 | |
| | コーキングウエス | | | | 19 | 300 | 5,700 | |
| | | | k g | | 19 | 300 | 5,700 | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | | | 26.6 | 960 | 25,536 | |
| | | | k g | | 26.6 | 960 | 25,536 | |
| | 注入ユニット | | | | 2 | 9,600 | 19,200 | |
| | | | 個 | | 2 | 9,600 | 19,200 | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | |
| | | | 組 | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | |
| | | | 本 | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | |
| | | | 本 | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1170号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,144,000 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | | 1 | | 1,144,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,144,000 |
| | ミキシングユニット | | | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | | | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | | | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | | 1.808 | 3,431 | 6,203 | | WYB02864 |
| | | | 日 | 1.808 | 3,431 | 6,203 | | 単-1616号 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | | 1.808 | 11,310 | 20,448 | | WYB02865 |
| | | | 日 | 1.808 | 11,310 | 20,448 | | 単-1617号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | | 1.808 | 18,110 | 32,742 | | WYB02866 |
| | | | 日 | 1.808 | 18,110 | 32,742 | | 単-1618号 |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.23 | 372,900 | 85,767 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.23 | 372,900 | 85,767 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | | 0.567 | 5,435 | 3,081 | | WYB02867 |
| | | | 日 | 0.567 | 5,435 | 3,081 | | 単-1619号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | | 1 | | 135 | | |
| | | | 式 | 1 | | 135 | | |
| | 計 | | | | | 1,144,000 | | |
| | | | | | | 1,144,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,144,000 | | |
| | | | | | | 1,144,000 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1171号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,129,000 |
|---------|-------------------------|--|----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.456 | 39,593 | 18,054 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.738 | 39,902 | 109,251 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.456 | 28,663 | 13,070 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 2,926 | 110 | 321,860 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | kg | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | kg | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1171号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,129,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.804 | 3,423 | 6,175 | | WYB01274 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.804 | 11,310 | 20,403 | | 単-1620号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.804 | 18,110 | 32,670 | | WYB01275 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.228 | 372,900 | 85,021 | | 単-1621号 |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.562 | 5,435 | 3,054 | | WYB01276 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 676 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 1,129,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,129,000 | | |
| | | | | | | 1,129,000 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1172号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,136,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.456 | 41,573 | 18,957 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.738 | 41,897 | 114,713 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.456 | 30,097 | 13,724 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 2,926 | 110 | 321,860 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1172号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,136,000 |
|--------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.804 | 3,423 | 6,175 | | | WYB02873 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.804 | 11,310 | 20,403 | | | 単-1620号 WYB02874 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.804 | 18,110 | 32,670 | | | 単-1621号 WYB02875 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.228 | 372,900 | 85,021 | | | 単-1622号 WK450650 |
| トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.562 | 5,435 | 3,054 | | | 単-1603号 WYB02876 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 657 | | | 単-1623号 |
| 計 | | | | | 1,136,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,136,000 | | | |
| | | | | | 1,136,000 | | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1173号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,155,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.471 | 39,593 | 18,648 | | 1,155,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.825 | 39,902 | 112,723 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.471 | 28,663 | 13,500 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 3,097 | 110 | 340,670 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1173号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1,155,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | | 1 | 1,155,000 |
| | | | | | | 1 | 1,155,000 |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.819 | 3,431 | 6,240 | WYB00846 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.819 | 11,310 | 20,572 | 単-1624号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.819 | 18,110 | 32,942 | WYB00847 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.235 | 372,900 | 87,631 | 単-1625号 |
| | トラック（トンネル工専用） [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.579 | 5,435 | 3,146 | WYB00848 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 162 | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 1,155,000 | 単-1626号 |
| | 単価 | | | | | 1,155,000 | 単-1627号 |
| | | | | | | 1,155,000 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1174号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,163,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-----|-------|--------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.471 | 41,573 | 19,580 | |
| | | | 人 | | 0.471 | 41,573 | 19,580 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 2.825 | 41,897 | 118,359 | |
| | | | 人 | | 2.825 | 41,897 | 118,359 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.471 | 30,097 | 14,175 | |
| | | | 人 | | 0.471 | 30,097 | 14,175 | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | | | 3,097 | 110 | 340,670 | |
| | | | L | | 3,097 | 110 | 340,670 | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | | | 19 | 20,800 | 395,200 | |
| | | | 本 | | 19 | 20,800 | 395,200 | |
| | コーキングウエス | | | | 19 | 300 | 5,700 | |
| | | | k g | | 19 | 300 | 5,700 | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | | | 26.6 | 960 | 25,536 | |
| | | | k g | | 26.6 | 960 | 25,536 | |
| | 注入ユニット | | | | 2 | 9,600 | 19,200 | |
| | | | 個 | | 2 | 9,600 | 19,200 | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | |
| | | | 組 | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | |
| | | | 本 | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | |
| | | | 本 | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1174号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,163,000 |
|--------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.819 | 3,431 | 6,240 | | | WYB02882 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.819 | 11,310 | 20,572 | | | 単-1624号 WYB02883 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.819 | 18,110 | 32,942 | | | WYB02884 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.235 | 372,900 | 87,631 | | | 単-1626号 WK450650 |
| トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.579 | 5,435 | 3,146 | | | WYB02885 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 919 | | | 単-1627号 |
| 計 | | | | | 1,163,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,163,000 | | | |
| | | | | | 1,163,000 | | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1175号 | 先行削孔工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 121,100 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.202 | 37,400 | 7,554 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.213 | 37,600 | 45,608 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.202 | 27,100 | 5,474 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.006 | 35,200 | 211 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.006 | 24,000 | 144 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.16 | 372,900 | 59,664 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 513 | 単-1628号 |
| | 計 | | | | | 121,100 | |
| | 単価 | | | | | 121,100 | |
| | | | | | | 121,100 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1176号 | 打設工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,714,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 1.621 | 37,400 | 60,625 | |
| | | | 人 | | 1.621 | 37,400 | 60,625 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 9.725 | 37,600 | 365,660 | |
| | | | 人 | | 9.725 | 37,600 | 365,660 | |
| | トンネル作業員 | | | | 1.621 | 27,100 | 43,929 | |
| | | | 人 | | 1.621 | 27,100 | 43,929 | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | | | 19 | 160,100 | 3,041,900 | WYB00658 |
| | | | 本 | | 19 | 160,100 | 3,041,900 | 単-1629号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | | 19 | 19,200 | 364,800 | |
| | | | 個 | | 19 | 19,200 | 364,800 | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | | 1.459 | 64,000 | 93,376 | |
| | | | 個 | | 1.459 | 64,000 | 93,376 | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | | 0.73 | 46,800 | 34,164 | |
| | | | 本 | | 0.73 | 46,800 | 34,164 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | | 1.459 | 35,200 | 51,356 | |
| | | | 本 | | 1.459 | 35,200 | 51,356 | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | | 1.824 | 7,200 | 13,132 | |
| | | | 個 | | 1.824 | 7,200 | 13,132 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | | 0.365 | 24,000 | 8,760 | |
| | | | 個 | | 0.365 | 24,000 | 8,760 | |
| | ネジプロテクター | PT | | | 3.8 | 2,800 | 10,640 | |
| | | | 個 | | 3.8 | 2,800 | 10,640 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1176号 | 打設工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,714,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | | | 組 | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | | | 組 | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.579 | 372,900 | 588,809 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.579 | 372,900 | 588,809 | | 単-1628号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.341 | 11,950 | 16,024 | | WYB00659 |
| | | | 日 | 1.341 | 11,950 | 16,024 | | 単-1630号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 9,761 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9,761 | | |
| | 計 | | | | | 4,714,000 | | |
| | | | | | | 4,714,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,714,000 | | |
| | | | | | | 4,714,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1177号 | 注入工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,747,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.744 | 37,400 | 27,825 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.463 | 37,600 | 167,808 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.744 | 27,100 | 20,162 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 6,023 | 110 | 662,530 | | |
| | 注入管 | L3=18.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 27,200 | 516,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1177号 | 注入工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1,747,000 |
|--------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 2.567 | 3,442 | 8,835 | WYB00664 | |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 2.567 | 11,310 | 29,032 | 単-1631号 | WYB00681 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 2.567 | 18,110 | 46,488 | 単-1632号 | WYB00744 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.372 | 372,900 | 138,718 | 単-1633号 | WK450650 |
| トラック（トンネル工事用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.915 | 5,435 | 4,973 | 単-1628号 | WYB00745 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 263 | 単-1634号 | |
| 計 | | | | | 1,747,000 | | |
| 単価 | | | | | 1,747,000 | | |
| | | | | | 1,747,000 | 円/シフト | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1178号 | 先行削孔工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 124,100 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.202 | 39,270 | 7,932 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.213 | 39,480 | 47,889 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.202 | 28,455 | 5,747 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.006 | 35,200 | 211 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.006 | 24,000 | 144 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.16 | 372,900 | 59,664 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 581 | 単-1628号 |
| | 計 | | | | | 124,100 | |
| | 単価 | | | | | 124,100 | |
| | | | | | | 124,100 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1179号 | 打設工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,738,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.621 | 39,270 | 63,656 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 9.725 | 39,480 | 383,943 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.621 | 28,455 | 46,125 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 160,100 | 3,041,900 | | WYB02886 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1629号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.459 | 64,000 | 93,376 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.73 | 46,800 | 34,164 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.459 | 35,200 | 51,356 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.824 | 7,200 | 13,132 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.365 | 24,000 | 8,760 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1179号 | 打設工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,738,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | | | 組 | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | | | 組 | 0.182 | 30,400 | 5,532 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.579 | 372,900 | 588,809 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.579 | 372,900 | 588,809 | | 単-1628号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.341 | 11,950 | 16,024 | | WYB02887 |
| | | | 日 | 1.341 | 11,950 | 16,024 | | 単-1630号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 10,251 | | |
| | | | 式 | 1 | | 10,251 | | |
| | 計 | | | | | 4,738,000 | | |
| | | | | | | 4,738,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,738,000 | | |
| | | | | | | 4,738,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1180号 | 注入工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,758,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.744 | 39,270 | 29,216 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.463 | 39,480 | 176,199 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.744 | 28,455 | 21,170 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 6,023 | 110 | 662,530 | | |
| | 注入管 | L3=18.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 27,200 | 516,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1180号 | 注入工 | L=18.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1,758,000 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-----|-------|---------|-----------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | | 1 | 1,758,000 |
| | | | | | | 1 | 1,758,000 |
| | ミキシングユニット | | | | 2 | 2,550 | 5,100 |
| | | | 個 | | 2 | 2,550 | 5,100 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | | 4 | 5,520 | 22,080 |
| | | | 本 | | 4 | 5,520 | 22,080 |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | | 0.5 | 19,100 | 9,550 |
| | | | 本 | | 0.5 | 19,100 | 9,550 |
| | モルタル注入機運転 | | | | 2.567 | 3,442 | 8,835 |
| | | | 日 | | 2.567 | 3,442 | 8,835 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | | | 2.567 | 11,310 | 29,032 |
| | | | 日 | | 2.567 | 11,310 | 29,032 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | | | 2.567 | 18,110 | 46,488 |
| | | | 日 | | 2.567 | 18,110 | 46,488 |
| | ドリルジャンボ運転 | | | | 0.372 | 372,900 | 138,718 |
| | | | 日 | | 0.372 | 372,900 | 138,718 |
| | トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | | | 0.915 | 5,435 | 4,973 |
| | | | 日 | | 0.915 | 5,435 | 4,973 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | | | 1 | | 473 |
| | | | 式 | | 1 | | 473 |
| | 計 | | | | | | 1,758,000 |
| | | | | | | | 1,758,000 |
| | 単価 | | | | | | 1,758,000 |
| | | | | | | | 1,758,000 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1181号 | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 241,200 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.369 | 39,593 | 14,609 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.213 | 39,902 | 88,303 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.369 | 28,663 | 10,576 | | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.047 | 84,000 | 3,948 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.012 | 35,200 | 422 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.012 | 24,000 | 288 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.327 | 372,900 | 121,938 | | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 1,116 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 241,200 | | |
| | 単価 | | | | | 241,200 | | |
| | | | | | | 241,200 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1182号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,023,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 2.308 | 39,593 | 91,380 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 13.85 | 39,902 | 552,642 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 2.308 | 28,663 | 66,154 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 39 | 112,900 | 4,403,100 | | WYB01293 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 39 | 19,200 | 748,800 | | 単-1635号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 2.059 | 64,000 | 131,776 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 1.03 | 46,800 | 48,204 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.03 | 35,200 | 36,256 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.544 | 7,200 | 11,116 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.515 | 24,000 | 12,360 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 7.8 | 2,800 | 21,840 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1182号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,023,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | | | 組 | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | | | 組 | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 2.267 | 372,900 | 845,364 | | WK450650 |
| | | | 日 | 2.267 | 372,900 | 845,364 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.91 | 11,950 | 22,824 | | WYB01294 |
| | | | 日 | 1.91 | 11,950 | 22,824 | | 単-1636号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 15,560 | | |
| | | | 式 | 1 | | 15,560 | | |
| | 計 | | | | | 7,023,000 | | |
| | | | | | | 7,023,000 | | |
| | 単価 | | | | | 7,023,000 | | |
| | | | | | | 7,023,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1183号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,254,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.91 | 39,593 | 36,029 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.463 | 39,902 | 217,984 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.91 | 28,663 | 26,083 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 6,474 | 110 | 712,140 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 39 | 20,800 | 811,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 39 | 300 | 11,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 54.6 | 960 | 52,416 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1183号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,254,000 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 3.588 | 3,431 | 12,310 | | WYB01298 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 3.588 | 11,310 | 40,580 | | 単-1637号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.588 | 18,110 | 64,978 | | WYB01299 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.455 | 372,900 | 169,669 | | 単-1638号 |
| | トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 1.121 | 5,435 | 6,092 | | WYB01300 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 489 | | 単-1639号 |
| | 計 | | | | | 2,254,000 | | WK450650 |
| | 単価 | | | | | 2,254,000 | | 単-1603号 |
| | | | | | | 2,254,000 | | 単-1640号 |
| | | | | | | 2,254,000 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1184号 | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 246,900 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.369 | 41,573 | 15,340 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.213 | 41,897 | 92,718 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.369 | 30,097 | 11,105 | | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.047 | 84,000 | 3,948 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.012 | 35,200 | 422 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.012 | 24,000 | 288 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.327 | 372,900 | 121,938 | | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 1,141 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 246,900 | | |
| | 単価 | | | | | 246,900 | | |
| | | | | | | 246,900 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1185号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,059,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 2.308 | 41,573 | 95,950 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 13.85 | 41,897 | 580,273 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 2.308 | 30,097 | 69,463 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 39 | 112,900 | 4,403,100 | | WYB02895 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 39 | 19,200 | 748,800 | | 単-1635号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 2.059 | 64,000 | 131,776 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 1.03 | 46,800 | 48,204 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.03 | 35,200 | 36,256 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.544 | 7,200 | 11,116 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.515 | 24,000 | 12,360 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 7.8 | 2,800 | 21,840 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1185号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,059,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | | | 組 | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | | | 組 | 0.257 | 30,400 | 7,812 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 2.267 | 372,900 | 845,364 | | WK450650 |
| | | | 日 | 2.267 | 372,900 | 845,364 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.91 | 11,950 | 22,824 | | WYB02896 |
| | | | 日 | 1.91 | 11,950 | 22,824 | | 単-1636号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 16,050 | | |
| | | | 式 | 1 | | 16,050 | | |
| | 計 | | | | | 7,059,000 | | |
| | | | | | | 7,059,000 | | |
| | 単価 | | | | | 7,059,000 | | |
| | | | | | | 7,059,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1186号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,268,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.91 | 41,573 | 37,831 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.463 | 41,897 | 228,883 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.91 | 30,097 | 27,388 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 6,474 | 110 | 712,140 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 39 | 20,800 | 811,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 39 | 300 | 11,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 54.6 | 960 | 52,416 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1186号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,268,000 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 3.588 | 3,431 | 12,310 | | WYB02900 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 3.588 | 11,310 | 40,580 | | 単-1637号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.588 | 18,110 | 64,978 | | WYB02901 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.455 | 372,900 | 169,669 | | 単-1638号 |
| | トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 1.121 | 5,435 | 6,092 | | WYB02902 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 483 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 2,268,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,268,000 | | |
| | | | | | | 2,268,000 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1187号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,138,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.846 | 39,593 | 33,495 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.075 | 39,902 | 202,502 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.846 | 28,663 | 24,248 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 5,733 | 110 | 630,630 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 39 | 20,800 | 811,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 39 | 300 | 11,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 54.6 | 960 | 52,416 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1187号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,138,000 |
|--------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 2,138,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 3.523 | 3,419 | 12,045 | | | WYB01311 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 3.523 | 11,310 | 39,845 | | | 単-1641号 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.523 | 18,110 | 63,801 | | | WYB01312 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.423 | 372,900 | 157,736 | | | 単-1642号 |
| トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 1.041 | 5,435 | 5,657 | | | WYB01313 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 395 | | | 単-1643号 |
| 計 | | | | | 2,138,000 | | | 単-1644号 |
| 単価 | | | | | 2,138,000 | | | |
| | | | | | 2,138,000 | | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1188号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,151,000 |
|-------------------------|--|----------------------|-------|--------|---------|---|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 概要 | 2,151,000 |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.846 | 41,573 | 35,170 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 5.075 | 41,897 | 212,627 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.846 | 30,097 | 25,462 | | | |
| 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 5,733 | 110 | 630,630 | | | |
| 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 39 | 20,800 | 811,200 | | | |
| コーキングウエス | | k g | 39 | 300 | 11,700 | | | |
| 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 54.6 | 960 | 52,416 | | | |
| 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | | |
| 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | | |
| グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1188号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 39本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,151,000 |
|----------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 3.523 | 3,419 | 12,045 | | | WYB02909 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 3.523 | 11,310 | 39,845 | | | 単-1641号 WYB02910 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.523 | 18,110 | 63,801 | | | 単-1642号 WYB02911 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.423 | 372,900 | 157,736 | | | 単-1643号 WK450650 |
| トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 1.041 | 5,435 | 5,657 | | | 単-1603号 WYB02912 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 381 | | | 単-1644号 |
| 計 | | | | | 2,151,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,151,000 | | | |
| | | | | | 2,151,000 | | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1189号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,135,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.46 | 39,593 | 18,212 | | |
| | | | 人 | 0.46 | 39,593 | 18,212 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 2.763 | 39,902 | 110,249 | | |
| | | | 人 | 2.763 | 39,902 | 110,249 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.46 | 28,663 | 13,184 | | |
| | | | 人 | 0.46 | 28,663 | 13,184 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | | 2,964 | 110 | 326,040 | | |
| | | | L | 2,964 | 110 | 326,040 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | | | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | | | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | | | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | | | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |
| | | | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1189号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,135,000 |
|--------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 1,135,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.808 | 3,424 | 6,190 | | | WYB01323 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.808 | 11,310 | 20,448 | | | 単-1645号 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.808 | 18,110 | 32,742 | | | WYB01324 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.23 | 372,900 | 85,767 | | | 単-1617号 |
| トラック（トンネル工事用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.567 | 5,435 | 3,081 | | | WYB01325 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 321 | | | 単-1618号 |
| 計 | | | | | 1,135,000 | | | WK450650 |
| 単価 | | | | | 1,135,000 | | | 単-1603号 |
| | | | | | 1,135,000 | | | WYB01326 |
| | | | | | 1,135,000 | | | 単-1619号 |
| | | | | | 1,135,000 | | | |
| | | | | | 1,135,000 | | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1190号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,142,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-----|-------|--------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.46 | 41,573 | 19,123 | |
| | | | 人 | | 0.46 | 41,573 | 19,123 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 2.763 | 41,897 | 115,761 | |
| | | | 人 | | 2.763 | 41,897 | 115,761 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.46 | 30,097 | 13,844 | |
| | | | 人 | | 0.46 | 30,097 | 13,844 | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | | | 2,964 | 110 | 326,040 | |
| | | | L | | 2,964 | 110 | 326,040 | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | | | 19 | 20,800 | 395,200 | |
| | | | 本 | | 19 | 20,800 | 395,200 | |
| | コーキングウエス | | | | 19 | 300 | 5,700 | |
| | | | k g | | 19 | 300 | 5,700 | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | | | 26.6 | 960 | 25,536 | |
| | | | k g | | 26.6 | 960 | 25,536 | |
| | 注入ユニット | | | | 2 | 9,600 | 19,200 | |
| | | | 個 | | 2 | 9,600 | 19,200 | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | |
| | | | 組 | | 0.25 | 52,000 | 13,000 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | |
| | | | 本 | | 0.25 | 65,600 | 16,400 | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | |
| | | | 本 | | 0.25 | 28,000 | 7,000 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1190号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,142,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.808 | 3,424 | 6,190 | | WYB02918 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.808 | 11,310 | 20,448 | | 単-1645号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.808 | 18,110 | 32,742 | | WYB02919 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.23 | 372,900 | 85,767 | | 単-1617号 |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.567 | 5,435 | 3,081 | | WYB02920 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 238 | | 単-1618号 |
| | 計 | | | | | 1,142,000 | | WK450650 |
| | 単価 | | | | | 1,142,000 | | 単-1603号 |
| | | | | | | 1,142,000 | | 単-1619号 |
| | | | | | | 1,142,000 | | 式 |
| | | | | | | 1,142,000 | | |
| | | | | | | 1,142,000 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1191号 | 先行削孔工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 149,600 |
|------------------|-------------|----------------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.231 | 39,593 | 9,145 | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 1.155 | 39,902 | 46,086 | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.231 | 28,663 | 6,621 | | |
| 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | | |
| ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.008 | 35,200 | 281 | | |
| シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.008 | 24,000 | 192 | | |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.221 | 372,900 | 82,410 | | WK450650 |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,933 | | 単-1603号 |
| 計 | | | | | 149,600 | | |
| 単価 | | | | | 149,600 | | |
| | | | | | 149,600 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1192号 | 打設工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,519,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.836 | 39,593 | 72,692 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 9.179 | 39,902 | 366,260 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.836 | 28,663 | 52,625 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 136,500 | 2,593,500 | | WYB01321 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1646号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.444 | 64,000 | 92,416 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 1.617 | 46,800 | 75,675 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.404 | 35,200 | 14,220 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.617 | 7,200 | 11,642 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.404 | 24,000 | 9,696 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1192号 | 打設工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,519,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | | | 組 | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | | | 組 | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 2.158 | 372,900 | 804,718 | | WK450650 |
| | | | 日 | 2.158 | 372,900 | 804,718 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.329 | 11,950 | 15,881 | | WYB01327 |
| | | | 日 | 1.329 | 11,950 | 15,881 | | 単-1647号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 25,481 | | |
| | | | 式 | 1 | | 25,481 | | |
| | 計 | | | | | 4,519,000 | | |
| | | | | | | 4,519,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,519,000 | | |
| | | | | | | 4,519,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1193号 | 注入工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,654,000 |
|---------|-------------------|-------------------------------|----|-------|--------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.024 | 39,593 | 40,543 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.119 | 39,902 | 204,258 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.024 | 28,663 | 29,350 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 3,952 | 110 | 434,720 | | |
| | 注入管 | L3=15.5m用 口元ハッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 36,000 | 684,000 | | |
| | コーキングウエス | | kg | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 1 | 9,600 | 9,600 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.13 | 52,000 | 6,760 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.13 | 65,600 | 8,528 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.13 | 28,000 | 3,640 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.545 | 4,110 | 6,349 | WYB01334 | |
| | | | | 1.545 | 4,110 | 6,349 | 単-1648号 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1193号 | 注入工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,654,000 |
|--------------------|-------|----------------------|-------|---------|-----------|----------|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 1,654,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.545 | 11,370 | 17,566 | WYB01335 | | |
| | | 日 | 1.545 | 11,370 | 17,566 | 単-1649号 | | |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.09 | 18,300 | 56,547 | WYB01336 | | |
| | | 日 | 3.09 | 18,300 | 56,547 | 単-1650号 | | |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.371 | 372,900 | 138,345 | WK450650 | | |
| | | 日 | 0.371 | 372,900 | 138,345 | 単-1603号 | | |
| トラック（トンネル工事用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.551 | 5,435 | 2,994 | WYB01337 | | |
| | | 日 | 0.551 | 5,435 | 2,994 | 単-1651号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 5,100 | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,100 | | | |
| 計 | | | | | 1,654,000 | | | |
| | | | | | 1,654,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,654,000 | | | |
| | | | | | 1,654,000 | 円/シフト | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1194号 | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1 | 133,900 |
|---------|----------|--------|----|------|--------|---------|---|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 技術指導員 | 長尺鏡補強工 | | 3.08 | 43,500 | 133,980 | | |
| | | | 人 | 3.08 | 43,500 | 133,980 | | |
| | 計 | | | | | 133,980 | | |
| | 単価 | | | | | 133,900 | | |
| | | | | | | 133,900 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1195号 | 先行削孔工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 152,700 |
|---------|------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.231 | 41,573 | 9,603 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.155 | 41,897 | 48,391 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.231 | 30,097 | 6,952 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.008 | 35,200 | 281 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.008 | 24,000 | 192 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.221 | 372,900 | 82,410 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,939 | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 152,700 | |
| | 単価 | | | | | 152,700 | |
| | | | | | | 152,700 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1196号 | 打設工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,544,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 1.836 | 41,573 | 76,328 | |
| | | | 人 | | 1.836 | 41,573 | 76,328 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 9.179 | 41,897 | 384,572 | |
| | | | 人 | | 9.179 | 41,897 | 384,572 | |
| | トンネル作業員 | | | | 1.836 | 30,097 | 55,258 | |
| | | | 人 | | 1.836 | 30,097 | 55,258 | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | | | 19 | 136,500 | 2,593,500 | WYB02922 |
| | | | 本 | | 19 | 136,500 | 2,593,500 | 単-1646号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | | 19 | 19,200 | 364,800 | |
| | | | 個 | | 19 | 19,200 | 364,800 | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | | 1.444 | 64,000 | 92,416 | |
| | | | 個 | | 1.444 | 64,000 | 92,416 | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | | 1.617 | 46,800 | 75,675 | |
| | | | 本 | | 1.617 | 46,800 | 75,675 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | | 0.404 | 35,200 | 14,220 | |
| | | | 本 | | 0.404 | 35,200 | 14,220 | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | | 1.617 | 7,200 | 11,642 | |
| | | | 個 | | 1.617 | 7,200 | 11,642 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | | 0.404 | 24,000 | 9,696 | |
| | | | 個 | | 0.404 | 24,000 | 9,696 | |
| | ネジプロテクター | PT | | | 3.8 | 2,800 | 10,640 | |
| | | | 個 | | 3.8 | 2,800 | 10,640 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1196号 | 打設工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,544,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | | | 組 | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | | | 組 | 0.144 | 30,400 | 4,377 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 2.158 | 372,900 | 804,718 | | WK450650 |
| | | | 日 | 2.158 | 372,900 | 804,718 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.329 | 11,950 | 15,881 | | WYB02923 |
| | | | 日 | 1.329 | 11,950 | 15,881 | | 単-1647号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 25,900 | | |
| | | | 式 | 1 | | 25,900 | | |
| | 計 | | | | | 4,544,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,544,000 | | |
| | | | | | | 4,544,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1197号 | 注入工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,668,000 |
|---------|-------------------|------------------------------|----|-------|--------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.024 | 41,573 | 42,570 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.119 | 41,897 | 214,470 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.024 | 30,097 | 30,819 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 3,952 | 110 | 434,720 | | |
| | 注入管 | L3=15.5m用 口元ハッパ、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 36,000 | 684,000 | | |
| | コーキングウエス | | kg | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 1 | 9,600 | 9,600 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.13 | 52,000 | 6,760 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.13 | 65,600 | 8,528 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.13 | 28,000 | 3,640 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.545 | 4,110 | 6,349 | WYB02927 | |
| | | | | 1.545 | 4,110 | 6,349 | | 単-1648号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1197号 | 注土工 | L=15.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,668,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | | 1.545 | 11,370 | 17,566 | | WYB02928 |
| | | | 日 | 1.545 | 11,370 | 17,566 | | 単-1649号 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | | 3.09 | 18,300 | 56,547 | | WYB02929 |
| | | | 日 | 3.09 | 18,300 | 56,547 | | 単-1650号 |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.371 | 372,900 | 138,345 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.371 | 372,900 | 138,345 | | 単-1603号 |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | | 0.551 | 5,435 | 2,994 | | WYB02930 |
| | | | 日 | 0.551 | 5,435 | 2,994 | | 単-1651号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 5,392 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,392 | | |
| | 計 | | | | | 1,668,000 | | |
| | | | | | | 1,668,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,668,000 | | |
| | | | | | | 1,668,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1198号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,167,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 1.067 | 39,593 | 42,245 | | |
| | | | 人 | 1.067 | 39,593 | 42,245 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 6.4 | 39,902 | 255,372 | | |
| | | | 人 | 6.4 | 39,902 | 255,372 | | |
| | トンネル作業員 | | | 1.067 | 28,663 | 30,583 | | |
| | | | 人 | 1.067 | 28,663 | 30,583 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | | 19 | 102,700 | 1,951,300 | | WYB01328 |
| | | | 本 | 19 | 102,700 | 1,951,300 | | 単-1652号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | 19 | 19,200 | 364,800 | | |
| | | | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | 0.927 | 64,000 | 59,328 | | |
| | | | 個 | 0.927 | 64,000 | 59,328 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | 0.232 | 46,800 | 10,857 | | |
| | | | 本 | 0.232 | 46,800 | 10,857 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | 0.695 | 35,200 | 24,464 | | |
| | | | 本 | 0.695 | 35,200 | 24,464 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | 0.695 | 7,200 | 5,004 | | |
| | | | 個 | 0.695 | 7,200 | 5,004 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | 0.232 | 24,000 | 5,568 | | |
| | | | 個 | 0.232 | 24,000 | 5,568 | | |
| | ネジプロテクター | PT | | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |
| | | | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1198号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,167,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | | | 組 | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | | | 組 | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.025 | 372,900 | 382,222 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.025 | 372,900 | 382,222 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 0.883 | 11,950 | 10,551 | | WYB01330 |
| | | | 日 | 0.883 | 11,950 | 10,551 | | 単-1653号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 7,014 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,014 | | |
| | 計 | | | | | 3,167,000 | | |
| | | | | | | 3,167,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,167,000 | | |
| | | | | | | 3,167,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1199号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,926,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.613 | 39,593 | 24,270 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.675 | 39,902 | 146,639 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.613 | 28,663 | 17,570 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 1,767 | 1,040 | 1,837,680 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.881 | 18,230 | 34,290 | | WYB01340 |
| | | | | 1.881 | 18,230 | 34,290 | | 単-1654号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1199号 | 注土工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,926,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.306 | 372,900 | 114,107 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.306 | 372,900 | 114,107 | 単-1603号 | |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | | 0.754 | 5,435 | 4,097 | WYB01341 | |
| | | | 日 | 0.754 | 5,435 | 4,097 | 単-1655号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 1 | | 1,337 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,337 | | |
| | 計 | | | | | 2,926,000 | | |
| | | | | | | 2,926,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,926,000 | | |
| | | | | | | 2,926,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1200号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,183,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.067 | 41,573 | 44,358 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 6.4 | 41,897 | 268,140 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.067 | 30,097 | 32,113 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 102,700 | 1,951,300 | | WYB02932 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1652号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 0.927 | 64,000 | 59,328 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.232 | 46,800 | 10,857 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.695 | 35,200 | 24,464 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 0.695 | 7,200 | 5,004 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.232 | 24,000 | 5,568 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1200号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,183,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | | | 組 | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | | | 組 | 0.116 | 30,400 | 3,526 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.025 | 372,900 | 382,222 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.025 | 372,900 | 382,222 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 0.883 | 11,950 | 10,551 | | WYB02933 |
| | | | 日 | 0.883 | 11,950 | 10,551 | | 単-1653号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 6,603 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,603 | | |
| | 計 | | | | | 3,183,000 | | |
| | | | | | | 3,183,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,183,000 | | |
| | | | | | | 3,183,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1201号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,936,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.613 | 41,573 | 25,484 | 1 | 2,936,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.675 | 41,897 | 153,971 | 1 | 2,936,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.613 | 30,097 | 18,449 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 1,767 | 1,040 | 1,837,680 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.881 | 18,230 | 34,290 | WYB02935 | |
| | | | | 1.881 | 18,230 | 34,290 | | 単-1654号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1201号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,936,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.306 | 372,900 | 114,107 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.306 | 372,900 | 114,107 | | 単-1603号 |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | | 0.754 | 5,435 | 4,097 | | WYB02936 |
| | | | 日 | 0.754 | 5,435 | 4,097 | | 単-1655号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 1 | | 1,912 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,912 | | |
| | 計 | | | | | 2,936,000 | | |
| | | | | | | 2,936,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,936,000 | | |
| | | | | | | 2,936,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1202号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,123,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.648 | 39,593 | 25,656 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.888 | 39,902 | 155,138 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.648 | 28,663 | 18,573 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 1,938 | 1,040 | 2,015,520 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.917 | 18,240 | 34,966 | | WYB01345 |
| | | | | 1.917 | 18,240 | 34,966 | | 単-1656号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1202号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,123,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.324 | 372,900 | 120,819 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.324 | 372,900 | 120,819 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.797 | 5,435 | 4,331 | WYB01346 | |
| | | | 日 | 0.797 | 5,435 | 4,331 | 単-1657号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 1,987 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,987 | | |
| | 計 | | | | | 3,123,000 | | |
| | | | | | | 3,123,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,123,000 | | |
| | | | | | | 3,123,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1203号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,133,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.648 | 41,573 | 26,939 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.888 | 41,897 | 162,895 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.648 | 30,097 | 19,502 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 1,938 | 1,040 | 2,015,520 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.917 | 18,240 | 34,966 | | WYB02942 |
| | | | | 1.917 | 18,240 | 34,966 | | 単-1656号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1203号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,133,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.324 | 372,900 | 120,819 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.324 | 372,900 | 120,819 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.797 | 5,435 | 4,331 | WYB02943 | |
| | | | 日 | 0.797 | 5,435 | 4,331 | 単-1657号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 2,018 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,018 | | |
| | 計 | | | | | 3,133,000 | | |
| | | | | | | 3,133,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,133,000 | | |
| | | | | | | 3,133,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1204号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,838,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.596 | 39,593 | 23,597 | | |
| | | | 人 | 0.596 | 39,593 | 23,597 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 3.575 | 39,902 | 142,649 | | |
| | | | 人 | 3.575 | 39,902 | 142,649 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.596 | 28,663 | 17,083 | | |
| | | | 人 | 0.596 | 28,663 | 17,083 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | | 1,691 | 1,040 | 1,758,640 | | |
| | | | k g | 1,691 | 1,040 | 1,758,640 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | | | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | | | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | | | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | | | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | | 1.865 | 18,230 | 33,998 | | WYB01349 |
| | | | 日 | 1.865 | 18,230 | 33,998 | | 単-1658号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1204号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,838,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.298 | 372,900 | 111,124 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.298 | 372,900 | 111,124 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.733 | 5,435 | 3,983 | WYB01350 | |
| | | | 日 | 0.733 | 5,435 | 3,983 | 単-1659号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 916 | | |
| | | | 式 | 1 | | 916 | | |
| | 計 | | | | | 2,838,000 | | |
| | | | | | | 2,838,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,838,000 | | |
| | | | | | | 2,838,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1205号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,848,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.596 | 41,573 | 24,777 | 1 | 2,848,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.575 | 41,897 | 149,781 | 1 | 2,848,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.596 | 30,097 | 17,937 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 1,691 | 1,040 | 1,758,640 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.865 | 18,230 | 33,998 | | WYB02949 |
| | | | | 1.865 | 18,230 | 33,998 | | 単-1658号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1205号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,848,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.298 | 372,900 | 111,124 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.298 | 372,900 | 111,124 | 単-1603号 | |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | | 0.733 | 5,435 | 3,983 | WYB02950 | |
| | | | 日 | 0.733 | 5,435 | 3,983 | 単-1659号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 1 | | 1,750 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,750 | | |
| | 計 | | | | | 2,848,000 | | |
| | | | | | | 2,848,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,848,000 | | |
| | | | | | | 2,848,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1206号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,407,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.7 | 39,593 | 27,715 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.2 | 39,902 | 167,588 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.7 | 28,663 | 20,064 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 2,185 | 1,040 | 2,272,400 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.969 | 18,250 | 35,934 | WYB01449 | |
| | | | | 1.969 | 18,250 | 35,934 | | 単-1660号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1206号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,407,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.35 | 372,900 | 130,515 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.35 | 372,900 | 130,515 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.862 | 5,435 | 4,684 | WYB01450 | |
| | | | 日 | 0.862 | 5,435 | 4,684 | 単-1661号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 2,090 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,090 | | |
| | 計 | | | | | 3,407,000 | | |
| | | | | | | 3,407,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,407,000 | | |
| | | | | | | 3,407,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1207号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,417,000 |
|-------------|------------------------------|----------------------|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 1 | 摘要 | 3,417,000 |
| トンネル世話役 | | | 人 | 0.7 | 41,573 | 29,101 | | |
| トンネル特殊工 | | | 人 | 4.2 | 41,897 | 175,967 | | |
| トンネル作業員 | | | 人 | 0.7 | 30,097 | 21,067 | | |
| 注入材 | 湧水シリカレジソ | | k g | 2,185 | 1,040 | 2,272,400 | | |
| 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| コーキング剤 | コーキングカプセル | | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| コーキングウエス | | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| ミキシングユニット | | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| ウレタン注入ポンプ運転 | | | 日 | 1.969 | 18,250 | 35,934 | WYB02956 | |
| | | | | 1.969 | 18,250 | 35,934 | 単-1660号 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1207号 | 注人工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,417,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.35 | 372,900 | 130,515 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.35 | 372,900 | 130,515 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.862 | 5,435 | 4,684 | WYB02957 | |
| | | | 日 | 0.862 | 5,435 | 4,684 | 単-1661号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 1,322 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,322 | | |
| | 計 | | | | | 3,417,000 | | |
| | | | | | | 3,417,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,417,000 | | |
| | | | | | | 3,417,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1208号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,991,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.623 | 39,593 | 24,666 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.738 | 39,902 | 149,153 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.623 | 28,663 | 17,857 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 1,824 | 1,040 | 1,896,960 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.892 | 18,230 | 34,491 | | WYB01458 |
| | | | | 1.892 | 18,230 | 34,491 | | 単-1662号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1208号 | 注土工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,991,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.311 | 372,900 | 115,971 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.311 | 372,900 | 115,971 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.767 | 5,435 | 4,168 | WYB01459 | |
| | | | 日 | 0.767 | 5,435 | 4,168 | 単-1663号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 1,724 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,724 | | |
| | 計 | | | | | 2,991,000 | | |
| | | | | | | 2,991,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,991,000 | | |
| | | | | | | 2,991,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1209号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,000,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.623 | 41,573 | 25,899 | 1 | 3,000,000 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.738 | 41,897 | 156,610 | 1 | 3,000,000 |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.623 | 30,097 | 18,750 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 1,824 | 1,040 | 1,896,960 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.892 | 18,230 | 34,491 | | WYB02963 |
| | | | | 1.892 | 18,230 | 34,491 | | 単-1662号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1209号 | 注人工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,000,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.311 | 372,900 | 115,971 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.311 | 372,900 | 115,971 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.767 | 5,435 | 4,168 | WYB02964 | |
| | | | 日 | 0.767 | 5,435 | 4,168 | 単-1663号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 1,141 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,141 | | |
| | 計 | | | | | 3,000,000 | | |
| | | | | | | 3,000,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,000,000 | | |
| | | | | | | 3,000,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1210号 | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 125,400 |
|---------|------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.202 | 39,593 | 7,997 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.213 | 39,902 | 48,401 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.202 | 28,663 | 5,789 | | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.008 | 35,200 | 281 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.008 | 24,000 | 192 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.16 | 372,900 | 59,664 | | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,144 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 125,400 | | |
| | 単価 | | | | | 125,400 | | |
| | | | | | | 125,400 | | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1211号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,809,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.367 | 39,593 | 54,123 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 8.2 | 39,902 | 327,196 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.367 | 28,663 | 39,182 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 121,700 | 2,312,300 | | WYB01464 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1664号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.349 | 64,000 | 86,336 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.378 | 46,800 | 17,690 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.511 | 35,200 | 53,187 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.511 | 7,200 | 10,879 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.378 | 24,000 | 9,072 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1211号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,809,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.325 | 372,900 | 494,092 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.325 | 372,900 | 494,092 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.131 | 11,950 | 13,515 | | WYB01465 |
| | | | 日 | 1.131 | 11,950 | 13,515 | | 単-1665号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 7,780 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,780 | | |
| | 計 | | | | | 3,809,000 | | |
| | | | | | | 3,809,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,809,000 | | |
| | | | | | | 3,809,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1212号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,088,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.481 | 39,593 | 19,044 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.888 | 39,902 | 115,236 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.481 | 28,663 | 13,786 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 1,805 | 1,040 | 1,877,200 | | |
| | 注入管 | L3=14.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 45,500 | 864,500 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 3 | 2,550 | 7,650 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.08 | 18,220 | 56,117 | | WYB01483 |
| | | | | 3.08 | 18,220 | 56,117 | | 単-1666号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1212号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,088,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.144 | 372,900 | 53,697 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.144 | 372,900 | 53,697 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.296 | 7,547 | 2,233 | WYB01484 | |
| | | | 日 | 0.296 | 7,547 | 2,233 | 単-1667号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 2,592 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,592 | | |
| | 計 | | | | | 3,088,000 | | |
| | | | | | | 3,088,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,088,000 | | |
| | | | | | | 3,088,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1213号 | 技術指導員派遣費 | 長尺鏡補強工 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 89,170 |
|---------|----------|--------|----|------|--------|--------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術指導員 | | 長尺鏡補強工 | | 2.05 | 43,500 | 89,175 | | |
| | | | 人 | 2.05 | 43,500 | 89,175 | | |
| 計 | | | | | | 89,175 | | |
| 単価 | | | | | | 89,170 | | |
| | | | | | | 89,170 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1214号 | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 128,600 |
|---------|-------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.202 | 41,573 | 8,397 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.213 | 41,897 | 50,821 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.202 | 30,097 | 6,079 | | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.008 | 35,200 | 281 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.008 | 24,000 | 192 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.16 | 372,900 | 59,664 | | WK450650 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,234 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 128,600 | | |
| | 単価 | | | | | 128,600 | | |
| | | | | | | 128,600 | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1215号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,831,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.367 | 41,573 | 56,830 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 8.2 | 41,897 | 343,555 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.367 | 30,097 | 41,142 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 121,700 | 2,312,300 | | WYB02967 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1664号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.349 | 64,000 | 86,336 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.378 | 46,800 | 17,690 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.511 | 35,200 | 53,187 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.511 | 7,200 | 10,879 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.378 | 24,000 | 9,072 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1215号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,831,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.325 | 372,900 | 494,092 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.325 | 372,900 | 494,092 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.131 | 11,950 | 13,515 | | WYB02968 |
| | | | 日 | 1.131 | 11,950 | 13,515 | | 単-1665号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 8,754 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8,754 | | |
| | 計 | | | | | 3,831,000 | | |
| | | | | | | 3,831,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,831,000 | | |
| | | | | | | 3,831,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1216号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,095,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.481 | 41,573 | 19,996 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.888 | 41,897 | 120,998 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.481 | 30,097 | 14,476 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 1,805 | 1,040 | 1,877,200 | | |
| | 注入管 | L3=14.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 45,500 | 864,500 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 3 | 2,550 | 7,650 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 6 | 5,520 | 33,120 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.75 | 19,100 | 14,325 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 3.08 | 18,220 | 56,117 | | WYB02970 |
| | | | | | | | | 単-1666号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1216号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,095,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.144 | 372,900 | 53,697 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.144 | 372,900 | 53,697 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.296 | 7,547 | 2,233 | | WYB02971 |
| | | | 日 | 0.296 | 7,547 | 2,233 | | 単-1667号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 2,188 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,188 | | |
| | 計 | | | | | 3,095,000 | | |
| | | | | | | 3,095,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,095,000 | | |
| | | | | | | 3,095,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1217号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,970,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.621 | 39,593 | 24,587 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.725 | 39,902 | 148,634 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.621 | 28,663 | 17,799 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 1,805 | 1,040 | 1,877,200 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッパ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.89 | 18,230 | 34,454 | | WYB01524 |
| | | | | 1.89 | 18,230 | 34,454 | | 単-1668号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1217号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,970,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.31 | 372,900 | 115,599 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.31 | 372,900 | 115,599 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.764 | 5,435 | 4,152 | | WYB01525 |
| | | | 日 | 0.764 | 5,435 | 4,152 | | 単-1669号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 1,565 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,565 | | |
| | 計 | | | | | 2,970,000 | | |
| | | | | | | 2,970,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,970,000 | | |
| | | | | | | 2,970,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1218号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,979,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.621 | 41,573 | 25,816 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.725 | 41,897 | 156,066 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.621 | 30,097 | 18,690 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジソ | k g | 1,805 | 1,040 | 1,877,200 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 19 | 34,400 | 653,600 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 38 | 600 | 22,800 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.89 | 18,230 | 34,454 | | WYB02978 |
| | | | | 1.89 | 18,230 | 34,454 | | 単-1668号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1218号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,979,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.31 | 372,900 | 115,599 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.31 | 372,900 | 115,599 | 単-1603号 | |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | | 0.764 | 5,435 | 4,152 | WYB02979 | |
| | | | 日 | 0.764 | 5,435 | 4,152 | 単-1669号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 1 | | 1,013 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,013 | | |
| | 計 | | | | | 2,979,000 | | |
| | | | | | | 2,979,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,979,000 | | |
| | | | | | | 2,979,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1219号 | 先行削孔工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 116,100 |
|---------|--------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.185 | 41,573 | 7,691 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.113 | 41,897 | 46,631 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.185 | 30,097 | 5,567 | | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.02 | 84,000 | 1,680 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.005 | 35,200 | 176 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.005 | 24,000 | 120 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.144 | 372,900 | 53,697 | | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 538 | | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 116,100 | | |
| | 単価 | | | | | 116,100 | | |
| | | | | | | 116,100 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1220号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,849,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.958 | 41,573 | 39,826 | |
| | | | 人 | | 0.958 | 41,573 | 39,826 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 5.75 | 41,897 | 240,907 | |
| | | | 人 | | 5.75 | 41,897 | 240,907 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.958 | 30,097 | 28,832 | |
| | | | 人 | | 0.958 | 30,097 | 28,832 | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | | | 17 | 102,700 | 1,745,900 | WYB01722 |
| | | | 本 | | 17 | 102,700 | 1,745,900 | 単-1670号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | | 17 | 19,200 | 326,400 | |
| | | | 個 | | 17 | 19,200 | 326,400 | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | | 0.83 | 64,000 | 53,120 | |
| | | | 個 | | 0.83 | 64,000 | 53,120 | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | | 0.207 | 46,800 | 9,687 | |
| | | | 本 | | 0.207 | 46,800 | 9,687 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | | 0.622 | 35,200 | 21,894 | |
| | | | 本 | | 0.622 | 35,200 | 21,894 | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | | 0.622 | 7,200 | 4,478 | |
| | | | 個 | | 0.622 | 7,200 | 4,478 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | | 0.207 | 24,000 | 4,968 | |
| | | | 個 | | 0.207 | 24,000 | 4,968 | |
| | ネジプロテクター | PT | | | 3.4 | 2,800 | 9,520 | |
| | | | 個 | | 3.4 | 2,800 | 9,520 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1220号 | 打設工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 2,849,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セントライザー | Me用 | | 0.104 | 30,400 | 3,161 | |
| | | | 組 | 0.104 | 30,400 | 3,161 | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.104 | 30,400 | 3,161 | |
| | | | 組 | 0.104 | 30,400 | 3,161 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.917 | 372,900 | 341,949 | WK450650 |
| | | | 日 | 0.917 | 372,900 | 341,949 | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 0.793 | 11,950 | 9,476 | WYB01723 |
| | | | 日 | 0.793 | 11,950 | 9,476 | 単-1671号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 5,721 | |
| | | | 式 | 1 | | 5,721 | |
| | 計 | | | | | 2,849,000 | |
| | | | | | | 2,849,000 | |
| | 単価 | | | | | 2,849,000 | |
| | | | | | | 2,849,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1221号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,599,000 |
|---------|-------------|------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.55 | 41,573 | 22,865 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.3 | 41,897 | 138,260 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.55 | 30,097 | 16,553 | | |
| | 注入材 | 湧水シリカレジン | k g | 1,547 | 1,040 | 1,608,880 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 隔壁ハッカ、逆止弁、逆止弁ストップ付 | 本 | 17 | 34,400 | 584,800 | | |
| | コーキング剤 | コーキングカプセル | 本 | 34 | 600 | 20,400 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 17 | 300 | 5,100 | | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 4 | 2,550 | 10,200 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 8 | 5,520 | 44,160 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.694 | 18,230 | 30,881 | | WYB01725 |
| | | | | 1.694 | 18,230 | 30,881 | | 単-1672号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1221号 | 注土工 | L=12.5m(改良長) 17本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,599,000 |
|---------|---------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.275 | 372,900 | 102,547 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.275 | 372,900 | 102,547 | 単-1603号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | 0.677 | 5,435 | 3,679 | WYB01726 | |
| | | | 日 | 0.677 | 5,435 | 3,679 | 単-1673号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 1 | | 1,125 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,125 | | |
| | 計 | | | | | 2,599,000 | | |
| | | | | | | 2,599,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,599,000 | | |
| | | | | | | 2,599,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1222号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,366,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.588 | 39,593 | 23,280 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.525 | 39,902 | 140,654 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.588 | 28,663 | 16,853 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 4,446 | 110 | 489,060 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1222号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,366,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.935 | 3,469 | 6,712 | | WYB01378 |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.935 | 11,320 | 21,904 | | 単-1674号 WYB01379 |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.935 | 18,110 | 35,042 | | 単-1675号 WYB01380 |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.294 | 372,900 | 109,632 | | 単-1676号 WK450650 |
| | トラック (トンネル工専用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.723 | 5,435 | 3,929 | | 単-1603号 WYB01381 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 168 | | 単-1677号 |
| | 計 | | | | | 1,366,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,366,000 | | |
| | | | | | | 1,366,000 | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1223号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,375,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.588 | 41,573 | 24,444 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.525 | 41,897 | 147,686 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.588 | 30,097 | 17,697 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 4,446 | 110 | 489,060 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1223号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 1,375,000 |
|----------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|---|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | | 1,375,000 |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.935 | 3,469 | 6,712 | | | | WYB02987 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.935 | 11,320 | 21,904 | | | | 単-1674号 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.935 | 18,110 | 35,042 | | | | WYB02988 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.294 | 372,900 | 109,632 | | | | 単-1675号 |
| トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.723 | 5,435 | 3,929 | | | | WYB02989 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 128 | | | | 単-1676号 |
| 計 | | | | | 1,375,000 | | | | WK450650 |
| 単価 | | | | | 1,375,000 | | | | 単-1603号 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 単-1677号 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | WYB02990 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 単-1677号 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 式 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 128 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 1,375,000 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 1,375,000 |
| | | | | | 1,375,000 | | | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1224号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,414,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.615 | 39,593 | 24,349 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.688 | 39,902 | 147,158 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.615 | 28,663 | 17,627 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 4,750 | 110 | 522,500 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1224号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,414,000 |
|--------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----|----|---------------------|
| | | | | | | 1 | | 1,414,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.963 | 3,479 | 6,829 | | | WYB01389 |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.963 | 11,320 | 22,221 | | | 単-1678号 WYB01390 |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.963 | 18,110 | 35,549 | | | 単-1679号 WYB01391 |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.307 | 372,900 | 114,480 | | | 単-1680号 WK450650 |
| トラック（トンネル工専用）[普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.756 | 5,435 | 4,108 | | | 単-1681号 WYB01392 |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.5% | | 式 | 1 | | 413 | | | |
| 計 | | | | | 1,414,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,414,000 | | | |
| | | | | | 1,414,000 | | | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1225号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,424,000 |
|---------|-------------------------|--|-----|-------|--------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.615 | 41,573 | 25,567 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.688 | 41,897 | 154,516 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.615 | 30,097 | 18,509 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 4,750 | 110 | 522,500 | | |
| | 注入管 | L3=12.5m用 口元 ^ハ ッカ-、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 20,800 | 395,200 | | |
| | コーキングウエス | | k g | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 口元 ^ハ ッカ-用注入材 | ウレタン | k g | 26.6 | 960 | 25,536 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 2 | 9,600 | 19,200 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.25 | 52,000 | 13,000 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.25 | 65,600 | 16,400 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.25 | 28,000 | 7,000 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1225号 | 注入工 | L=12.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,424,000 |
|----------------------|------------------|----------------------|-------|---------|-----------|----------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ミキシングユニット | | 個 | 2 | 2,550 | 5,100 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ボールバルブ付 | 本 | 4 | 5,520 | 22,080 | | | |
| 耐圧デリバリーホース | φ12×20m | 本 | 0.5 | 19,100 | 9,550 | | | |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.963 | 3,479 | 6,829 | WYB02996 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.963 | 11,320 | 22,221 | WYB02997 | | |
| 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 1.963 | 18,110 | 35,549 | WYB02998 | | |
| ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.307 | 372,900 | 114,480 | WK450650 | | |
| トラック (トンネル工専用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.756 | 5,435 | 4,108 | WYB02999 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.5% | | 式 | 1 | | 955 | | | |
| 計 | | | | | 1,424,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,424,000 | | | |
| | | | | | 1,424,000 | | | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1226号 | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 149,600 |
|---------|------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.231 | 39,593 | 9,145 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.155 | 39,902 | 46,086 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.231 | 28,663 | 6,621 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.008 | 35,200 | 281 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.008 | 24,000 | 192 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.221 | 372,900 | 82,410 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,933 | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 149,600 | |
| | 単価 | | | | | 149,600 | |
| | | | | | | 149,600 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1227号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,126,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.721 | 39,593 | 68,139 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 8.607 | 39,902 | 343,436 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.721 | 28,663 | 49,329 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 121,700 | 2,312,300 | | WYB01387 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1664号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.349 | 64,000 | 86,336 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.378 | 46,800 | 17,690 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.511 | 35,200 | 53,187 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.511 | 7,200 | 10,879 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.378 | 24,000 | 9,072 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1227号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,126,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 2.02 | 372,900 | 753,258 | | WK450650 |
| | | | 日 | 2.02 | 372,900 | 753,258 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.247 | 11,950 | 14,901 | | WYB01393 |
| | | | 日 | 1.247 | 11,950 | 14,901 | | 単-1682号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 23,825 | | |
| | | | 式 | 1 | | 23,825 | | |
| | 計 | | | | | 4,126,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,126,000 | | |
| | | | | | | 4,126,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1228号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,584,000 |
|---------|-------------------|------------------------------|----|-------|--------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.971 | 39,593 | 38,444 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.857 | 39,902 | 193,804 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.971 | 28,663 | 27,831 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 3,686 | 110 | 405,460 | | |
| | 注入管 | L3=14.5m用 口元ハッパ、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 35,200 | 668,800 | | |
| | コーキングウエス | | kg | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 1 | 9,600 | 9,600 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.13 | 52,000 | 6,760 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.13 | 65,600 | 8,528 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.13 | 28,000 | 3,640 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.462 | 4,110 | 6,008 | WYB01400 | |
| | | | | 1.462 | 4,110 | 6,008 | | 単-1683号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1228号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,584,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | 日 | 1.462 | 11,370 | 16,622 | WYB01401 | |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | 日 | 2.924 | 18,300 | 53,509 | 単-1684号 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.352 | 372,900 | 131,260 | WYB01402 | |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | 日 | 0.523 | 5,435 | 2,842 | 単-1685号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 5,192 | WK450650 | |
| | 計 | | | | | 1,584,000 | 単-1603号 | |
| | 単価 | | | | | 1,584,000 | WYB01403 | |
| | | | | | | 1,584,000 | 単-1686号 | |
| | | | | | | | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1229号 | 先行削孔工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 152,700 |
|---------|------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.231 | 41,573 | 9,603 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.155 | 41,897 | 48,391 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.231 | 30,097 | 6,952 | |
| | 親子ビット | φ130mm | 個 | 0.023 | 84,000 | 1,932 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 0.008 | 35,200 | 281 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.008 | 24,000 | 192 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 日 | 0.221 | 372,900 | 82,410 | WK450650 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 2,939 | 単-1603号 |
| | 計 | | | | | 152,700 | |
| | 単価 | | | | | 152,700 | |
| | | | | | | 152,700 | 円/シフト |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1230号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,150,000 |
|---------|----------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1.721 | 41,573 | 71,547 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 8.607 | 41,897 | 360,607 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1.721 | 30,097 | 51,796 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 本 | 19 | 121,700 | 2,312,300 | | WYB03000 |
| | ユニットビット | UB-90 | 個 | 19 | 19,200 | 364,800 | | 単-1664号 |
| | ビットアダプター | AD-90 | 個 | 1.349 | 64,000 | 86,336 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | 本 | 0.378 | 46,800 | 17,690 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | 本 | 1.511 | 35,200 | 53,187 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | 個 | 1.511 | 7,200 | 10,879 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | 個 | 0.378 | 24,000 | 9,072 | | |
| | ネジプロテクター | PT | 個 | 3.8 | 2,800 | 10,640 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1230号 | 打設工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,150,000 |
|---------|-------------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | サブセントライザー | Me用 | | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | | | 組 | 0.135 | 30,400 | 4,104 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 2.02 | 372,900 | 753,258 | | WK450650 |
| | | | 日 | 2.02 | 372,900 | 753,258 | | 単-1603号 |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | 1.247 | 11,950 | 14,901 | | WYB03001 |
| | | | 日 | 1.247 | 11,950 | 14,901 | | 単-1682号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 24,779 | | |
| | | | 式 | 1 | | 24,779 | | |
| | 計 | | | | | 4,150,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,150,000 | | |
| | | | | | | 4,150,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1231号 | 注入工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,597,000 |
|---------|-------------------|-------------------------------|----|-------|--------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.971 | 41,573 | 40,367 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.857 | 41,897 | 203,493 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.971 | 30,097 | 29,224 | | |
| | 注入材 | 早強 ⁷ レミックスモルタル | L | 3,686 | 110 | 405,460 | | |
| | 注入管 | L3=14.5m用 口元ハッカー、逆止弁、逆止弁ストッパー | 本 | 19 | 35,200 | 668,800 | | |
| | コーキングウエス | | kg | 19 | 300 | 5,700 | | |
| | 注入ユニット | | 個 | 1 | 9,600 | 9,600 | | |
| | 圧抜バルブ | 圧力ゲージ付 | 組 | 0.13 | 52,000 | 6,760 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ25×25m カムロック付 | 本 | 0.13 | 65,600 | 8,528 | | |
| | グラウト流量圧力測定装置接続ホース | φ25×5.0m カムロック付き | 本 | 0.13 | 28,000 | 3,640 | | |
| | モルタル注入機運転 | | 日 | 1.462 | 4,110 | 6,008 | WYB03005 | |
| | | | | 1.462 | 4,110 | 6,008 | | 単-1683号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1231号 | 注土工 | L=14.5m(改良長) 19本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,597,000 |
|---------|----------------------|----------------------|----|-------|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | グラウト流量・圧力測定装置 | | | 1.462 | 11,370 | 16,622 | WYB03006 | |
| | | | 日 | 1.462 | 11,370 | 16,622 | 単-1684号 | |
| | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転 | | | 2.924 | 18,300 | 53,509 | WYB03007 | |
| | | | 日 | 2.924 | 18,300 | 53,509 | 単-1685号 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.352 | 372,900 | 131,260 | WK450650 | |
| | | | 日 | 0.352 | 372,900 | 131,260 | 単-1603号 | |
| | トラック (トンネル工事用) [普通型] | 2 t 積 | | 0.523 | 5,435 | 2,842 | WYB03008 | |
| | | | 日 | 0.523 | 5,435 | 2,842 | 単-1686号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 5,187 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,187 | | |
| | 計 | | | | | 1,597,000 | | |
| | | | | | | 1,597,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,597,000 | | |
| | | | | | | 1,597,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1232号 | 増しロックボルト | 単位 | 本 | 数量 | 85 | 85 | 17,760 |
|-------------|-------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | 1.3 | 39,593 | 51,470 | | |
| | | 人 | 1.3 | 39,593 | 51,470 | | |
| トンネル世話役 | | | 1.3 | 39,593 | 51,470 | | |
| | | 人 | 1.3 | 39,593 | 51,470 | | |
| トンネル特殊工 | | | 7.81 | 39,902 | 311,634 | | |
| | | 人 | 7.81 | 39,902 | 311,634 | | |
| トンネル作業員 | | | 1.3 | 28,663 | 37,261 | | |
| | | 人 | 1.3 | 28,663 | 37,261 | | |
| ロックボルト（材料費） | TD24 L=6.0m | | 85 | 4,110 | 349,350 | | WYB01563 |
| | | 本 | 85 | 4,110 | 349,350 | | 単-1687号 |
| 六角ナット（材料費） | | | 85 | 54 | 4,590 | | WYB01564 |
| | | 個 | 85 | 54 | 4,590 | | 単-1688号 |
| 角ワッシャー（材料費） | | | 85 | 335 | 28,475 | | WYB01565 |
| | | 枚 | 85 | 335 | 28,475 | | 単-1689号 |
| 削孔消耗材 | | | 1 | | 85,642 | | WYB01566 |
| | | 式 | 1 | | 85,642 | | 単-1690号 |
| ドライモルタル | ロックボルト用 | | 1.122 | 108,000 | 121,176 | | |
| | | m ³ | 1.122 | 108,000 | 121,176 | | |
| 注入用消耗材 | | | 1 | | 1,660 | | WYB01567 |
| | | 式 | 1 | | 1,660 | | 単-1691号 |
| モルタル注入機運転 | | | 0.65 | 4,107 | 2,669 | | WYB01568 |
| | | 日 | 0.65 | 4,107 | 2,669 | | 単-1692号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1232号 | 増しロックボルト | | 単位 | 本 | 数量 | 85 | 単価 | 17,760 |
|-------------------------|----------|----------------------------|----|----|------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | 85 | | 17,760 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ドリルジャンボ運転 | | 油圧式・ホイール型・2ハブ・37°-M・170kg級 | | | 9.92 | 46,630 | 462,569 | WYB01569 |
| | | | | 時間 | 9.92 | 46,630 | 462,569 | 単-1693号 |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | | 0.25 | 6,182 | 1,545 | WYB01570 |
| | | | | 時間 | 0.25 | 6,182 | 1,545 | 単-1694号 |
| トラック（トンネル工事用） [普通型] | | 2 t 積 | | | 0.17 | 2,085 | 354 | WYB01571 |
| | | | | 時間 | 0.17 | 2,085 | 354 | 単-1695号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 135 | |
| | | | | 式 | 1 | | 135 | |
| 計 | | | | | | | 1,510,000 | |
| | | | | | | | 1,510,000 | |
| 単価 | | | | | | | 17,760 | |
| | | | | | | | 17,760 | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1233号 | 増しロックボルト | 単位 | 本 | 数量 | 210 | 単価 | 18,030 |
|--------------|-------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | 人 | 3.23 | 41,573 | 134,280 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 3.23 | 41,573 | 134,280 | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 19.38 | 41,897 | 811,963 | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 3.23 | 30,097 | 97,213 | | |
| ロックボルト (材料費) | TD24 L=6.0m | 本 | 210 | 4,110 | 863,100 | | WYB01735 |
| 六角ナット (材料費) | | 個 | 210 | 54 | 11,340 | | 単-1696号 |
| 角ワッシャー (材料費) | | 枚 | 210 | 335 | 70,350 | | WYB01736 |
| 削孔消耗材 | | 式 | 1 | | 211,618 | | 単-1697号 |
| ドライモルタル | ロックボルト用 | m ³ | 2.772 | 108,000 | 299,376 | | WYB01737 |
| 注入用消耗材 | | 式 | 1 | | 1,660 | | 単-1698号 |
| モルタル注入機運転 | | 日 | 1.61 | 4,107 | 6,612 | | WYB01738 |
| | | | 1.61 | 4,107 | 6,612 | | 単-1699号 |
| | | | | | | | 単-1700号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1233号 | 増しロックボルト | | 単位 | 本 | 数量 | 210 | 210 | 単価 | 18,030 |
|---------|-------------------------|-------------------------------|----|----|------|--------|-----------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | 油圧式・ホイール型・2ハブスケット・3フーム・170kg級 | | | 24.5 | 46,630 | 1,142,435 | WYB01741 | |
| | | | 時間 | | 24.5 | 46,630 | 1,142,435 | 単-1701号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2.9 t 吊 | | | 0.25 | 6,182 | 1,545 | WYB01742 | |
| | | | 時間 | | 0.25 | 6,182 | 1,545 | 単-1694号 | |
| | トラック（トンネル工事用） [普通型] | 2 t 積 | | | 0.17 | 2,085 | 354 | WYB01743 | |
| | | | 時間 | | 0.17 | 2,085 | 354 | 単-1695号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 874 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 874 | | |
| | 計 | | | | | | 3,787,000 | | |
| | | | | | | | 3,787,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 18,030 | | |
| | | | | | | | 18,030 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1234号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 91,810 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|--------|---|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.029 | 41,573 | 1,205 | | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.175 | 41,897 | 7,331 | | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.029 | 30,097 | 872 | | | |
| | 吹付コンクリート | t=3cm | m ³ | 2.798 | 20,630 | 57,722 | | | WYB01732 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.233 | 44,800 | 10,438 | | | 単-1702号 WYB01733 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.233 | 4,605 | 1,072 | | | 単-1703号 WYB01744 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.333 | 29,340 | 9,770 | | | 単-1704号 WYB01745 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.015 | 8,218 | 123 | | | 単-1705号 WYB01746 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.015 | 14,840 | 222 | | | 単-1706号 WYB01747 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.015 | 203,200 | 3,048 | | | 単-1707号 WYB01761 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | 単-1708号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|----------------|----|----|----|--------|------|--------|
| 単 - 1234号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 91,810 |
| | | | | | | 1 | | 91,810 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 91,810 | | |
| | 単価 | | | | | 91,810 | | |
| | | | | | | 91,810 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1235号 | 鏡吹付工 | A=90.0m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 110,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.035 | 41,573 | 1,455 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.213 | 41,897 | 8,924 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.035 | 30,097 | 1,053 | | |
| | 吹付コンクリート | t=3cm | m ³ | 3.375 | 20,630 | 69,626 | | WYB01773 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.283 | 44,800 | 12,678 | | 単-1709号 WYB01774 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.283 | 4,605 | 1,303 | | 単-1710号 WYB01775 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.383 | 29,340 | 11,237 | | 単-1711号 WYB01776 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.018 | 8,218 | 147 | | 単-1712号 WYB01777 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.018 | 14,840 | 267 | | 単-1713号 WYB01778 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.018 | 203,200 | 3,657 | | 単-1714号 WYB01779 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 53 | | 単-1715号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1235号 | 鏡吹付工 | A=90.0m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 110,400 |
| | | | | | | 1 | | 110,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 110,400 | | |
| | 単価 | | | | | 110,400 | | |
| | | | | | | 110,400 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| 単-1236号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 147,200 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.05 | 37,400 | 1,870 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.3 | 37,600 | 11,280 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.05 | 27,100 | 1,355 | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.731 | 20,630 | 97,600 | WYB00755 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.4 | 44,800 | 17,920 | WYB00756 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.4 | 4,605 | 1,842 | WYB00759 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | WYB00812 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.025 | 8,218 | 205 | WYB00831 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.025 | 14,840 | 371 | WYB00832 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 87 | |
| 計 | | | | | | 147,200 | |
| | | | | | | 147,200 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| | | | | | | | |
|---------|------|----------|----|----|----|---------|---------|
| 単-1236号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 147,200 |
| | | | | | | 1 | 147,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 単価 | | | | | 147,200 | |
| | | | | | | 147,200 | 円/断面 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| 単-1237号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 147,900 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.05 | 39,270 | 1,963 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.3 | 39,480 | 11,844 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.05 | 28,455 | 1,422 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.731 | 20,630 | 97,600 | | WYB01749 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.4 | 44,800 | 17,920 | | 単-1716号 WYB01759 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.4 | 4,605 | 1,842 | | 単-1717号 WYB01760 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1718号 WYB01763 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.025 | 8,218 | 205 | | 単-1528号 WYB01764 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.025 | 14,840 | 371 | | 単-1719号 WYB01765 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 63 | | 単-1720号 |
| 計 | | | | | | 147,900 | | |
| | | | | | | 147,900 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1237号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 147,900 |
| | | | | | | 1 | | 147,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 147,900 | | |
| | | | | | | 147,900 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1238号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 1 | 148,000 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.05 | 39,593 | | 1,979 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.3 | 39,902 | | 11,970 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.05 | 28,663 | | 1,433 | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.731 | 20,630 | | 97,600 | WYB01273 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.4 | 44,800 | | 17,920 | WYB01277 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.4 | 4,605 | | 1,842 | WYB01278 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | | 14,670 | WYB01279 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.025 | 8,218 | | 205 | WYB01280 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.025 | 14,840 | | 371 | WYB01281 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 10 | |
| 計 | | | | | | | 148,000 | |
| | | | | | | | 148,000 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1238号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 148,000 |
| | | | | | | 1 | | 148,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 148,000 | | |
| | | | | | | 148,000 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1239号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 148,800 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.05 | 41,573 | 2,078 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.3 | 41,897 | 12,569 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.05 | 30,097 | 1,504 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.731 | 20,630 | 97,600 | | WYB03013 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.4 | 44,800 | 17,920 | | 単-1716号 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.4 | 4,605 | 1,842 | | WYB03015 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1718号 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.025 | 8,218 | 205 | | WYB03016 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.025 | 14,840 | 371 | | WYB03017 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 41 | | WYB03018 |
| | 計 | | | | | 148,800 | | 単-1720号 |
| | | | | | | 148,800 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単 - 1239号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機無し | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 148,800 |
| | | | | | | 1 | | 148,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 148,800 | | |
| | | | | | | 148,800 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1240号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 153,100 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.05 | 39,593 | 1,979 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.3 | 39,902 | 11,970 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.05 | 28,663 | 1,433 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.731 | 20,630 | 97,600 | | WYB01527 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.4 | 44,800 | 17,920 | | 単-1716号 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.4 | 4,605 | 1,842 | | WYB01528 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1717号 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.025 | 8,218 | 205 | | WYB01529 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.025 | 14,840 | 371 | | 単-1718号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.025 | 203,200 | 5,080 | | WYB01530 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 30 | | 単-1719号 |
| | | | | 1 | | 30 | | 単-1720号 |
| | | | | | | | | 単-1721号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1240号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 153,100 |
| | | | | | | 1 | | 153,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 153,100 | | |
| | 単価 | | | | | 153,100 | | |
| | | | | | | 153,100 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1241号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 153,900 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.05 | 41,573 | 2,078 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.3 | 41,897 | 12,569 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.05 | 30,097 | 1,504 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.731 | 20,630 | 97,600 | | WYB01769 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.4 | 44,800 | 17,920 | | 単-1716号 WYB01770 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.4 | 4,605 | 1,842 | | 単-1717号 WYB01771 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.5 | 29,340 | 14,670 | | 単-1718号 WYB01781 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.025 | 8,218 | 205 | | 単-1528号 WYB01782 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.025 | 14,840 | 371 | | 単-1719号 WYB01783 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.025 | 203,200 | 5,080 | | 単-1720号 WYB01784 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 61 | | 単-1721号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1241号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 153,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計 | | | | | | 153,900 | | |
| 単価 | | | | | | 153,900 | | |
| | | | | | | 153,900 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1242号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 150,300 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.048 | 41,573 | 1,995 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.288 | 41,897 | 12,066 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.048 | 30,097 | 1,444 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 4.663 | 20,630 | 96,197 | | WYB01796 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.383 | 44,800 | 17,158 | | 単-1722号 WYB01797 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.383 | 4,605 | 1,763 | | 単-1723号 WYB01798 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.483 | 29,340 | 14,171 | | 単-1724号 WYB01799 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.024 | 8,218 | 197 | | 単-1725号 WYB01800 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.024 | 14,840 | 356 | | 単-1726号 WYB01801 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.024 | 203,200 | 4,876 | | 単-1727号 WYB01802 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 77 | | 単-1728号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1242号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 150,300 |
| | | | | | | 1 | | 150,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 150,300 | | |
| | 単価 | | | | | 150,300 | | |
| | | | | | | 150,300 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1243号 | 鏡吹付工 | A=90.0m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 181,200 |
|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----|----------|
| | | | | | | 1 | | 181,200 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.058 | 41,573 | 2,411 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 0.35 | 41,897 | 14,663 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.058 | 30,097 | 1,745 | | | |
| 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 5.625 | 20,630 | 116,043 | | | WYB01814 |
| コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.467 | 44,800 | 20,921 | | | 単-1729号 |
| トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.467 | 4,605 | 2,150 | | | WYB01815 |
| 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.567 | 29,340 | 16,635 | | | 単-1730号 |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.029 | 8,218 | 238 | | | WYB01816 |
| 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.029 | 14,840 | 430 | | | 単-1731号 |
| 集塵機運転 | | 日 | 0.029 | 203,200 | 5,892 | | | WYB01817 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 72 | | | 単-1732号 |
| | | | | | | | | 72 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1243号 | 鏡吹付工 | A=90.0m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 181,200 |
| | | | | | | 1 | | 181,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 181,200 | | |
| | 単価 | | | | | 181,200 | | |
| | | | | | | 181,200 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1244号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 301,100 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 39,593 | 3,880 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 39,902 | 23,462 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 28,663 | 2,808 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01545 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1736号 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | WYB01546 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.883 | 29,340 | 25,907 | | 単-1525号 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.049 | 8,218 | 402 | | WYB01547 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.049 | 14,840 | 727 | | 単-1738号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | WYB01550 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 54 | | 単-1739号 |
| | | | | 1 | | 54 | | WYB01551 |
| | | | | | | | | 単-1526号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1244号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 301,100 |
| | | | | | | 1 | | 301,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 301,100 | | |
| | 単価 | | | | | 301,100 | | |
| | | | | | | 301,100 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1245号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 302,600 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ³ | 9.463 | 20,630 | 195,221 | | WYB01787 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1736号 WYB01788 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1525号 WYB01789 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.883 | 29,340 | 25,907 | | 単-1527号 WYB01790 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.049 | 8,218 | 402 | | 単-1737号 WYB01791 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.049 | 14,840 | 727 | | 単-1738号 WYB01792 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1739号 WYB01793 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 46 | | 単-1526号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1245号 | 鏡吹付工 | A=75.7m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 302,600 |
| | | | | | | 1 | | 302,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 302,600 | | |
| | 単価 | | | | | 302,600 | | |
| | | | | | | 302,600 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1246号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 299,800 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.098 | 41,573 | 4,074 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.588 | 41,897 | 24,635 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.098 | 30,097 | 2,949 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ³ | 9.325 | 20,630 | 192,374 | | WYB01823 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.783 | 44,800 | 35,078 | | 単-1740号 WYB01824 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.783 | 4,605 | 3,605 | | 単-1525号 WYB01825 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.883 | 29,340 | 25,907 | | 単-1527号 WYB01826 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.049 | 8,218 | 402 | | 単-1737号 WYB01827 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.049 | 14,840 | 727 | | 単-1738号 WYB01828 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.049 | 203,200 | 9,956 | | 単-1739号 WYB01829 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 93 | | 単-1526号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1246号 | 鏡吹付工 | A=74.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 299,800 |
| | | | | | | 1 | | 299,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 299,800 | | |
| | 単価 | | | | | 299,800 | | |
| | | | | | | 299,800 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1247号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 208,700 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.07 | 39,593 | 2,771 | 1 | 208,700 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.411 | 39,902 | 16,399 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.07 | 28,663 | 2,006 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 6.475 | 20,630 | 133,579 | | WYB01369 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.55 | 44,800 | 24,640 | | WYB01370 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.55 | 4,605 | 2,532 | | WYB01372 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.65 | 29,340 | 19,071 | | WYB01373 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.034 | 8,218 | 279 | | WYB01374 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.034 | 14,840 | 504 | | WYB01383 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.034 | 203,200 | 6,908 | | WYB01384 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 11 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1247号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 208,700 |
| | | | | | | 1 | | 208,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 208,700 | | |
| | 単価 | | | | | 208,700 | | |
| | | | | | | 208,700 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1248号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 209,800 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.07 | 41,573 | 2,910 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.411 | 41,897 | 17,219 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.07 | 30,097 | 2,106 | | |
| | 吹付コンクリート | t=5cm | m ³ | 6.475 | 20,630 | 133,579 | | WYB03022 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 0.55 | 44,800 | 24,640 | | WYB03023 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 0.55 | 4,605 | 2,532 | | WYB03024 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 0.65 | 29,340 | 19,071 | | WYB03025 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.034 | 8,218 | 279 | | WYB03026 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.034 | 14,840 | 504 | | WYB03027 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.034 | 203,200 | 6,908 | | WYB03028 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 52 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1249号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 412,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|---|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.14 | 39,593 | 5,543 | | | 412,400 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.81 | 39,902 | 32,320 | | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.14 | 28,663 | 4,012 | | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | | WYB01358 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.08 | 44,800 | 48,384 | | | 単-1748号 WYB01359 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.08 | 4,605 | 4,973 | | | 単-1749号 WYB01360 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 1.18 | 29,340 | 34,621 | | | 単-1750号 WYB01361 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.068 | 8,218 | 558 | | | 単-1751号 WYB01362 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.068 | 14,840 | 1,009 | | | 単-1752号 WYB01363 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | | 単-1753号 WYB01366 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | 単-1549号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1249号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 412,400 |
| | | | | | | 1 | | 412,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 412,400 | | |
| | 単価 | | | | | 412,400 | | |
| | | | | | | 412,400 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1250号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 414,500 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.14 | 41,573 | 5,820 | 1 | 414,500 |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.81 | 41,897 | 33,936 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.14 | 30,097 | 4,213 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ³ | 12.95 | 20,630 | 267,158 | | WYB03031 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.08 | 44,800 | 48,384 | | 単-1748号 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.08 | 4,605 | 4,973 | | WYB03032 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 1.18 | 29,340 | 34,621 | | 単-1749号 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.068 | 8,218 | 558 | | WYB03033 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.068 | 14,840 | 1,009 | | 単-1750号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.068 | 203,200 | 13,817 | | WYB03034 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 11 | | 単-1751号 |
| | | | | 1 | | 11 | | 単-1752号 |
| | | | | | | | | 単-1753号 |
| | | | | | | | | 単-1754号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1250号 | 鏡吹付工 | A=103.6m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 414,500 |
| | | | | | | 1 | | 414,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 414,500 | | |
| | 単価 | | | | | 414,500 | | |
| | | | | | | 414,500 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1251号 | 鏡吹付工 | A=120.2m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 479,400 |
|---------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.156 | 41,573 | 6,485 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.938 | 41,897 | 39,299 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.156 | 30,097 | 4,695 | | |
| | 吹付コンクリート | t=10cm | m ³ | 15.02 | 20,630 | 309,862 | | WYB01751 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | 1.25 | 44,800 | 56,000 | | 単-1754号 |
| | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m ³ | 時間 | 1.25 | 4,605 | 5,756 | | WYB01752 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | 1.35 | 29,340 | 39,609 | | 単-1755号 |
| | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 日 | 0.078 | 8,218 | 641 | | WYB01753 |
| | 骨材ホッパ | 15m ³ ×3 | 日 | 0.078 | 14,840 | 1,157 | | 単-1756号 |
| | 集塵機運転 | | 日 | 0.078 | 203,200 | 15,849 | | WYB01754 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 47 | | 単-1757号 |
| | | | | 1 | | 47 | | 単-1760号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------|-----------------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-1251号 | 鏡吹付工 | A=120.2m2 集塵機有り | 単位 | 断面 | 数量 | 1 | 単価 | 479,400 |
| | | | | | | 1 | | 479,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 479,400 | | |
| | 単価 | | | | | 479,400 | | |
| | | | | | | 479,400 | 円/断面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1252号 | 土のう工 | 仕拵・積立・撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 756.2 |
|---------|----------|----------|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 流用土 | | | 2 | 0 | 0 | | | |
| | | | m ³ | 2 | 0 | 0 | | | |
| | 普通作業員 | | | 4.2 | 17,600 | 73,920 | | | |
| | | | 人 | 4.2 | 17,600 | 73,920 | | | |
| | 土のう | 62×48cm | | 100 | 17 | 1,700 | | | |
| | | | 枚 | 100 | 17 | 1,700 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 75,620 | | | |
| | | | | | | 75,620 | | | |
| | 単価 | | | | | 756.2 | | | |
| | | | | | | 756.2 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-----|--------------|----|-----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-1253号 | やらず | 松丸太 180×6000 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 5,004 | |
| | | | | | | 1 | | 5,004 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 杭丸太 | | 松 6.0m×18cm | | 0.6 | 8,340 | 5,004 | | | |
| | | | 本 | 0.6 | 8,340 | 5,004 | | | |
| 計 | | | | | | 5,004 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,004 | | | |
| | | | | | | 5,004 | 円／本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------|------------------|----|-----|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-1254号 | つなぎ梁 | H-200×200×8×12 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 8,290 | |
| | | | | | | 1 | | 8,290 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 200×200 | | 0.1 | 82,900 | 8,290 | | | |
| | | | t | 0.1 | 82,900 | 8,290 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 8,290 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,290 | | | |
| | | | | | | 8,290 | 円／t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------------|------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-1255号 | コンクリート吹付工 | 10cm 500m2未満 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 6,739 |
| | | | | | | 1 | | 6,739 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面工（コンクリート吹付） | 厚10cm | | 1 | 6,739 | 6,739 | | |
| | | | m ² | 1 | 6,739 | 6,739 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,739 | | |
| | | | | | | 6,739 | | |
| | 単価 | | | | | 6,739 | | |
| | | | | | | 6,739 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1256号 | 土のう工 | 仕拵・積立・撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 100 | 793.2 |
|---------|----------|----------|----------------|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 流用土 | | | 2 | 0 | 0 | | |
| | | | m ³ | 2 | 0 | 0 | | |
| | 普通作業員 | | | 4.2 | 18,480 | 77,616 | | |
| | | | 人 | 4.2 | 18,480 | 77,616 | | |
| | 土のう | 62×48cm | | 100 | 17 | 1,700 | | |
| | | | 枚 | 100 | 17 | 1,700 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 79,320 | | |
| | | | | | | 79,320 | | |
| | 単価 | | | | | 793.2 | | |
| | | | | | | 793.2 | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------------------|----------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1257号 | 土砂等運搬 39.0km以下 | 標準 土砂 DID無 ハックホ山積0.45m3(平積0.35m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,502 |
| | | | | | | 100 | | 2,502 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 10 t 積級 | | 4.76 | 52,550 | 250,138 | WYB00028 | |
| | | | 日 | 4.76 | 52,550 | 250,138 | 単-1761号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 62 | | |
| | | | 式 | 1 | | 62 | | |
| 計 | | | | | | 250,200 | | |
| | | | | | | 250,200 | | |
| 単価 | | | | | | 2,502 | | |
| | | | | | | 2,502 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|----------------------------------|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1258号 | 高圧受電設備 | 設置・撤去 500KW以下 設置期間：3年未満(833日) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,924,000 |
| | | | | | | 1 | | 5,924,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧受電設備 | | 500KW以下 設置・撤去 3年未満 833日 設備費含む | | 1 | 5,924,000 | 5,924,000 | WB253820 | |
| | | | 箇所 | 1 | 5,924,000 | 5,924,000 | | |
| 計 | | | | | | 5,924,000 | | |
| | | | | | | 5,924,000 | | |
| 単価 | | | | | | 5,924,000 | | |
| | | | | | | 5,924,000 | 円/箇所 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|---------|-----------------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1259号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(トリアリシヤンボ他) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 93,220 |
| | | | | | | 1 | | 93,220 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 低圧電動機設備 | | 3回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | | 1 | 93,220 | 93,220 | WB253870 |
| | | | 面 | | 1 | 93,220 | 93,220 | |
| 計 | | | | | | | 93,220 | |
| 単価 | | | | | | | 93,220 | |
| | | | | | | | 93,220 | 円/面 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|---------|-----------------------------|----|----|----|---------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1260号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 5回路以下 3年未満(ウレタ注入ポンプ他) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 106,000 |
| | | | | | | 1 | | 106,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 低圧電動機設備 | | 5回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | | 1 | 106,000 | 106,000 | WB253870 |
| | | | 面 | | 1 | 106,000 | 106,000 | |
| 計 | | | | | | | 106,000 | |
| 単価 | | | | | | | 106,000 | |
| | | | | | | | 106,000 | 円/面 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|-------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1261号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3ヶ月未満(セトル) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | | 76,420 |
| | | | | | | 1 | 単価 | 76,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧電動機設備 | | 3回路以下 設置・撤去 3ヶ月未満 設備費含む | | 1 | 76,420 | 76,420 | WB253870 | |
| | | | 面 | 1 | 76,420 | 76,420 | | |
| 計 | | | | | | 76,420 | | |
| 単価 | | | | | | 76,420 | | |
| | | | | | | 76,420 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1262号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(坑内照明) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | | 93,220 |
| | | | | | | 1 | 単価 | 93,220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧電動機設備 | | 3回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 93,220 | 93,220 | WB253870 | |
| | | | 面 | 1 | 93,220 | 93,220 | | |
| 計 | | | | | | 93,220 | | |
| 単価 | | | | | | 93,220 | | |
| | | | | | | 93,220 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|---------|------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1263号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(送風機) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 93,220 |
| | | | | | | 1 | | 93,220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧電動機設備 | | 3回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 93,220 | 93,220 | WB253870 | |
| | | | 面 | 1 | 93,220 | 93,220 | | |
| | 計 | | | | | 93,220 | | |
| | 単価 | | | | | 93,220 | 円/面 | |
| | | | | | | 93,220 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|---------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1264号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 5回路以下 3年未満(吹付プラント他) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 106,000 |
| | | | | | | 1 | | 106,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧電動機設備 | | 5回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 106,000 | 106,000 | WB253870 | |
| | | | 面 | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| | 計 | | | | | 106,000 | | |
| | 単価 | | | | | 106,000 | 円/面 | |
| | | | | | | 106,000 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 |
|---------|---------|----------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1265号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 3年未満(ターボポンプ 他) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 93,220 |
| | | | | | | 1 | 93,220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 低圧電動機設備 | | 3回路以下 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 93,220 | 93,220 | WB253870 |
| | | | 面 | 1 | 93,220 | 93,220 | |
| 計 | | | | | | 93,220 | |
| 単価 | | | | | | 93,220 | |
| | | | | | | 93,220 | 円/面 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 |
|---------|---------|---------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1266号 | 低圧電動機設備 | 設置・撤去 3回路以下 2年未満(濁水処理設備他) | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 86,340 |
| | | | | | | 1 | 86,340 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 低圧電動機設備 | | 3回路以下 設置・撤去 2年未満 設備費含む | | 1 | 86,340 | 86,340 | WB253870 |
| | | | 面 | 1 | 86,340 | 86,340 | |
| 計 | | | | | | 86,340 | |
| 単価 | | | | | | 86,340 | |
| | | | | | | 86,340 | 円/面 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1267号 | 坑内配電線路 | 6KV CV14mm2×3c 3年未満(坑内変電盤) | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 871 | 871 |
|---------|--------|--|----|----|-------|-----|----------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 坑内配電線路 | 高圧 6KV CV 14mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む | | 1 | 871.6 | 871 | WB253850 | | |
| | | | m | 1 | 871.6 | 871 | | | |
| | 計 | | | | | 871 | | | |
| | 単価 | | | | | 871 | | | |
| | | | | | | 871 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1268号 | 坑内配電線路 | VVR150mm2×3c 3年未満(ト ^レ リルジ ^ン ボ ^ク) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,111 |
|---------|------------------|--|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R(SV) 150mm2 3芯 【3年未満】 | | 100 | 1,649 | 164,900 | | |
| | | | m | 100 | 1,649 | 164,900 | | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TA85 【全損】 | | 50 | 600 | 30,000 | | |
| | | | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポ ^リ エチレン 【全損】 | | 50 | 220 | 11,000 | | |
| | | | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | |
| | アンカーボルト | M10 【全損】 | | 100 | 52 | 5,200 | | |
| | | | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 211,100 | | |
| | | | | | | 211,100 | | |
| | 単価 | | | | | 2,111 | | |
| | | | | | | 2,111 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1269号 | 坑内配電線路 | VVR200mm2×3c 3年未満(吹付機) | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 2,674 |
|---------|------------------|---------------------------|----|-----|-------|---------|-----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R(SV) 200mm2 3芯 【3年未満】 | | 100 | 2,212 | 221,200 | | | |
| | | | m | 100 | 2,212 | 221,200 | | | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TA85 【全損】 | | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | | | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン 【全損】 | | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | | | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | アンカーボルト | M10 【全損】 | | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | | | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 267,400 | | | |
| | | | | | | 267,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,674 | | | |
| | | | | | | 2,674 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|--------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1270号 | 坑内配電線路 | VVR100mm2×3c 3年未満(集塵機) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,675 |
| | | | | | | 1 | | 1,675 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 100mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む | | 1 | 1,675 | 1,675 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 1,675 | 1,675 | | |
| 計 | | | | | | 1,675 | | |
| 単価 | | | | | | 1,675 | | |
| | | | | | | 1,675 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-------------------------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1271号 | 坑内配電線路 | VVR 14mm2×3c 3年未満(丸外注入機・防水工台車) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 612 |
| | | | | | | 1 | | 612 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 14mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む | | 1 | 612 | 612 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 612 | 612 | | |
| 計 | | | | | | 612 | | |
| 単価 | | | | | | 612 | | |
| | | | | | | 612 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-------------------------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1272号 | 坑内配電線路 | VVR 14mm2×3c 3年未満(ウレタン注入機) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 612 |
| | | | | | | 1 | | 612 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 14mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む | | 1 | 612 | 612 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 612 | 612 | | |
| 計 | | | | | | 612 | | |
| 単価 | | | | | | 612 | | |
| | | | | | | 612 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|--------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1273号 | 坑内配電線路 | VVR 5.5mm2×3c 3年未満(排水ポンプ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 524 |
| | | | | | | 1 | | 524 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 3年未満 設備費含む | | 1 | 524.8 | 524 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 524.8 | 524 | | |
| 計 | | | | | | 524 | | |
| 単価 | | | | | | 524 | | |
| | | | | | | 524 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|---------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1274号 | 坑内配電線路 | VVR100mm2×3c 3ヶ月未満(セントル、ハイブレーカ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 765 |
| | | | | | | 1 | | 765 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 100mm2×3c 労務費なし 3ヵ月未満 設備費含む | | 1 | 765.2 | 765 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 765.2 | 765 | | |
| 計 | | | | | | 765 | | |
| 単価 | | | | | | 765 | | |
| | | | | | | 765 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|--|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1275号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 6KV CV14mm2×3c 3年未満(坑内変電盤) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,836 |
| | | | | | | 1 | | 5,836 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 高圧 6KV CV 14mm2×3c 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 5,836 | 5,836 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 5,836 | 5,836 | | |
| 計 | | | | | | 5,836 | | |
| 単価 | | | | | | 5,836 | | |
| | | | | | | 5,836 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|-------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1276号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 OW100mm2 3年未満(送風機) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,967 |
| | | | | | | 1 | | 5,967 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | OW 100mm2 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 5,967 | 5,967 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 5,967 | 5,967 | | |
| 計 | | | | | | 5,967 | | |
| 単価 | | | | | | 5,967 | | |
| | | | | | | 5,967 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|----------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1277号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 OW60mm2 3年未満(吹付プラント) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,670 |
| | | | | | | 1 | | 4,670 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | OW 60mm2 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 4,670 | 4,670 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 4,670 | 4,670 | | |
| 計 | | | | | | 4,670 | | |
| 単価 | | | | | | 4,670 | | |
| | | | | | | 4,670 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|----------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1278号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 OW22mm2 2年未満(濁水処理設備) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,807 |
| | | | | | | 1 | | 3,807 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | OW 22mm2 設置・撤去 2年未満 設備費含む | | 1 | 3,807 | 3,807 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 3,807 | 3,807 | | |
| 計 | | | | | | 3,807 | | |
| 単価 | | | | | | 3,807 | | |
| | | | | | | 3,807 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1279号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 OW2.6mm2 3年未満(タービンポンプ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,895 |
| | | | | | | 1 | | 2,895 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | OW 2.6mm 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 2,895 | 2,895 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 2,895 | 2,895 | | |
| 計 | | | | | | 2,895 | | |
| 単価 | | | | | | 2,895 | | |
| | | | | | | 2,895 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|----------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1280号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 OW3.2mm2 3年未満(取水ホソプ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,922 |
| | | | | | | 1 | | 2,922 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | OW 3.2mm 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 2,922 | 2,922 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 2,922 | 2,922 | | |
| 計 | | | | | | 2,922 | | |
| 単価 | | | | | | 2,922 | | |
| | | | | | | 2,922 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|----------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1281号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 OW38mm2 2年未満(濁水処理設備) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,925 |
| | | | | | | 1 | | 3,925 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | OW 38mm2 設置・撤去 2年未満 設備費含む | | 1 | 3,925 | 3,925 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 3,925 | 3,925 | | |
| 計 | | | | | | 3,925 | | |
| 単価 | | | | | | 3,925 | | |
| | | | | | | 3,925 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1282号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去VVR100mm2×3c 3ヶ月未満(セントル、パイプレーク) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,833 |
| | | | | | | 1 | | 8,833 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 100mm2×3c 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む | | 1 | 8,833 | 8,833 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 8,833 | 8,833 | | |
| 計 | | | | | | 8,833 | | |
| 単価 | | | | | | 8,833 | | |
| | | | | | | 8,833 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1283号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 0W2.6mm2 3年未満(坑外照明) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,895 |
| | | | | | | 1 | | 2,895 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧配電線路 | | 0W 2.6mm 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 2,895 | 2,895 | WB253830 | |
| | | | m | 1 | 2,895 | 2,895 | | |
| 計 | | | | | | 2,895 | | |
| 単価 | | | | | | 2,895 | | |
| | | | | | | 2,895 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|--------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1284号 | 坑外配電線路 | 設置・撤去 VVR 100mm2×3c 3年未満(坑内照明) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,742 |
| | | | | | | 1 | | 9,742 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内配電線路 | | 低圧 VVR 100mm2×3c 設置・撤去 3年未満 設備費含む | | 1 | 9,742 | 9,742 | WB253850 | |
| | | | m | 1 | 9,742 | 9,742 | | |
| 計 | | | | | | 9,742 | | |
| 単価 | | | | | | 9,742 | | |
| | | | | | | 9,742 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1285号 | 工事用照明 | 3年未満 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 15,710 |
| | | | | | | 10 | | 15,710 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事用照明 | | 設置・撤去 3年未満 設備費含む 3個 | | 10 | 15,710 | 157,100 | WB253890 | |
| | | | 個 | 10 | 15,710 | 157,100 | | |
| 計 | | | | | | 157,100 | | |
| 単価 | | | | | | 15,710 | | |
| | | | | | | 15,710 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|----------|-----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1286号 | 切羽照明（掘削） | 3年未満 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 11,570 |
| | | | | | | 10 | | 11,570 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 切羽照明 | | 労務費なし 3年未満 設備費含む 583日 | | | 10 | 11,570 | 115,700 | WB253910 |
| | | | 個 | 10 | 11,570 | | 115,700 | |
| 計 | | | | | | | 115,700 | |
| 単価 | | | | | | | 11,570 | |
| | | | | | | | 11,570 | 円/個 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|----------|-----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1287号 | 切羽照明（覆工） | 3ヶ月未満 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 2,404 |
| | | | | | | 10 | | 2,404 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 切羽照明 | | 労務費なし 3ヶ月未満 設備費含む 59日 | | | 10 | 2,404 | 24,040 | WB253910 |
| | | | 個 | 10 | 2,404 | | 24,040 | |
| 計 | | | | | | | 24,040 | |
| 単価 | | | | | | | 2,404 | |
| | | | | | | | 2,404 | 円/個 |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------|--|----|-------|-------|-----------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1288号 | 坑内照明 | トシ長890m以下 3年未満 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 2,359 |
| | | | | | | 1,000 | | 2,359 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 坑内照明 | | トシ長さ 701~890m 労務費なし 3年未満 設備費含む 583日 | | 1,000 | 2,359 | 2,359,000 | WB253900 | |
| | | | m | 1,000 | 2,359 | 2,359,000 | | |
| 計 | | | | | | 2,359,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,359 | | |
| | | | | | | 2,359 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-----|--------|-------|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1289号 | 電力料 | | 単位 | k w h | 数量 | 100 | 単価 | 13.69 |
| | | | | | | 100 | | 13.69 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 100 | 13.69 | 1,369 | | |
| | | | k w H | 100 | 13.69 | 1,369 | | |
| 計 | | | | | | 1,369 | | |
| 単価 | | | | | | 13.69 | | |
| | | | | | | 13.69 | 円/k w h | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1290号 | 給水設備運転 | 口径65mm 4段 全揚程45m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,899 |
| | | | | | | 1 | | 3,899 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 給水設備運転 | | | | 1 | 3,899 | 3,899 | WB450280 | |
| | | | 日 | 1 | 3,899 | 3,899 | | |
| | 計 | | | | | 3,899 | | |
| | | | | | | 3,899 | | |
| | 単価 | | | | | 3,899 | 円/日 | |
| | | | | | | 3,899 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------------|---------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1291号 | 取水設備運転費 | 口径50mm 全揚程30m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 1,008 |
| | | | | | | 1 | | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事用水中モータポンプ [普通型] | | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m | | 1 | 1,008 | 1,008 | | |
| | | | 日 | 1 | 1,008 | 1,008 | | |
| | 計 | | | | | 1,008 | | |
| | | | | | | 1,008 | | |
| | 単価 | | | | | 1,008 | 円/日 | |
| | | | | | | 1,008 | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|------------|-------|------------|----|----|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-1292号 | 給水管損料 | φ65 SGP | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 777 |
| | | | | | | | 1 | 777 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ガス管（SGP） 黒 | | 黒ねじ無し管 65A | | | 0.7 | 1,110 | 777 | |
| | | | | m | 0.7 | 1,110 | 777 | |
| 計 | | | | | | | 777 | |
| 単価 | | | | | | | 777 | 円/m |
| | | | | | | | 777 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|------------|-------|------------|----|----|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-1293号 | 取水管損料 | φ65 SGP | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 777 |
| | | | | | | | 1 | 777 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ガス管（SGP） 黒 | | 黒ねじ無し管 65A | | | 0.7 | 1,110 | 777 | |
| | | | | m | 0.7 | 1,110 | 777 | |
| 計 | | | | | | | 777 | |
| 単価 | | | | | | | 777 | 円/m |
| | | | | | | | 777 | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|--------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1294号 | 排水設備運転 | 口径50mm 全揚程20m (4台) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,776 |
| | | | | | | 1 | | 3,776 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水設備運転 | | | | 1 | 3,776 | 3,776 | WB450290 | |
| | | | 日 | 1 | 3,776 | 3,776 | | |
| 計 | | | | | | 3,776 | | |
| 単価 | | | | | | 3,776 | | |
| | | | | | | 3,776 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|-------|-------------|----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1295号 | 排水管損料 | φ100 SGP | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,267 |
| | | | | | | 1 | | 1,267 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガス管 (SGP) 黒 | | 黒ねじ無し管 100A | | 0.7 | 1,810 | 1,267 | | |
| | | | m | 0.7 | 1,810 | 1,267 | | |
| 計 | | | | | | 1,267 | | |
| 単価 | | | | | | 1,267 | | |
| | | | | | | 1,267 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------|----|----|----|------------|----------|------------|
| 単-1296号 | 送風機運転 | 3000m3/min 運転日数548日 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 60,000,000 |
| | | | | | | 1 | | 60,000,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軸流ファン運転費 | 各種 200kWh 686m 548日 | | 1 | | 60,000,000 | WB450270 | |
| | | | 式 | 1 | | 60,000,000 | | |
| | 計 | | | | | 60,000,000 | | |
| | | | | | | 60,000,000 | | |
| | 単価 | | | | | 60,000,000 | 円/式 | |
| | | | | | | 60,000,000 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単 - 1297号 | 濁水処理設備運転 | 20m3/h | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 71,800 |
|--------------------------|-----------------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 204 | 13.69 | 2,792 | |
| | | | k w H | 204 | 13.69 | 2,792 | |
| 濁水処理装置 [ポータブル型・機械処理沈殿方式] | 脱水機付 処理能力20m3/h | | | 1 | 69,000 | 69,000 | |
| | | | 日 | 1 | 69,000 | 69,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | | 71,800 | |
| | | | | | | 71,800 | |
| 単価 | | | | | | 71,800 | 円/日 |
| | | | | | | 71,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1298号 | 建設汚泥積込費 | 単位 | k g | 数量 | 40,000 | 4.61 |
|----------------------|-------------|----|-----|--------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 1 | 22,890 | 22,890 | |
| | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | |
| トンネル作業員 | | | 2 | 28,455 | 56,910 | |
| | | 人 | 2 | 28,455 | 56,910 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | | 1 | 45,000 | 45,000 | |
| | | 日 | 1 | 45,000 | 45,000 | |
| 1 t 土のう | 丸型 φ110×108 | | 40 | 1,100 | 44,000 | |
| | | 枚 | 40 | 1,100 | 44,000 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | | 1 | | 15,900 | |
| | | 式 | 1 | | 15,900 | |
| 計 | | | | | 184,700 | |
| | | | | | 184,700 | |
| 単価 | | | | | 4.61 | |
| | | | | | 4.61 | 円/k g |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|----|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-1299号 | 建設汚泥運搬費 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | | 150,000 |
| | | | | | | 1 | 単価 | 150,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運搬費 | | 汚泥 | | 1 | 150,000 | 150,000 | | |
| | | | 台 | 1 | 150,000 | 150,000 | | |
| 計 | | | | | | 150,000 | | |
| 単価 | | | | | | 150,000 | | |
| | | | | | | 150,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1300号 | 建設汚泥処分費 | | 単位 | t | 数量 | 1 | | 20,000 |
| | | | | | | 1 | 単価 | 20,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費（t） | | | | 1 | 20,000 | 20,000 | WB020052 | |
| | | | t | 1 | 20,000 | 20,000 | | |
| 計 | | | | | | 20,000 | | |
| 単価 | | | | | | 20,000 | | |
| | | | | | | 20,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1301号 | 中和処理設備設置 | 60m3/h | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 306,100 |
|---------|----------------------|--------|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 機械世話役 | | | 3 | 23,373 | 70,119 | |
| | | | 人 | 3 | 23,373 | 70,119 | |
| | 配管工 | | | 2 | 20,370 | 40,740 | |
| | | | 人 | 2 | 20,370 | 40,740 | |
| | 設備機械工 | | | 3 | 23,940 | 71,820 | |
| | | | 人 | 3 | 23,940 | 71,820 | |
| | 電工 | | | 2 | 20,685 | 41,370 | |
| | | | 人 | 2 | 20,685 | 41,370 | |
| | 普通作業員 | | | 2 | 18,480 | 36,960 | |
| | | | 人 | 2 | 18,480 | 36,960 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t吊 | | 1 | 45,000 | 45,000 | |
| | | | 日 | 1 | 45,000 | 45,000 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 91 | |
| | | | 式 | 1 | | 91 | |
| | 計 | | | | | 306,100 | |
| | | | | | | 306,100 | |
| | 単価 | | | | | 306,100 | |
| | | | | | | 306,100 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単 - 1302号 | 防音扉材料費 (賃料) | | 単位 | 基・月 | 数量 | 1 | 単価 | 1,612,000 |
|-----------|-------------|-----------|-----|-----|-----------|-----------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 金額 | 摘要 | |
| | 防音扉 (賃料) | 砂充填式 2 層型 | | | 1 | 1,612,000 | | 1,612,000 |
| | | | 基・月 | 1 | 1,612,000 | 1,612,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,612,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,612,000 | | |
| | | | | | | 1,612,000 | 円 / 基・月 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1303号 | 防音壁設置・撤去 | 710日間 | 単位 | m ² | 数量 | 128 | 単価 | 36,260 |
|---------------|----------|-------|----------------|----------------|---------|-----------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【鉄骨部材】 | | | | | | | | |
| 主鋼材 (主柱・腹起し) | | | | 6.8 | 82,900 | 563,720 | WYB00477 | |
| | | | t | 6.8 | 82,900 | 563,720 | 単-1762号 | |
| 副鋼材 (頭つなぎ、敷材) | | | | 0.8 | 93,030 | 74,424 | WYB01720 | |
| | | | t | 0.8 | 93,030 | 74,424 | 単-1763号 | |
| ボルト、ナット、消耗品 | | | | 0.2 | 430,000 | 86,000 | | |
| | | | t | 0.2 | 430,000 | 86,000 | | |
| 鉄骨材料加工費 | | | | 7.5 | 69,070 | 518,025 | WYB01727 | |
| | | | t | 7.5 | 69,070 | 518,025 | 単-1764号 | |
| 鉄骨材料錆止め塗装費 | | | | 7.5 | 12,250 | 91,875 | WYB01728 | |
| | | | t | 7.5 | 12,250 | 91,875 | 単-1765号 | |
| 【防音部材】 | | | | | | | | |
| 標準パネル (損料) | | 710日間 | | 128 | 16,680 | 2,135,040 | WYB01729 | |
| | | | m ² | 128 | 16,680 | 2,135,040 | 単-1766号 | |
| 【組立工事】 | | | | | | | | |
| 鉄骨工事 | | | | 7.5 | 46,420 | 348,150 | WYB01806 | |
| | | | t | 7.5 | 46,420 | 348,150 | 単-1767号 | |
| パネル工事 | | | | 128 | 2,521 | 322,688 | WYB01730 | |
| | | | m ² | 128 | 2,521 | 322,688 | 単-1768号 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1303号 | 防音壁設置・撤去 | 710日間 | 単位 | m ² | 数量 | 128 | 単価 | 36,260 |
|---------------|----------|-------|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 【解体工事】 | | | | | | | | |
| 鉄骨解体工事 | | | t | 7.5 | 32,490 | 243,675 | WYB01804 | |
| パネル解体工事 | | | m ² | 128 | 2,016 | 258,048 | 単-1769号 | |
| | | | m ² | 128 | 2,016 | 258,048 | WYB01766 | |
| | | | | | | 258,048 | 単-1770号 | |
| | 計 | | | | | 4,641,645 | | |
| | | | | | | 4,641,645 | | |
| | 単価 | | | | | 36,260 | | |
| | | | | | | 36,260 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1304号 | 防音壁設置・撤去 | 661日間 | 単位 | m ² | 数量 | 184 | 184 | 単価 | 33,780 |
|---------------|----------|-------|----------------|----------------|---------|-----------|----------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 【鉄骨部材】 | | | | | | | | | |
| 主鋼材（主柱・腹起し） | | | | 8.9 | 82,900 | 737,810 | WYB01856 | | |
| | | | t | 8.9 | 82,900 | 737,810 | 単-1771号 | | |
| 副鋼材（頭つなぎ、敷材） | | | | 0.9 | 97,580 | 87,822 | WYB01857 | | |
| | | | t | 0.9 | 97,580 | 87,822 | 単-1772号 | | |
| ボルト、ナット、消耗品 | | | | 0.3 | 430,000 | 129,000 | | | |
| | | | t | 0.3 | 430,000 | 129,000 | | | |
| 鉄骨材料加工費 | | | | 9.8 | 69,070 | 676,886 | WYB01858 | | |
| | | | t | 9.8 | 69,070 | 676,886 | 単-1773号 | | |
| 鉄骨材料錆止め塗装費 | | | | 9.8 | 12,250 | 120,050 | WYB01859 | | |
| | | | t | 9.8 | 12,250 | 120,050 | 単-1774号 | | |
| 【防音部材】 | | | | | | | | | |
| 標準パネル（損料） | | 661日間 | | 184 | 15,530 | 2,857,520 | WYB01860 | | |
| | | | m ² | 184 | 15,530 | 2,857,520 | 単-1775号 | | |
| 【組立工事】 | | | | | | | | | |
| 鉄骨工事 | | | | 9.8 | 46,420 | 454,916 | WYB01861 | | |
| | | | t | 9.8 | 46,420 | 454,916 | 単-1776号 | | |
| パネル工事 | | | | 184 | 2,521 | 463,864 | WYB01864 | | |
| | | | m ² | 184 | 2,521 | 463,864 | 単-1777号 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------|-------|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 単-1304号 | 防音壁設置・撤去 | 661日間 | 単位 | m ² | 数量 | 184 | 単価 | 33,780 |
| | | | | | | 184 | | 33,780 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 【解体工事】 | | | | | | | |
| | 鉄骨解体工事 | | | 9.8 | 32,490 | 318,402 | WYB01867 | |
| | | | t | 9.8 | 32,490 | 318,402 | 単-1778号 | |
| | パネル解体工事 | | | 184 | 2,016 | 370,944 | WYB01870 | |
| | | | m ² | 184 | 2,016 | 370,944 | 単-1779号 | |
| | 計 | | | | | 6,217,214 | | |
| | | | | | | 6,217,214 | | |
| | 単価 | | | | | 33,780 | | |
| | | | | | | 33,780 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1305号 | H形鋼杭賃料 | H200 6.6m/本 710日 無有重作業 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 18,710 |
|---------|-----------|------------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼 (杭用) | 200型 (49.9kg/m) | t | 0.329 | 46,150 | 15,183 | | 18,710 |
| | H形鋼 (杭用) | 修理費及び損耗費 | t | 0.329 | 10,700 | 3,520 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 18,710 | | |
| | 単価 | | | | | 18,710 | | |
| | | | | | | 18,710 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1306号 | H形鋼杭賃料 | H200 6.6m/本 661日 無有重作業 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1 | 17,660 |
|----------|--------|------------------------------|----|----|-------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| H形鋼（杭用） | | 200型（49.9kg/m） | | | 0.329 | 42,965 | 14,135 | |
| | | | t | | 0.329 | 42,965 | 14,135 | |
| H形鋼（杭用） | | 修理費及び損耗費 | | | 0.329 | 10,700 | 3,520 | |
| | | | t | | 0.329 | 10,700 | 3,520 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | | 17,660 | |
| | | | | | | | 17,660 | |
| 単価 | | | | | | | 17,660 | 円/本 |
| | | | | | | | 17,660 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------------|------|----|----------------|----|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1307号 | 吹付プラント防音パネル（損料） | 2年未満 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 41,900 |
| | | | | | | 1 | | 41,900 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防音パネル（損料） | | | | | 1 | 41,900 | 41,900 | |
| | | | | m ² | 1 | 41,900 | 41,900 | |
| 計 | | | | | | | 41,900 | |
| 単価 | | | | | | | 41,900 | 円/m ² |
| | | | | | | | 41,900 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------------|-------|-------------------|----|----|-----|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1308号 | ポンプ設置 | 高揚程ポンプ 3インチ 5.5kw | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 29,970 |
| | | | | | | 1 | | 29,970 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 配管工 | | | | | 1.5 | 19,400 | 29,100 | |
| | | | | 人 | 1.5 | 19,400 | 29,100 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | | | | 1 | | 870 | |
| | | | | 式 | 1 | | 870 | |
| 計 | | | | | | | 29,970 | |
| 単価 | | | | | | | 29,970 | 円/台 |
| | | | | | | | 29,970 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1309号 | 配管敷設（埋設部） | カハ°ワ-80A L=20m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 58,200 |
| | | | | | | 1 | | 58,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 3 | 19,400 | 58,200 | | |
| | | | 人 | 3 | 19,400 | 58,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 58,200 | | |
| | | | | | | 58,200 | | |
| 単価 | | | | | | 58,200 | | |
| | | | | | | 58,200 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------|----------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-1310号 | 材料費（本） | カハ°ワ-ホース 80A 両S付 20m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 111,000 |
| | | | | | | 1 | | 111,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| カハ°ワ-ホース | | 80A 両S付 20m | | 1 | 111,000 | 111,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 111,000 | 111,000 | | |
| 計 | | | | | | 111,000 | | |
| | | | | | | 111,000 | | |
| 単価 | | | | | | 111,000 | | |
| | | | | | | 111,000 | 円／本 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|------------|-----------------|----|----|--------|---------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1311号 | 配管敷設（ホース部） | ホリパイ 80A L=430m | 単位 | 巻 | 数量 | 14 | 単価 | 30,480 |
| | | | | | | 14 | | 30,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 22 | 19,400 | 426,800 | | |
| | | | 人 | 22 | 19,400 | 426,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 426,800 | | |
| 単価 | | | | | | 426,800 | 30,480 | |
| | | | | | | 30,480 | 円／巻 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1312号 | 材料費（個） | レジューサー 100*80A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,750 |
| | | | | | | 1 | | 2,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| レジューサー | | 100*80A | | 1 | 2,750 | 2,750 | | |
| | | | 個 | 1 | 2,750 | 2,750 | | |
| 計 | | | | | | 2,750 | | |
| 単価 | | | | | | 2,750 | 2,750 | |
| | | | | | | 2,750 | 円／個 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|--------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1313号 | 材料費（個） | ワンタッチジョイント 100A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,300 |
| | | | | | | 1 | | 1,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ワンタッチジョイント | | 100A | | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| | | | 個 | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| | 計 | | | | | 1,300 | | |
| | 単価 | | | | | 1,300 | 円/個 | |
| | | | | | | 1,300 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|-------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1314号 | 材料費（本） | SGP-Sパイプ 80A 5.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 11,000 |
| | | | | | | 1 | | 11,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| SGP-Sパイプ | | 80A 5.5m | | 1 | 11,000 | 11,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 11,000 | 11,000 | | |
| | 計 | | | | | 11,000 | | |
| | 単価 | | | | | 11,000 | 円/本 | |
| | | | | | | 11,000 | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------|--------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1315号 | 材料費（本） | STK-S [△] 17° 80A 0.5m～3.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,260 |
| | | | | | | 1 | | 3,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| STK-Sパイプ | | 80A 0.5m～3.0m | | 1 | 3,260 | 3,260 | | |
| | | | 本 | 1 | 3,260 | 3,260 | | |
| 計 | | | | | | 3,260 | | |
| 単価 | | | | | | 3,260 | | |
| | | | | | | 3,260 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|----------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1316号 | 材料費（個） | エルボ [△] 80A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
| | | | | | | 1 | | 2,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エルボ | | 80A | | 1 | 2,350 | 2,350 | | |
| | | | 個 | 1 | 2,350 | 2,350 | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | | |
| | | | | | | 2,350 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 |
|------------|--------|----------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1317号 | 材料費（個） | ワンタッチジョイント 80A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 1,100 |
| | | | | | | 1 | 1,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ワンタッチジョイント | | 80A | | 1 | 1,100 | 1,100 | |
| | | | 個 | 1 | 1,100 | 1,100 | |
| | 計 | | | | | 1,100 | |
| | 単価 | | | | | 1,100 | 円／個 |
| | | | | | | 1,100 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 |
|---------|--------|-------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1318号 | 材料費（台） | チャッキバルブ 両S付 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 35,000 |
| | | | | | | 1 | 35,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| チャッキバルブ | | 両S付 | | 1 | 35,000 | 35,000 | |
| | | | 台 | 1 | 35,000 | 35,000 | |
| | 計 | | | | | 35,000 | |
| | 単価 | | | | | 35,000 | 円／台 |
| | | | | | | 35,000 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1319号 | 材料費（台） | スリースバルブ 両S付 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 22,300 |
| | | | | | | 1 | | 22,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スリースバルブ | | 両S付 | | 1 | 22,300 | 22,300 | | |
| | | | 台 | 1 | 22,300 | 22,300 | | |
| 計 | | | | | | 22,300 | | |
| 単価 | | | | | | 22,300 | | |
| | | | | | | 22,300 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-----------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1320号 | 材料費（本） | 短管 片S×片ネジ | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,830 |
| | | | | | | 1 | | 2,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 短管 | | 片S×片ネジ | | 1 | 2,830 | 2,830 | | |
| | | | 個 | 1 | 2,830 | 2,830 | | |
| 計 | | | | | | 2,830 | | |
| 単価 | | | | | | 2,830 | | |
| | | | | | | 2,830 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1321号 | 材料費（巻） | ポリパイプ 80A 4K×30m | 単位 | 巻 | 数量 | 1 | 単価 | 46,000 |
| | | | | | | 1 | | 46,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ポリパイプ | 80A 4K×30m | | 1 | 46,000 | 46,000 | | |
| | | | 巻 | 1 | 46,000 | 46,000 | | |
| | 計 | | | | | 46,000 | | |
| | | | | | | 46,000 | | |
| | 単価 | | | | | 46,000 | 円/巻 | |
| | | | | | | 46,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1322号 | 材料費（個） | 3FN ショイント 80A P×P | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 11,900 |
| | | | | | | 1 | | 11,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 3FN ショイント | 80A P×P | | 1 | 11,900 | 11,900 | | |
| | | | 個 | 1 | 11,900 | 11,900 | | |
| | 計 | | | | | 11,900 | | |
| | | | | | | 11,900 | | |
| | 単価 | | | | | 11,900 | 円/個 | |
| | | | | | | 11,900 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1323号 | 材料費（個） | 3FN ショイト 80A P×G | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 12,900 |
| | | | | | | 1 | | 12,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 3FN ショイト | | 80A P×G | | 1 | 12,900 | 12,900 | | |
| | | | 個 | 1 | 12,900 | 12,900 | | |
| 計 | | | | | | 12,900 | | |
| | | | | | | 12,900 | | |
| 単価 | | | | | | 12,900 | 円／個 | |
| | | | | | | 12,900 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1324号 | 材料費（個） | 白六角ニップル 80A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,600 |
| | | | | | | 1 | | 4,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 白六角ニップル | | 80A | | 1 | 4,600 | 4,600 | | |
| | | | 個 | 1 | 4,600 | 4,600 | | |
| 計 | | | | | | 4,600 | | |
| | | | | | | 4,600 | | |
| 単価 | | | | | | 4,600 | 円／個 | |
| | | | | | | 4,600 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1325号 | 材料費（個） | 白チーズ 80*25A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 14,420 |
| | | | | | | 1 | | 14,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 白チーズ | | 80*25A | | 1 | 14,420 | 14,420 | | |
| | | | 個 | 1 | 14,420 | 14,420 | | |
| 計 | | | | | | 14,420 | | |
| | | | | | | 14,420 | | |
| 単価 | | | | | | 14,420 | | |
| | | | | | | 14,420 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1326号 | 材料費（個） | ボールバルブ 25A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 5,190 |
| | | | | | | 1 | | 5,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボールバルブ | | 25A | | 1 | 5,190 | 5,190 | | |
| | | | 個 | 1 | 5,190 | 5,190 | | |
| 計 | | | | | | 5,190 | | |
| | | | | | | 5,190 | | |
| 単価 | | | | | | 5,190 | | |
| | | | | | | 5,190 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1327号 | 材料費（個） | チャッキバルブ 25A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 7,130 |
| | | | | | | 1 | | 7,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| チャッキバルブ | | 25A | | 1 | 7,130 | 7,130 | | |
| | | | 個 | 1 | 7,130 | 7,130 | | |
| 計 | | | | | | 7,130 | | |
| 単価 | | | | | | 7,130 | 円/個 | |
| | | | | | | 7,130 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1328号 | 材料費（個） | 白六角ニップル 25A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 539 |
| | | | | | | 1 | | 539 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 白六角ニップル | | 25A | | 1 | 539 | 539 | | |
| | | | 個 | 1 | 539 | 539 | | |
| 計 | | | | | | 539 | | |
| 単価 | | | | | | 539 | 円/個 | |
| | | | | | | 539 | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|----------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1329号 | 材料費（個） | 白エルボ 25A | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 595 |
| | | | | | | 1 | | 595 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 白エルボ | | 25A | | 1 | 595 | 595 | | |
| | | | 個 | 1 | 595 | 595 | | |
| | 計 | | | | | 595 | | |
| | 単価 | | | | | 595 | | |
| | | | | | | 595 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------|----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1330号 | 材料費（基） | 1.5m3タンク | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 89,300 |
| | | | | | | 1 | | 89,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 1.5m3タンク | | | | 1 | 89,300 | 89,300 | | |
| | | | 基 | 1 | 89,300 | 89,300 | | |
| | 計 | | | | | 89,300 | | |
| | 単価 | | | | | 89,300 | | |
| | | | | | | 89,300 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1331号 | 通水試験運転費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 30,600 |
| | | | | | | 1 | | 30,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 通水試験運転費 | | | | 1 | | 30,600 | | |
| | | | 式 | 1 | | 30,600 | | |
| 計 | | | | | | 30,600 | | |
| | | | | | | 30,600 | | |
| 単価 | | | | | | 30,600 | 円/式 | |
| | | | | | | 30,600 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|-------|----|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1332号 | ポンプ撤去 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 14,980 |
| | | | | | | 1 | | 14,980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 0.75 | 19,400 | 14,550 | | |
| | | | 人 | 0.75 | 19,400 | 14,550 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | | | 1 | | 430 | | |
| | | | 式 | 1 | | 430 | | |
| 計 | | | | | | 14,980 | | |
| | | | | | | 14,980 | | |
| 単価 | | | | | | 14,980 | 円/台 | |
| | | | | | | 14,980 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1333号 | 配管撤去(埋設部) | カハ°ワ-80A L=20m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 38,800 |
| | | | | | | 1 | | 38,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 2 | 19,400 | 38,800 | | |
| | | | 人 | 2 | 19,400 | 38,800 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 38,800 | | |
| 単価 | | | | | | 38,800 | | |
| | | | | | | 38,800 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-----------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1334号 | 配管撤去(ホ-ス部) | ホリパイ 80A L=430m | 単位 | 巻 | 数量 | 14 | 単価 | 15,240 |
| | | | | | | 14 | | 15,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 11 | 19,400 | 213,400 | | |
| | | | 人 | 11 | 19,400 | 213,400 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 213,400 | | |
| 単価 | | | | | | 15,240 | | |
| | | | | | | 15,240 | 円/巻 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|---------|------------------------|--------------------------|-------------------|---|----|----|--------|-----------------|-------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-1335号 | 水中ポンプ（賃料）口径50mm 全揚程46m | R2. 6. 1～R3. 6. 10 374日間 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 1,080 | | |
| | | | | | | 1 | | 1,080 | | |
| 名称 | | | 規格 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 水中ポンプ | | | 5.5kw 200V 全揚程46m | | | | 1 | 1,080 | 1,080 | |
| | | | 日 | | | 1 | | 1,080 | 1,080 | |
| | 計 | | | | | | | | 1,080 | |
| | 単価 | | | | | | | | 1,080 | |
| | | | | | | | | | 1,080 | 円/日 |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | | |
|------------------|-------|-------------------|----|---|----|-----|--------|-----------------|--------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-1336号 | ポンプ設置 | 高揚程ポンプ 3インチ 5.5kw | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 31,470 | | |
| | | | | | | 1 | | 31,470 | | |
| 名称 | | | 規格 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 配管工 | | | | | | | 1.5 | 20,370 | 30,555 | |
| | | | 人 | | | 1.5 | | 20,370 | 30,555 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | | | | | | 1 | | 915 | |
| | | | 式 | | | 1 | | | 915 | |
| | 計 | | | | | | | | 31,470 | |
| | 単価 | | | | | | | | 31,470 | |
| | | | | | | | | | 31,470 | 円/台 |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1337号 | 配管敷設（埋設部） | カハ°ワ-80A L=20m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 61,110 |
| | | | | | | 1 | | 61,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 3 | 20,370 | 61,110 | | |
| | | | 人 | 3 | 20,370 | 61,110 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 61,110 | | |
| 単価 | | | | | | 61,110 | | |
| | | | | | | 61,110 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|-------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1338号 | 配管敷設（ホ-ス部） | ホ°リハ°イ 80A L=430m | 単位 | 巻 | 数量 | 14 | 単価 | 32,010 |
| | | | | | | 14 | | 32,010 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配管工 | | | | 22 | 20,370 | 448,140 | | |
| | | | 人 | 22 | 20,370 | 448,140 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 60 | | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 448,200 | | |
| 単価 | | | | | | 448,200 | | |
| | | | | | | 32,010 | | |
| | | | | | | 32,010 | 円／巻 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------------------|--------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1339号 | 水中ポンプ（賃料）口径50mm 全揚程46m | R2. 6. 1～R3. 7. 30 425日間 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 1,080 |
| | | | | | | 1 | | 1,080 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 水中ポンプ | | 5.5kw 200V 全揚程46m | | 1 | 1,080 | 1,080 | | |
| | | | 日 | 1 | 1,080 | 1,080 | | |
| 計 | | | | | | 1,080 | | |
| | | | | | | 1,080 | | |
| 単価 | | | | | | 1,080 | 円/日 | |
| | | | | | | 1,080 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|--------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1340号 | 配線工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,497 |
| | | | | | | 1 | | 1,497 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.076 | 19,700 | 1,497 | | |
| | | | 人 | 0.076 | 19,700 | 1,497 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,497 | | |
| | | | | | | 1,497 | | |
| 単価 | | | | | | 1,497 | 円/m | |
| | | | | | | 1,497 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------------|--------------|----|-------|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1341号 | 配線工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,083 |
| | | | | | | 1 | | 1,083 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.055 | 19,700 | 1,083 | | |
| | | | 人 | 0.055 | 19,700 | 1,083 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,083 | | |
| | | | | | | 1,083 | | |
| 単価 | | | | | | 1,083 | | |
| | | | | | | 1,083 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|---------|----|-------|--------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1342号 | 電線管敷設工 | FEP φ50 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 157 |
| | | | | | | 1 | | 157 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.008 | 19,700 | 157 | | |
| | | | 人 | 0.008 | 19,700 | 157 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 157 | | |
| | | | | | | 157 | | |
| 単価 | | | | | | 157 | | |
| | | | | | | 157 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|--------|--------------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 単-1343号 | 分電盤取付工 | 前面0.4m2以下 露出 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 25,610 |
| | | | | | | 1 | | 25,610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 1.3 | 19,700 | 25,610 | | |
| | | | 人 | 1.3 | 19,700 | 25,610 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 25,610 | | |
| | | | | | | 25,610 | | |
| | 単価 | | | | | 25,610 | 円/面 | |
| | | | | | | 25,610 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1344号 | 接地工 | D種 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 11,090 |
|----------|-----|----|----|------|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.25 | 19,700 | 4,925 | | |
| | | | 人 | 0.25 | 19,700 | 4,925 | | |
| 普通作業員 | | | | 0.35 | 17,600 | 6,160 | | |
| | | | 人 | 0.35 | 17,600 | 6,160 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,090 | | |
| | | | | | | 11,090 | | |
| 単価 | | | | | | 11,090 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 11,090 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------------|--------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1345号 | 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 748 |
| | | | | | | 1 | | 748 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.038 | 19,700 | 748 | | |
| | | | 人 | 0.038 | 19,700 | 748 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 748 | | |
| 単価 | | | | | | 748 | | |
| | | | | | | 748 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------------|--------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1346号 | 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 551 |
| | | | | | | 1 | | 551 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.028 | 19,700 | 551 | | |
| | | | 人 | 0.028 | 19,700 | 551 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 551 | | |
| 単価 | | | | | | 551 | | |
| | | | | | | 551 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 |
|----------|--------|---------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1347号 | 電線管撤去工 | FEP φ50 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 39 |
| | | | | | | 1 | 39 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | | 0.002 | 19,700 | 39 | |
| | | | 人 | 0.002 | 19,700 | 39 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 39 | |
| 単価 | | | | | | 39 | |
| | | | | | | 39 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 |
|----------|--------|--------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1348号 | 分電盤撤去工 | 前面0.4m2以下 露出 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 12,810 |
| | | | | | | 1 | 12,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | | 0.65 | 19,700 | 12,805 | |
| | | | 人 | 0.65 | 19,700 | 12,805 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 12,810 | |
| 単価 | | | | | | 12,810 | |
| | | | | | | 12,810 | 円/面 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1349号 | 接地撤去工 | D種 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,217 |
|----------|-------|----|----|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | | | 0.05 | 19,700 | 985 | |
| | | | 人 | | 0.05 | 19,700 | 985 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.07 | 17,600 | 1,232 | |
| | | | 人 | | 0.07 | 17,600 | 1,232 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 2,217 | |
| | | | | | | | 2,217 | |
| 単価 | | | | | | | 2,217 | 円/箇所 |
| | | | | | | | 2,217 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1350号 | 電線（損料） | 600v CV22-3C 2年未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 189 |
| | | | | | | 1 | | 189 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電線 | | 600v CV22-3C | | 1 | 189 | 189 | | |
| | | | m | 1 | 189 | 189 | | |
| 計 | | | | | | 189 | | |
| 単価 | | | | | | 189 | | |
| | | | | | | 189 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|-------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1351号 | 電線（損料） | 600v CV14-3C 2年未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 126 |
| | | | | | | 1 | | 126 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電線 | | 600v CV14-3C | | 1 | 126 | 126 | | |
| | | | m | 1 | 126 | 126 | | |
| 計 | | | | | | 126 | | |
| 単価 | | | | | | 126 | | |
| | | | | | | 126 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|-------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-1352号 | 電線管（損料） | FEP φ 50 全損 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 286 |
| | | | | | | 1 | | 286 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電線管 | | FEP φ 50 | | 1 | 286 | 286 | | |
| | | | m | 1 | 286 | 286 | | |
| 計 | | | | | | 286 | | |
| 単価 | | | | | | 286 | | |
| | | | | | | 286 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1353号 | 積算電力量計盤（損料） | 3 φ 3w200V 120A 全損 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 18,800 |
| | | | | | | 1 | | 18,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積算電力量計盤 | | 3 φ 3w200V 120A | | 1 | 18,800 | 18,800 | | |
| | | | 面 | 1 | 18,800 | 18,800 | | |
| 計 | | | | | | 18,800 | | |
| 単価 | | | | | | 18,800 | | |
| | | | | | | 18,800 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------------|-----------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1354号 | 分電盤(主幹) (損料) | ELB3P75A 50A 全損 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 23,000 |
| | | | | | | 1 | | 23,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 分電盤 (主幹) | | ELB3P75A 50A | | 1 | 23,000 | 23,000 | | |
| | | | 面 | 1 | 23,000 | 23,000 | | |
| 計 | | | | | | 23,000 | | |
| 単価 | | | | | | 23,000 | | |
| | | | | | | 23,000 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|-----------------|-------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1355号 | 分電盤(河川ポンプ) (損料) | ELB3P75A 全損 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 14,100 |
| | | | | | | 1 | | 14,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 分電盤 (河川ポンプ) | | ELB3P75A | | 1 | 14,100 | 14,100 | | |
| | | | 面 | 1 | 14,100 | 14,100 | | |
| 計 | | | | | | 14,100 | | |
| 単価 | | | | | | 14,100 | | |
| | | | | | | 14,100 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|-------------------|---------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1356号 | 分電盤(水路切替ポンプ) (損料) | ELB3P30A*3 全損 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 18,400 |
| | | | | | | 1 | | 18,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 分電盤 (水路切替ポンプ) | | ELB3P30A*3 | | 1 | 18,400 | 18,400 | | |
| | | | 面 | 1 | 18,400 | 18,400 | | |
| 計 | | | | | | 18,400 | | |
| 単価 | | | | | | 18,400 | | |
| | | | | | | 18,400 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1357号 | 分電盤取付材 (損料) | 全損 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 2,740 |
| | | | | | | 1 | | 2,740 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 分電盤取付材 | | | | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| | | | 組 | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| 計 | | | | | | 2,740 | | |
| 単価 | | | | | | 2,740 | | |
| | | | | | | 2,740 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|----------|----|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1358号 | 接地材（材料費） | D種 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 1,900 |
| | | | | | | 1 | | 1,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 接地材 | | D種 | | 1 | 1,900 | 1,900 | | |
| | | | 箇所 | 1 | 1,900 | 1,900 | | |
| 計 | | | | | | 1,900 | | |
| 単価 | | | | | | 1,900 | | |
| | | | | | | 1,900 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|--------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1359号 | 配線工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,572 |
| | | | | | | 1 | | 1,572 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.076 | 20,685 | 1,572 | | |
| | | | 人 | 0.076 | 20,685 | 1,572 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,572 | | |
| 単価 | | | | | | 1,572 | | |
| | | | | | | 1,572 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|----------|-------------|--------------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-1360号 | 配線工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,137 |
| | | | | | | 1 | 1,137 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | | 0.055 | 20,685 | 1,137 | |
| | | | 人 | 0.055 | 20,685 | 1,137 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,137 | |
| 単価 | | | | | | 1,137 | |
| | | | | | | 1,137 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 |
|----------|--------|---------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-1361号 | 電線管敷設工 | FEP φ50 | 単位 | m | 数量 | 1 | 165 |
| | | | | | | 1 | 165 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | | 0.008 | 20,685 | 165 | |
| | | | 人 | 0.008 | 20,685 | 165 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 165 | |
| 単価 | | | | | | 165 | |
| | | | | | | 165 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1362号 | 分電盤取付工 | 前面0.4m2以下 露出 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 26,890 |
|---------|----------|--------------|----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 電工 | | | 1.3 | 20,685 | 26,890 | |
| | | | 人 | 1.3 | 20,685 | 26,890 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 26,890 | |
| | 単価 | | | | | 26,890 | |
| | | | | | | 26,890 | 円/面 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1363号 | 接地工 | D種 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 11,640 |
|----------|-----|----|----|------|--------|--------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 電工 | | | | 0.25 | 20,685 | 5,171 | | |
| | | | 人 | 0.25 | 20,685 | 5,171 | | |
| 普通作業員 | | | | 0.35 | 18,480 | 6,468 | | |
| | | | 人 | 0.35 | 18,480 | 6,468 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 11,640 | | |
| | | | | | | 11,640 | | |
| 単価 | | | | | | 11,640 | | |
| | | | | | | 11,640 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------------|--------------|----|-------|--------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1364号 | 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV22-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 786 |
| | | | | | | 1 | | 786 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.038 | 20,685 | 786 | | |
| | | | 人 | 0.038 | 20,685 | 786 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 786 | | |
| 単価 | | | | | | 786 | | |
| | | | | | | 786 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|---------------|--------------|----|-------|--------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1365号 | 配線撤去工（屋外管路配線） | 600v CV14-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 579 |
| | | | | | | 1 | | 579 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.028 | 20,685 | 579 | | |
| | | | 人 | 0.028 | 20,685 | 579 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 579 | | |
| 単価 | | | | | | 579 | | |
| | | | | | | 579 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------|---------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-1366号 | 電線管撤去工 | FEP φ50 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 41 |
| | | | | | | 1 | | 41 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.002 | 20,685 | 41 | | |
| | | | 人 | 0.002 | 20,685 | 41 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 41 | | |
| 単価 | | | | | | 41 | | |
| | | | | | | 41 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------|--------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1367号 | 分電盤撤去工 | 前面0.4m2以下 露出 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 13,450 |
| | | | | | | 1 | | 13,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.65 | 20,685 | 13,445 | | |
| | | | 人 | 0.65 | 20,685 | 13,445 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 13,450 | | |
| 単価 | | | | | | 13,450 | | |
| | | | | | | 13,450 | 円/面 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1368号 | 接地撤去工 | D種 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,327 |
|----------|-------|----|----|------|--------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.05 | 20,685 | 1,034 | | |
| | | | 人 | 0.05 | 20,685 | 1,034 | | |
| 普通作業員 | | | | 0.07 | 18,480 | 1,293 | | |
| | | | 人 | 0.07 | 18,480 | 1,293 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,327 | | |
| | | | | | | 2,327 | | |
| 単価 | | | | | | 2,327 | | 円/箇所 |
| | | | | | | 2,327 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1369号 | 仮排水管敷設 | ポリエチレン管φ900 | 単位 | m | 数量 | 72 | 72 | 単価 | 5,054 |
|-------------------|--------|-------------------------|----|------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 3 | 21,800 | 65,400 | | | |
| | | | 人 | 3 | 21,800 | 65,400 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 3 | 20,200 | 60,600 | | | |
| | | | 人 | 3 | 20,200 | 60,600 | | | |
| 普通作業員 | | | | 10 | 17,600 | 176,000 | | | |
| | | | 人 | 10 | 17,600 | 176,000 | | | |
| 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3 | | 3 | 11,200 | 33,600 | | | |
| | | | 日 | 3 | 11,200 | 33,600 | | | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 95 | 125 | 11,875 | | | |
| | | | L | 95 | 125 | 11,875 | | | |
| 軽トラ（損料） | | | | 3 | 4,500 | 13,500 | | | |
| | | | 日 | 3 | 4,500 | 13,500 | | | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 22.8 | 125 | 2,850 | | | |
| | | | L | 22.8 | 125 | 2,850 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 75 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 75 | | | |
| 計 | | | | | | 363,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,054 | | | |
| | | | | | | 5,054 | 円/m | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1370号 | 無孔管継手（材料費） | 900用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 36,700 |
|---------|------------|------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無孔管継手 | 900用 | | 1 | 36,700 | 36,700 | | |
| | | | 個 | 1 | 36,700 | 36,700 | | |
| | 計 | | | | | 36,700 | | |
| | 単価 | | | | | 36,700 | | |
| | | | | | | 36,700 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1371号 | 仮排水管敷設 | VP φ 150 VU φ 150 | 単位 | m | 数量 | 154.2 | 1,304 |
|---------|-------------------|-----------------------------|----|------|--------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 21,800 | 43,600 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2 | 20,200 | 40,400 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 4 | 17,600 | 70,400 | |
| | 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3 | 日 | 2 | 11,200 | 22,400 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 63 | 125 | 7,875 | |
| | 軽トラ（損料） | | 日 | 3 | 4,500 | 13,500 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 22.8 | 125 | 2,850 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | |
| | 計 | | | | | 201,100 | |
| | 単価 | | | | | 1,304 | |
| | | | | | | 1,304 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------------|----------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1372号 | 排水管（材料費） | ホ ^レ リエレン管 φ900 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 30,300 |
| | | | | | | 1 | | 30,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高密度ホ ^レ リエレン管 | | φ900無孔管（シ ^ン ク ^ル 構造） | | 1 | 30,300 | 30,300 | | |
| | | | m | 1 | 30,300 | 30,300 | | |
| 計 | | | | | | 30,300 | | |
| 単価 | | | | | | 30,300 | | |
| | | | | | | 30,300 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|----------|-------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1373号 | 排水管（材料費） | 塩ビ管 VP φ150 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,103 |
| | | | | | | 1 | | 2,103 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | | VP150 接着受口付 | | 1 | 2,103 | 2,103 | | |
| | | | m | 1 | 2,103 | 2,103 | | |
| 計 | | | | | | 2,103 | | |
| 単価 | | | | | | 2,103 | | |
| | | | | | | 2,103 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|----------|-------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1374号 | 排水管（材料費） | 塩ビ管 VUφ150 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,278 |
| | | | | | | 1 | | 1,278 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 | | VU150 接着受口付 | | 1 | 1,278 | 1,278 | | |
| | | | m | 1 | 1,278 | 1,278 | | |
| 計 | | | | | | 1,278 | | |
| 単価 | | | | | | 1,278 | | |
| | | | | | | 1,278 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-----------|-----|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1375号 | DV継手（材料費） | 90° | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,110 |
| | | | | | | 1 | | 1,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| DV継手 | | 90° | | 1 | 1,110 | 1,110 | | |
| | | | 個 | 1 | 1,110 | 1,110 | | |
| 計 | | | | | | 1,110 | | |
| 単価 | | | | | | 1,110 | | |
| | | | | | | 1,110 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1376号 | DV継手（材料費） | ソケット | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 1 | 622 |
|---------|-----------|------|----|----|----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | DV継手 | ソケット | | | 1 | 622 | 622 | |
| | | | 個 | | 1 | 622 | 622 | |
| | 計 | | | | | | 622 | |
| | 単価 | | | | | | 622 | 円／個 |
| | | | | | | | 622 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1377号 | 畦畔設置・整形 | 単位 | m | 数量 | 30.9 | 3,498 |
|-------------------|-----------------------------|----|----|--------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 1 | 21,800 | 21,800 | |
| | | 人 | 1 | 21,800 | 21,800 | |
| 特殊作業員 | | | 2 | 20,200 | 40,400 | |
| | | 人 | 2 | 20,200 | 40,400 | |
| 普通作業員 | | | 1 | 17,600 | 17,600 | |
| | | 人 | 1 | 17,600 | 17,600 | |
| 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3 | | 2 | 11,200 | 22,400 | |
| | | 日 | 2 | 11,200 | 22,400 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 47 | 125 | 5,875 | |
| | | L | 47 | 125 | 5,875 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 25 | |
| | | 式 | 1 | | 25 | |
| 計 | | | | | 108,100 | |
| | | | | | 108,100 | |
| 単価 | | | | | 3,498 | |
| | | | | | 3,498 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1378号 | 堰堤設置・整形 | 単位 | m | 数量 | 50.5 | 50.5 | 単価 | 2,528 |
|---------|-------------------|-----------------------------|---|----|--------|------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 1 | 21,800 | | 21,800 | |
| | | 人 | | 1 | 21,800 | | 21,800 | |
| | 特殊作業員 | | | 2 | 20,200 | | 40,400 | |
| | | 人 | | 2 | 20,200 | | 40,400 | |
| | 普通作業員 | | | 2 | 17,600 | | 35,200 | |
| | | 人 | | 2 | 17,600 | | 35,200 | |
| | 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3 | | 2 | 11,200 | | 22,400 | |
| | | 日 | | 2 | 11,200 | | 22,400 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 63 | 125 | | 7,875 | |
| | | L | | 63 | 125 | | 7,875 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 25 | |
| | | 式 | | 1 | | | 25 | |
| | 計 | | | | | | 127,700 | |
| | | | | | | | 127,700 | |
| | 単価 | | | | | | 2,528 | |
| | | | | | | | 2,528 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1379号 | 仮排水管敷設 | ポリエチレン管φ900 | 単位 | m | 数量 | 72 | 5,263 |
|---------|-------------------|-------------------------|----|------|--------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 3 | 22,890 | 68,670 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 3 | 21,210 | 63,630 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 10 | 18,480 | 184,800 | |
| | 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3 | 日 | 3 | 11,200 | 33,600 | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 95 | 125 | 11,875 | |
| | 軽トラ（損料） | | 日 | 3 | 4,500 | 13,500 | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 22.8 | 125 | 2,850 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | |
| | 計 | | | | | 379,000 | |
| | 単価 | | | | | 5,263 | |
| | | | | | | 5,263 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1380号 | 仮排水管敷設 | VP φ 150 VU φ 150 | 単位 | m | 数量 | 154.2 | 1,354 |
|---------|-------------------|-----------------------------|----|------|--------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 22,890 | 45,780 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2 | 21,210 | 42,420 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 4 | 18,480 | 73,920 | |
| | 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3 | 日 | 2 | 11,200 | 22,400 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 63 | 125 | 7,875 | |
| | 軽トラ（損料） | | 日 | 3 | 4,500 | 13,500 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 22.8 | 125 | 2,850 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 55 | |
| | 計 | | | | | 208,800 | |
| | 単価 | | | | | 1,354 | |
| | | | | | | 1,354 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1381号 | 畦畔設置・整形 | 単位 | m | 数量 | 30.9 | 3,627 |
|---------|-------------------|-----------------------------|----|--------|---------|--------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | |
| | 特殊作業員 | 人 | 2 | 21,210 | 42,420 | |
| | 普通作業員 | 人 | 1 | 18,480 | 18,480 | |
| | 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3 | 日 | 2 | 11,200 | 22,400 |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 47 | 125 | 5,875 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 35 |
| | 計 | | | | 112,100 | |
| | 単価 | | | | 112,100 | 3,627 |
| | | | | | 3,627 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1382号 | 堰堤設置・整形 | 単位 | m | 数量 | 50.5 | 単価 | 2,625 | |
|---------|-------------------|-----------------------------|---|----|--------|----|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 1 | 22,890 | | 22,890 | |
| | | 人 | | 1 | 22,890 | | 22,890 | |
| | 特殊作業員 | | | 2 | 21,210 | | 42,420 | |
| | | 人 | | 2 | 21,210 | | 42,420 | |
| | 普通作業員 | | | 2 | 18,480 | | 36,960 | |
| | | 人 | | 2 | 18,480 | | 36,960 | |
| | 小型バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3 | | 2 | 11,200 | | 22,400 | |
| | | 日 | | 2 | 11,200 | | 22,400 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 63 | 125 | | 7,875 | |
| | | L | | 63 | 125 | | 7,875 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 55 | |
| | | 式 | | 1 | | | 55 | |
| | 計 | | | | | | 132,600 | |
| | 単価 | | | | | | 132,600 | |
| | | | | | | | 2,625 | |
| | | | | | | | 2,625 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1383号 | 打設工 | L=30.5m 2本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 974,900 |
|---------|----------|--------------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.71 | 37,400 | 26,554 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 37,400 | 26,554 | | |
| | トンネル世話役 | | | 0.71 | 37,400 | 26,554 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 37,400 | 26,554 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 3.548 | 37,600 | 133,404 | | |
| | | | 人 | 3.548 | 37,600 | 133,404 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.71 | 27,100 | 19,241 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 27,100 | 19,241 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=30.77m | | 2 | 174,700 | 349,400 | | WYB01405 |
| | | | 本 | 2 | 174,700 | 349,400 | | 単-1780号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | 2 | 19,200 | 38,400 | | |
| | | | 個 | 2 | 19,200 | 38,400 | | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | 0.405 | 64,000 | 25,920 | | |
| | | | 個 | 0.405 | 64,000 | 25,920 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | 0.085 | 46,800 | 3,978 | | |
| | | | 本 | 0.085 | 46,800 | 3,978 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | 0.761 | 35,200 | 26,787 | | |
| | | | 本 | 0.761 | 35,200 | 26,787 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | 0.761 | 7,200 | 5,479 | | |
| | | | 個 | 0.761 | 7,200 | 5,479 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | 0.085 | 24,000 | 2,040 | | |
| | | | 個 | 0.085 | 24,000 | 2,040 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1383号 | 打設工 | L=30.5m 2本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 974,900 |
|---------|--------------------------|-----------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ネジプロテクター | PT | | 0.4 | 2,800 | 1,120 | | |
| | | | 個 | 0.4 | 2,800 | 1,120 | | |
| | セントラライザー | Me用 | | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | | | 組 | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | サブセントラライザー | Me用 | | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | | | 組 | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.799 | 372,900 | 297,947 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.799 | 372,900 | 297,947 | | |
| | トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 0.514 | 11,950 | 6,142 | | WYB01406 |
| | | | 日 | 0.514 | 11,950 | 6,142 | | 単-1781号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 10,110 | | |
| | | | 式 | 1 | | 10,110 | | |
| | 計 | | | | | 974,900 | | |
| | | | | | | 974,900 | | |
| | 単価 | | | | | 974,900 | | 円/シフト |
| | | | | | | 974,900 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1384号 | 技術指導員派遣費 | 長尺先受工 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 33,930 |
|---------|----------|-------|----|------|--------|--------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技術指導員 | 長尺先受工 | | 0.78 | 43,500 | 33,930 | | |
| | | | 人 | 0.78 | 43,500 | 33,930 | | |
| | 計 | | | | | 33,930 | | |
| | 単価 | | | | | 33,930 | | |
| | | | | | | 33,930 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1385号 | 打設工 | L=30.5m 2本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 985,400 |
|---------|----------|--------------------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.71 | 39,270 | 27,881 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 39,270 | 27,881 | | |
| | トンネル世話役 | | | 0.71 | 39,270 | 27,881 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 39,270 | 27,881 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 3.548 | 39,480 | 140,075 | | |
| | | | 人 | 3.548 | 39,480 | 140,075 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.71 | 28,455 | 20,203 | | |
| | | | 人 | 0.71 | 28,455 | 20,203 | | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=30.77m | | 2 | 174,700 | 349,400 | | WYB03061 |
| | | | 本 | 2 | 174,700 | 349,400 | | 単-1780号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | 2 | 19,200 | 38,400 | | |
| | | | 個 | 2 | 19,200 | 38,400 | | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | 0.405 | 64,000 | 25,920 | | |
| | | | 個 | 0.405 | 64,000 | 25,920 | | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | 0.085 | 46,800 | 3,978 | | |
| | | | 本 | 0.085 | 46,800 | 3,978 | | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | 0.761 | 35,200 | 26,787 | | |
| | | | 本 | 0.761 | 35,200 | 26,787 | | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | 0.761 | 7,200 | 5,479 | | |
| | | | 個 | 0.761 | 7,200 | 5,479 | | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | 0.085 | 24,000 | 2,040 | | |
| | | | 個 | 0.085 | 24,000 | 2,040 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1385号 | 打設工 | L=30.5m 2本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 985,400 |
|---------|--------------------------|-----------------|----|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ネジプロテクター | PT | | 0.4 | 2,800 | 1,120 | | |
| | | | 個 | 0.4 | 2,800 | 1,120 | | |
| | セントラライザー | Me用 | | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | | | 組 | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | サブセントラライザー | Me用 | | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | | | 組 | 0.03 | 30,400 | 912 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.799 | 372,900 | 297,947 | | WK450650 |
| | | | 日 | 0.799 | 372,900 | 297,947 | | |
| | トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 0.514 | 11,950 | 6,142 | | WYB03062 |
| | | | 日 | 0.514 | 11,950 | 6,142 | | 単-1781号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 10,323 | | |
| | | | 式 | 1 | | 10,323 | | |
| | 計 | | | | | 985,400 | | |
| | | | | | | 985,400 | | |
| | 単価 | | | | | 985,400 | | |
| | | | | | | 985,400 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1386号 | 打設工 | L=21.5m 4本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,403,000 |
|---------|----------|--------------------------|----|-----|-------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.986 | 37,400 | | 36,876 |
| | | | 人 | | 0.986 | 37,400 | | 36,876 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.986 | 37,400 | | 36,876 |
| | | | 人 | | 0.986 | 37,400 | | 36,876 |
| | トンネル特殊工 | | | | 4.929 | 37,600 | | 185,330 |
| | | | 人 | | 4.929 | 37,600 | | 185,330 |
| | トンネル作業員 | | | | 0.986 | 27,100 | | 26,720 |
| | | | 人 | | 0.986 | 27,100 | | 26,720 |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=21.68m | | | 4 | 126,400 | | 505,600 |
| | | | 本 | | 4 | 126,400 | | 505,600 |
| | ユニットビット | UB-90 | | | 4 | 19,200 | | 76,800 |
| | | | 個 | | 4 | 19,200 | | 76,800 |
| | ビットアダプター | AD-90 | | | 0.568 | 64,000 | | 36,352 |
| | | | 個 | | 0.568 | 64,000 | | 36,352 |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | | 0.712 | 46,800 | | 33,321 |
| | | | 本 | | 0.712 | 46,800 | | 33,321 |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | | 0.119 | 35,200 | | 4,188 |
| | | | 本 | | 0.119 | 35,200 | | 4,188 |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | | 0.712 | 7,200 | | 5,126 |
| | | | 個 | | 0.712 | 7,200 | | 5,126 |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | | 0.119 | 24,000 | | 2,856 |
| | | | 個 | | 0.119 | 24,000 | | 2,856 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1386号 | 打設工 | L=21.5m 4本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,403,000 |
|---------|-------------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ネジプロテクター | PT | | 0.8 | 2,800 | 2,240 | | |
| | | | 個 | 0.8 | 2,800 | 2,240 | | |
| | セントラライザー | Me用 | | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | | | 組 | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | サブセントラライザー | Me用 | | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | | | 組 | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.132 | 372,900 | 422,122 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.132 | 372,900 | 422,122 | | |
| | トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 0.98 | 11,950 | 11,711 | | WYB01462 |
| | | | 日 | 0.98 | 11,950 | 11,711 | | 単-1783号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 14,330 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,330 | | |
| | 計 | | | | | 1,403,000 | | |
| | | | | | | 1,403,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,403,000 | | |
| | | | | | | 1,403,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1387号 | 技術指導員派遣費 | 長尺先受工 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 46,980 |
|---------|----------|-------|----|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 技術指導員 | 長尺先受工 | | | 1.08 | 43,500 | 46,980 | |
| | | | 人 | | 1.08 | 43,500 | 46,980 | |
| | 計 | | | | | | 46,980 | |
| | 単価 | | | | | | 46,980 | 円/シフト |
| | | | | | | | 46,980 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1388号 | 打設工 | L=21.5m 4本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,417,000 |
|---------|----------|--------------------------|----|-----|-------|---------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.986 | 39,270 | 38,720 | |
| | | | 人 | | 0.986 | 39,270 | 38,720 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.986 | 39,270 | 38,720 | |
| | | | 人 | | 0.986 | 39,270 | 38,720 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 4.929 | 39,480 | 194,596 | |
| | | | 人 | | 4.929 | 39,480 | 194,596 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.986 | 28,455 | 28,056 | |
| | | | 人 | | 0.986 | 28,455 | 28,056 | |
| | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=21.68m | | | 4 | 126,400 | 505,600 | WYB03065 |
| | | | 本 | | 4 | 126,400 | 505,600 | 単-1782号 |
| | ユニットビット | UB-90 | | | 4 | 19,200 | 76,800 | |
| | | | 個 | | 4 | 19,200 | 76,800 | |
| | ビットアダプター | AD-90 | | | 0.568 | 64,000 | 36,352 | |
| | | | 個 | | 0.568 | 64,000 | 36,352 | |
| | ロッド | 32DMT×4.000 | | | 0.712 | 46,800 | 33,321 | |
| | | | 本 | | 0.712 | 46,800 | 33,321 | |
| | ロッド | 32DMT×3.050 | | | 0.119 | 35,200 | 4,188 | |
| | | | 本 | | 0.119 | 35,200 | 4,188 | |
| | ロッドスリーブ | SLS32 | | | 0.712 | 7,200 | 5,126 | |
| | | | 個 | | 0.712 | 7,200 | 5,126 | |
| | シャンクスリーブ | SLS38/S32 | | | 0.119 | 24,000 | 2,856 | |
| | | | 個 | | 0.119 | 24,000 | 2,856 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1388号 | 打設工 | L=21.5m 4本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 1,417,000 |
|---------|-------------------------|-----------------|----|-------|---------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ネジプロテクター | PT | | 0.8 | 2,800 | 2,240 | | |
| | | | 個 | 0.8 | 2,800 | 2,240 | | |
| | セントラライザー | Me用 | | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | | | 組 | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | サブセントラライザー | Me用 | | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | | | 組 | 0.042 | 30,400 | 1,276 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 1.132 | 372,900 | 422,122 | | WK450650 |
| | | | 日 | 1.132 | 372,900 | 422,122 | | |
| | トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 0.98 | 11,950 | 11,711 | | WYB03066 |
| | | | 日 | 0.98 | 11,950 | 11,711 | | 単-1783号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 14,040 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,040 | | |
| | 計 | | | | | 1,417,000 | | |
| | | | | | | 1,417,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,417,000 | | |
| | | | | | | 1,417,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1389号 | 土材料 | 再生クラッシャーラン RC-40 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 2,600 |
|---------|------------|------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | | 1 | 2,600 | 2,600 | |
| | | | m ³ | 1 | 2,600 | 2,600 | |
| | 計 | | | | | 2,600 | |
| | 単価 | | | | | 2,600 | |
| | | | | | | 2,600 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1390号 | 安定処理(バックホウ混合) | 生石灰34kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 1,908 |
|---------|----------------------------|------------------------|----|------|--------|---------|-----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.75 | 21,800 | 16,350 | | | 1,908 |
| | | | 人 | 0.75 | 21,800 | 16,350 | | | |
| | 普通作業員 | | | 2.25 | 17,600 | 39,600 | | | |
| | | | 人 | 2.25 | 17,600 | 39,600 | | | |
| | 生石灰 | 特号フレコン1 t 入り | | 3.4 | 21,000 | 71,400 | | | |
| | | | t | 3.4 | 21,000 | 71,400 | | | |
| | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転 | 排ガス型(第2次)山積0.8m3 2.9t吊 | | 6 | 10,570 | 63,420 | | WYB00030 | |
| | | | 時間 | 6 | 10,570 | 63,420 | | 単-1784号 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 30 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 30 | | | |
| | 計 | | | | | 190,800 | | | |
| | | | | | | 190,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,908 | | | |
| | | | | | | 1,908 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1391号 | 安定処理(バックホウ混合) | 生石灰34kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 1,946 |
|---------|----------------------------|------------------------|----|------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.75 | 22,890 | 17,167 | | |
| | | | 人 | 0.75 | 22,890 | 17,167 | | |
| | 普通作業員 | | | 2.25 | 18,480 | 41,580 | | |
| | | | 人 | 2.25 | 18,480 | 41,580 | | |
| | 生石灰 | 特号フレコン1 t 入り | | 3.4 | 21,000 | 71,400 | | |
| | | | t | 3.4 | 21,000 | 71,400 | | |
| | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転 | 排ガス型(第2次)山積0.8m3 2.9t吊 | | 6 | 10,730 | 64,380 | | WYB03067 |
| | | | 時間 | 6 | 10,730 | 64,380 | | 単-1785号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 73 | | |
| | | | 式 | 1 | | 73 | | |
| | 計 | | | | | 194,600 | | |
| | | | | | | 194,600 | | |
| | 単価 | | | | | 1,946 | | |
| | | | | | | 1,946 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------------|-------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1392号 | (材料費) 再生クラッシャーラン | RC-40 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,600 |
| | | | | | | 1 | | 2,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | 1 | 2,600 | 2,600 | | |
| | | | m ³ | 1 | 2,600 | 2,600 | | |
| | 計 | | | | | 2,600 | | |
| | 単価 | | | | | 2,600 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 2,600 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|----------|---------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1393号 | 土材料(購入土) | 土丹 締固め後の土量(変化率1.33) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,389 |
| | | | | | | 100 | | 4,389 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 購入土 | | 土丹(ほぐし土量) | | 133 | 3,300 | 438,900 | | |
| | | | m ³ | 133 | 3,300 | 438,900 | | |
| | 計 | | | | | 438,900 | | |
| | 単価 | | | | | 4,389 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 4,389 | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1394号 | (材料費) 再生クラッシャーラン | RC-40 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,600 |
| | | | | | | 1 | | 2,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | 1 | 2,600 | 2,600 | | |
| | | | m ³ | 1 | 2,600 | 2,600 | | |
| 計 | | | | | | 2,600 | | |
| 単価 | | | | | | 2,600 | | |
| | | | | | | 2,600 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------------|----------------------------------|----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1395号 | 暗渠排水管(シングル構造 有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,265 |
| | | | | | | 1 | | 2,265 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | 1 | 2,265 | 2,265 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 2,265 | 2,265 | | |
| 計 | | | | | | 2,265 | | |
| 単価 | | | | | | 2,265 | | |
| | | | | | | 2,265 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------------------|-------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1396号 | 暗渠排水管(シングル構造 無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,265 |
| | | | | | | 1 | | 2,265 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | | 1 | 2,265 | 2,265 | CB222770 | |
| | | 全ての費用 | m | 1 | 2,265 | 2,265 | | |
| 計 | | | | | | 2,265 | | |
| 単価 | | | | | | 2,265 | | |
| | | | | | | 2,265 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1397号 | フィルター材 | 単粒度碎石 4号 40-20mm 全ての費用 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,952 |
| | | | | | | 1 | | 7,952 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | 1 | 7,952 | 7,952 | CB222780 | |
| | | | m ³ | 1 | 7,952 | 7,952 | | |
| 計 | | | | | | 7,952 | | |
| 単価 | | | | | | 7,952 | | |
| | | | | | | 7,952 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------------|----------------------------------|----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1398号 | 暗渠排水管(シングル構造 有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,276 |
| | | | | | | 1 | | 2,276 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | 1 | 2,276 | 2,276 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 2,276 | 2,276 | | |
| 計 | | | | | | 2,276 | | |
| 単価 | | | | | | 2,276 | | |
| | | | | | | 2,276 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------------|----------------------------------|----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1399号 | 暗渠排水管(シングル構造 無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,276 |
| | | | | | | 1 | | 2,276 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | 1 | 2,276 | 2,276 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 2,276 | 2,276 | | |
| 計 | | | | | | 2,276 | | |
| 単価 | | | | | | 2,276 | | |
| | | | | | | 2,276 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1400号 | フィルター材 | 単粒度砕石 4号 40-20mm 全ての費用 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 8,085 |
| | | | | | | 1 | | 8,085 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | 1 | 8,085 | 8,085 | CB222780 | |
| | | | m ³ | 1 | 8,085 | 8,085 | | |
| | 計 | | | | | 8,085 | | |
| | 単価 | | | | | 8,085 | | |
| | | | | | | 8,085 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1401号 | (材料費) 再生クラッシャーラン | RC-40 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,600 |
| | | | | | | 1 | | 2,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | 1 | 2,600 | 2,600 | | |
| | | | m ³ | 1 | 2,600 | 2,600 | | |
| | 計 | | | | | 2,600 | | |
| | 単価 | | | | | 2,600 | | |
| | | | | | | 2,600 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------------------|-------------------------|----|----|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-1402号 | 暗渠排水管(シングル構造 有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,265 |
| | | | | | | 1 | | 2,265 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | | 1 | 2,265 | 2,265 | CB222770 | |
| | | 全ての費用 | m | 1 | 2,265 | 2,265 | | |
| 計 | | | | | | 2,265 | | |
| 単価 | | | | | | 2,265 | | |
| | | | | | | 2,265 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------------------|-------------------------|----|----|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-1403号 | 暗渠排水管(シングル構造 無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,265 |
| | | | | | | 1 | | 2,265 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | | 1 | 2,265 | 2,265 | CB222770 | |
| | | 全ての費用 | m | 1 | 2,265 | 2,265 | | |
| 計 | | | | | | 2,265 | | |
| 単価 | | | | | | 2,265 | | |
| | | | | | | 2,265 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------|------------------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1404号 | フィルター材 | 単粒度砕石 4号 40-20mm 全ての費用 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,952 |
| | | | | | | 1 | | 7,952 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | 1 | 7,952 | 7,952 | CB222780 | |
| | | | m ³ | 1 | 7,952 | 7,952 | | |
| 計 | | | | | | 7,952 | | |
| 単価 | | | | | | 7,952 | | |
| | | | | | | 7,952 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------------|----------------------------------|----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-1405号 | 暗渠排水管(シングル構造 有孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,276 |
| | | | | | | 1 | | 2,276 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | 1 | 2,276 | 2,276 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 2,276 | 2,276 | | |
| 計 | | | | | | 2,276 | | |
| 単価 | | | | | | 2,276 | | |
| | | | | | | 2,276 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------------------|-------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1406号 | 暗渠排水管(シングル構造 無孔) | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,276 |
| | | | | | | 1 | | 2,276 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | | 1 | 2,276 | 2,276 | CB222770 | |
| | | 全ての費用 | m | 1 | 2,276 | 2,276 | | |
| 計 | | | | | | 2,276 | | |
| 単価 | | | | | | 2,276 | | |
| | | | | | | 2,276 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1407号 | フィルター材 | 単粒度碎石 4号 40-20mm 全ての費用 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 8,085 |
| | | | | | | 1 | | 8,085 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | | 1 | 8,085 | 8,085 | CB222780 | |
| | | | m ³ | 1 | 8,085 | 8,085 | | |
| 計 | | | | | | 8,085 | | |
| 単価 | | | | | | 8,085 | | |
| | | | | | | 8,085 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1408号 | 貨物自動車による運搬（1車1回） | コンクリート吹付機[湿・R一体・C搭載] 8~22m3/h級 7m級 28680円 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 49,000 |
| | | | | | | 1 | | 49,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車運送料金 | | 距離制運賃 | | 1 | 49,000 | 49,000 | | |
| | | | 台 | 1 | 49,000 | 49,000 | | |
| 計 | | | | | | 49,000 | | |
| 単価 | | | | | | 49,000 | | |
| | | | | | | 49,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|------------------|------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1409号 | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 49,000 |
| | | | | | | 1 | | 49,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車運送料金 | | 距離制運賃 | | 1 | 49,000 | 49,000 | | |
| | | | 台 | 1 | 49,000 | 49,000 | | |
| 計 | | | | | | 49,000 | | |
| 単価 | | | | | | 49,000 | | |
| | | | | | | 49,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------------------------|-----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1410号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 7220円/t 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 7,220 |
| | | | | | | 1 | | 7,220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材の運賃料金 | | 鋼材の運送に関わる運賃料金 | | 1 | 7,220 | 7,220 | | |
| | | | t | 1 | 7,220 | 7,220 | | |
| | 計 | | | | | 7,220 | | |
| | 単価 | | | | | 7,220 | 円/t | |
| | | | | | | 7,220 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|---------|----|----|----|------------|-----------------|------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1411号 | 電力基本料金 | 16055千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 16,060,000 |
| | | | | | | 1 | | 16,060,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力基本料金 | | | | 1 | | 16,055,000 | | |
| | | | 式 | 1 | | 16,055,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 5,000 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,000 | | |
| | 計 | | | | | 16,060,000 | | |
| | 単価 | | | | | 16,060,000 | 円/式 | |
| | | | | | | 16,060,000 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------------|----|----|----|------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1412号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 48,830 |
| | | | | | | 1 | | 48,830 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技術員 | | | | | 1.75 | 27,900 | 48,825 | |
| | | | | 人 | 1.75 | 27,900 | 48,825 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 5 | |
| | | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | | 48,830 | |
| | | | | | | | 48,830 | |
| 単価 | | | | | | | 48,830 | 円/式 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------------|----|----|----|------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1413号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 51,270 |
| | | | | | | 1 | | 51,270 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技術員 | | | | | 1.75 | 29,295 | 51,266 | |
| | | | | 人 | 1.75 | 29,295 | 51,266 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 4 | |
| | | | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | | 51,270 | |
| | | | | | | | 51,270 | |
| 単価 | | | | | | | 51,270 | 円/式 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1414号 | 動態観測費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,399,000 |
|---------|---------------------|----|-----|-----|---------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 作業計画 | | | 1 | 71,120 | 71,120 | WYB01615 | |
| | | | 業務 | 1 | 71,120 | 71,120 | 単-1786号 | |
| | 現地踏査 | | | 0.2 | 64,120 | 12,824 | WYB01616 | |
| | | | K m | 0.2 | 64,120 | 12,824 | 単-1787号 | |
| | 4級基準点測量 | | | 5 | 28,220 | 141,100 | WYB01617 | |
| | | | 点 | 5 | 28,220 | 141,100 | 単-1788号 | |
| | 仮BM設置測量 | | | 0.2 | 118,700 | 23,740 | WYB01618 | |
| | | | K m | 0.2 | 118,700 | 23,740 | 単-1789号 | |
| | 動態観測点測量 | | | 92 | 5,417 | 498,364 | WYB01619 | |
| | | | 点 | 92 | 5,417 | 498,364 | 単-1790号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 87.3% | | | 1 | | 651,852 | | |
| | | | 式 | 1 | | 651,852 | | |
| | 計 | | | | | 1,399,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,399,000 | | |
| | | | | | | 1,399,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1415号 | 自動追尾式トータルステーション（ 損料） | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,530,000 |
|-------------|-------------------------|----------|-----|----|---------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計測機本体 | | ソキアNET1 | | 4 | 250,000 | 1,000,000 | | |
| | | | 月 | 4 | 250,000 | 1,000,000 | | |
| 自動整準台 | | | | 4 | 15,000 | 60,000 | | |
| | | | 月 | 4 | 15,000 | 60,000 | | |
| 計測機接続ケーブル | | | | 4 | 8,000 | 32,000 | | |
| | | | 月 | 4 | 8,000 | 32,000 | | |
| シリアルLAN変換装置 | | AC電源装置含む | | 4 | 9,500 | 38,000 | | |
| | | | 月 | 4 | 9,500 | 38,000 | | |
| データ通信カード | | | | 8 | 15,000 | 120,000 | | |
| | | | 台・月 | 8 | 15,000 | 120,000 | | |
| 制御装置格納ボックス | | | | 4 | 50,000 | 200,000 | | |
| | | | 月 | 4 | 50,000 | 200,000 | | |
| 返納整備費 | | | | 4 | 20,000 | 80,000 | | |
| | | | 月 | 4 | 20,000 | 80,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,530,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,530,000 | | |
| | | | | | | 1,530,000 | 円/式 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1416号 | 周辺プログラム (損料) | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 701,600 |
|---------|----------------|----|----|--------|---------|----|---------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無停電電源装置 | | 4 | 8,000 | 32,000 | | |
| | | 月 | 4 | 8,000 | 32,000 | | |
| | 非常通報装置 | | 4 | 3,000 | 12,000 | | |
| | | 月 | 4 | 3,000 | 12,000 | | |
| | データ解析用パソコン | | 4 | 20,000 | 80,000 | | |
| | | 月 | 4 | 20,000 | 80,000 | | |
| | 計測制御基本ソフト | | 4 | 50,000 | 200,000 | | |
| | | 月 | 4 | 50,000 | 200,000 | | |
| | データ表示出力ソフト | | 4 | 35,000 | 140,000 | | |
| | | 月 | 4 | 35,000 | 140,000 | | |
| | 警報発令ソフトウェア | | 4 | 25,000 | 100,000 | | |
| | | 月 | 4 | 25,000 | 100,000 | | |
| | データベースソフト | | 4 | 25,000 | 100,000 | | |
| | | 月 | 4 | 25,000 | 100,000 | | |
| | 警報発令装置 | | 4 | 2,000 | 8,000 | | |
| | | 月 | 4 | 2,000 | 8,000 | | |
| | 警報発令リレーユニット | | 4 | 3,000 | 12,000 | | |
| | | 月 | 4 | 3,000 | 12,000 | | |
| | V P Nルーター | | 4 | 2,400 | 9,600 | | |
| | | 月 | 4 | 2,400 | 9,600 | | |
| | 電話回線ターミナルアダプター | | 4 | 2,000 | 8,000 | | |
| | | 月 | 4 | 2,000 | 8,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-1416号 | 周辺プログラム (損料) | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 701,600 |
| | | | | | | 1 | | 701,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 701,600 | | |
| | | | | | | 701,600 | | |
| | 単価 | | | | | 701,600 | | |
| | | | | | | 701,600 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1417号 | プリズム (損料) | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,120,000 |
|-----------|--------------|----|----|----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 1号機 | 不動点プリズム (損料) | | 個 | 3 | 35,000 | 105,000 | | |
| | | | | 3 | 35,000 | 105,000 | | |
| 1号機 | 測点プリズム (損料) | | 個 | 29 | 35,000 | 1,015,000 | | |
| | | | | 29 | 35,000 | 1,015,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,120,000 | | |
| | | | | | | 1,120,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,120,000 | | |
| | | | | | | 1,120,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------------|------------|-----|----|--------|---------|-----|---------|
| 単-1418号 | トータルステーション設置架台 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 160,000 |
| | | | | | | 1 | | 160,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トータルステーション設置架台 | ガラスハウジング含む | | 4 | 40,000 | 160,000 | | |
| | | | 台・月 | 4 | 40,000 | 160,000 | | |
| | 計 | | | | | 160,000 | | |
| | | | | | | 160,000 | | |
| | 単価 | | | | | 160,000 | 円/式 | |
| | | | | | | 160,000 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1419号 | システム設置・調整費 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 934,000 |
|---------|------------|----|---|----|--------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現地踏査調査 | | | 1 | | 40,600 | | WYB00144 |
| | | 式 | | 1 | | 40,600 | | 単-1791号 |
| | T S 設置調整 | | | 1 | | 258,200 | | WYB00145 |
| | | 式 | | 1 | | 258,200 | | 単-1792号 |
| | システム立上調整工 | | | 1 | | 258,200 | | WYB00146 |
| | | 式 | | 1 | | 258,200 | | 単-1793号 |
| | システム機器撤去 | | | 1 | | 177,000 | | WYB00147 |
| | | 式 | | 1 | | 177,000 | | 単-1794号 |
| | 交通費 | | | 4 | 45,000 | | 180,000 | |
| | | 人回 | | 4 | 45,000 | | 180,000 | |
| | 宿泊費 | | | 2 | 10,000 | | 20,000 | |
| | | 泊 | | 2 | 10,000 | | 20,000 | |
| | 計 | | | | | | 934,000 | |
| | 単価 | | | | | | 934,000 | |
| | | | | | | | 934,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1420号 | 快適トイレ（賃料） | 単位 | 2基・月 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 90,000 |
|---------|-----------|------|------|----|--------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 快適トイレ（賃料） | | | 1 | 90,000 | 90,000 | | |
| | | 2基・月 | | 1 | 90,000 | 90,000 | | |
| | 計 | | | | | 90,000 | | |
| | 単価 | | | | | 90,000 | | |
| | | | | | | 90,000 | 円/2基・月 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|----|----|----|----|---------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1421号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 1,865,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,865,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ドリルジャンボ運転 | | | | | 5 | 372,900 | 1,864,500 | WK450650 |
| | | | | 日 | 5 | 372,900 | 1,864,500 | 単-1795号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 500 | |
| | | | | 式 | 1 | | 500 | |
| 計 | | | | | | | 1,865,000 | |
| | | | | | | | 1,865,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,865,000 | |
| | | | | | | | 1,865,000 | 円／週 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|-------------|----|----|----|----|---------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1422号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 1,104,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,104,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート吹付機運転 | | | | | 5 | 220,700 | 1,103,500 | WK450810 |
| | | | | 日 | 5 | 220,700 | 1,103,500 | 単-1796号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 500 | |
| | | | | 式 | 1 | | 500 | |
| 計 | | | | | | | 1,104,000 | |
| | | | | | | | 1,104,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,104,000 | |
| | | | | | | | 1,104,000 | 円／週 |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|----|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1423号 | ホイールローダ運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 235,300 | |
| | | | | | | 1 | 235,300 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ホイールローダ運転 | | | | | 5 | 47,060 | 235,300 | WK450830 |
| | | | | 日 | 5 | 47,060 | 235,300 | 単-1797号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 235,300 | |
| | | | | | | | 235,300 | |
| 単価 | | | | | | | 235,300 | 円／週 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|------------|------------|----|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1424号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 311,600 | |
| | | | | | | 1 | 311,600 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 吹付プラント設備運転 | | | | | 5 | 62,310 | 311,550 | WK450820 |
| | | | | 日 | 5 | 62,310 | 311,550 | 単-1798号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 50 | |
| | | | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | | | 311,600 | |
| | | | | | | | 311,600 | |
| 単価 | | | | | | | 311,600 | 円／週 |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1425号 | 大型ブレーカ運転 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 249,000 |
|---------|----------|----|---|----|--------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 5 | 49,800 | | 249,000 | WK450800 |
| | | 日 | | 5 | 49,800 | | 249,000 | 単-1799号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 249,000 | |
| | 単価 | | | | | | 249,000 | |
| | | | | | | | 249,000 | 円/週 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1426号 | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | 単位 | m | 数量 | 1 | 152,700 |
|---------|-----------|-------------------------------|-----|----|-------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 含水爆薬(ゲル状) | スリ-200g 20~100t未満(超大口)火薬庫無し | k g | 84 | 1,306 | 109,704 | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | 個 | 70 | 305 | 21,350 | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | 個 | 70 | 308 | 21,560 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 86 | |
| | 計 | | | | | 152,700 | |
| | 単価 | | | | | 152,700 | 円/m |
| | | | | | | 152,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1427号 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 1 | 75,200 |
|-------------|-------------|----|-------|---------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | SS400 H-150 | | 0.557 | 135,000 | 75,195 | |
| | | t | 0.557 | 135,000 | 75,195 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | |
| | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | 75,200 | |
| 単価 | | | | | 75,200 | |
| | | | | | 75,200 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1428号 | ロックボルト | 単位 | m | 数量 | 1 | 73,340 |
|---------|----------|----------------|-------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | | 17.5 | 3,240 | 56,700 | |
| | | 組 | 17.5 | 3,240 | 56,700 | |
| | ドライモルタル | | 0.154 | 108,000 | 16,632 | |
| | | m ³ | 0.154 | 108,000 | 16,632 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 1 | | 8 | |
| | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | 73,340 | |
| | 単価 | | | | 73,340 | |
| | | | | | 73,340 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1429号 | 吹付コンクリート | 7.52m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 155,200 |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 2.707 | 10,600 | 28,694 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 6.016 | 3,450 | 20,755 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15～5mm | m ³ | 3.534 | 3,500 | 12,369 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 243.63 | 350 | 85,270 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 2.707 | 2,970 | 8,039 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 73 | |
| | 計 | | | | | 155,200 | |
| | 単価 | | | | | 155,200 | |
| | | | | | | 155,200 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|----------|-------|------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|-----------|
| 単-1430号 | 集塵機運転 | 各種 1870kWh | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 1,013,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,013,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 1870kWh | | 5 | 202,600 | 1,013,000 | WK450640 | |
| | | | 日 | 5 | 202,600 | 1,013,000 | 単-1800号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,013,000 | | |
| | | | | | | 1,013,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,013,000 | 円／週 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|-----------|--------------------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1431号 | エアカーテンダクト | ファスナー型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | | 2,505 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エアカーテンダクト | | ファスナー型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00127 | |
| | | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | | |
| 単価 | | | | | | 2,505 | 円／週 | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-1432号 | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 194,200 |
| | | | | | | 1 | | 194,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック運転 | | 普通 | | 5 | 38,830 | 194,150 | WK450790 | |
| | | | 日 | 5 | 38,830 | 194,150 | 単-1802号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 50 | | |
| | | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | | 194,200 | | |
| | | | | | | 194,200 | | |
| 単価 | | | | | | 194,200 | 円／週 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|-------------|--------|-------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1433号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 89,510 |
| | | | | | | 1 | | 89,510 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | | SS400 H-150 | | 0.663 | 135,000 | 89,505 | | |
| | | | t | 0.663 | 135,000 | 89,505 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 89,510 | | |
| | | | | | | 89,510 | | |
| 単価 | | | | | | 89,510 | 円／m | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1434号 | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | 単位 | m | 数量 | 1 | 181,700 |
|---------|-----------|-------------------------------|----|-------|-------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 含水爆薬(ゲル状) | スリ-200g 20~100t未満(超大口)火薬庫無し | | 100 | 1,306 | 130,600 | |
| | | | kg | 100 | 1,306 | 130,600 | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | | 83.35 | 305 | 25,421 | |
| | | | 個 | 83.35 | 305 | 25,421 | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | | 83.35 | 308 | 25,671 | |
| | | | 個 | 83.35 | 308 | 25,671 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 181,700 | |
| | 単価 | | | | | 181,700 | |
| | | | | | | 181,700 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1435号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 155,400 |
|----------|--------|-------|-------|----|-------|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| H形鋼支保工 | 曲げ本体 | SS400 | H-200 | | 1.151 | 135,000 | 155,385 | |
| | | | | t | 1.151 | 135,000 | 155,385 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 15 | |
| | | | | 式 | 1 | | 15 | |
| 計 | | | | | | | 155,400 | |
| 単価 | | | | | | | 155,400 | |
| | | | | | | | 155,400 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1436号 | ロックボルト | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 80,460 |
|---------|----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=4m | | 19.2 | 3,240 | 62,208 | | |
| | | | 組 | 19.2 | 3,240 | 62,208 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.169 | 108,000 | 18,252 | | |
| | | | m ³ | 0.169 | 108,000 | 18,252 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 80,460 | | |
| | 単価 | | | | | 80,460 | | |
| | | | | | | 80,460 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1437号 | 吹付コンクリート | 9.98m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 205,900 |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 3.593 | 10,600 | 38,085 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 7.984 | 3,450 | 27,544 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15～5mm | m ³ | 4.691 | 3,500 | 16,418 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 323.37 | 350 | 113,179 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 3.593 | 2,970 | 10,671 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 205,900 | | |
| | 単価 | | | | | 205,900 | | |
| | | | | | | 205,900 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|-----|-------|----------|-------|
| 単-1438号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | | 2,505 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00154 | |
| | | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | | |
| | 単価 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | 円/週 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1439号 | 機械運転費 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 101,700 |
|---------|---------------------|----|----|----|-------|-----------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | | 0.029 | 1,865,000 | 54,085 | WK450651 |
| | | | 週 | | 0.029 | 1,865,000 | 54,085 | 単-1421号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | | 0.029 | 1,104,000 | 32,016 | WK450811 |
| | | | 週 | | 0.029 | 1,104,000 | 32,016 | 単-1422号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | | 0.029 | 311,600 | 9,036 | WK450821 |
| | | | 週 | | 0.029 | 311,600 | 9,036 | 単-1424号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 7% | | | | 1 | | 6,659 | |
| | | | 式 | | 1 | | 6,659 | |
| | 計 | | | | | | 101,796 | |
| | | | | | | | 101,796 | |
| | 単価 | | | | | | 101,700 | |
| | | | | | | | 101,700 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1440号 | 材料費 | 吹付コンクリート、ロックボルト | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 168,300 |
|---------|---------------------|-----------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 吹付コンクリート | 6.24m3/m | | 1 | 132,500 | 132,500 | | WYB00674 |
| | | | 面 | 1 | 132,500 | 132,500 | | 単-1803号 |
| | ロックボルト | | | 1 | 29,380 | 29,380 | | WYB00675 |
| | | | 面 | 1 | 29,380 | 29,380 | | 単-1804号 |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 4% | | | 1 | | 6,475 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,475 | | |
| | 計 | | | | | 168,355 | | |
| | | | | | | 168,355 | | |
| | 単価 | | | | | 168,300 | | |
| | | | | | | 168,300 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1441号 | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | 単位 | m | 数量 | 1 | 115,300 |
|---------|-----------|-------------------------------|-----|------|-------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 含水爆薬(ゲル状) | スリ-200g 20~100t未満(超大口)火薬庫無し | k g | 57 | 1,306 | 74,442 | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | 個 | 66.5 | 305 | 20,282 | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | 個 | 66.5 | 308 | 20,482 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 94 | |
| | 計 | | | | | 115,300 | |
| | 単価 | | | | | 115,300 | |
| | | | | | | 115,300 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1442号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 160,800 | |
|---------|-------------|-------------|----|----|-------|---------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | H形鋼支保工 曲げ本体 | SS400 H-200 | | | 1.191 | 135,000 | 160,785 | |
| | | | t | | 1.191 | 135,000 | 160,785 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 15 | |
| | | | 式 | | 1 | | 15 | |
| | 計 | | | | | | 160,800 | |
| | 単価 | | | | | | 160,800 | |
| | | | | | | | 160,800 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1443号 | ロックボルト | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 132,700 |
|---------|----------|----------------------|----------------|----|-------|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=6m | | | 23 | 4,340 | 99,820 | |
| | | | 組 | | 23 | 4,340 | 99,820 | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | | 0.304 | 108,000 | 32,832 | |
| | | | m ³ | | 0.304 | 108,000 | 32,832 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 48 | |
| | | | 式 | | 1 | | 48 | |
| | 計 | | | | | | 132,700 | |
| | | | | | | | 132,700 | |
| | 単価 | | | | | | 132,700 | |
| | | | | | | | 132,700 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 単-1444号 | 吹付コンクリート | 9.13m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 188,400 |
| | | | | | | 1 | | 188,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | | 3.287 | 10,600 | 34,842 | | |
| | | | t | 3.287 | 10,600 | 34,842 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 7.304 | 3,450 | 25,198 | | |
| | | | m ³ | 7.304 | 3,450 | 25,198 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | | 4.291 | 3,500 | 15,018 | | |
| | | | m ³ | 4.291 | 3,500 | 15,018 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | | 295.83 | 350 | 103,540 | | |
| | | | kg | 295.83 | 350 | 103,540 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 3.287 | 2,970 | 9,762 | | |
| | | | kg | 3.287 | 2,970 | 9,762 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 40 | | |
| | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | 188,400 | | |
| | | | | | | 188,400 | | |
| | 単価 | | | | | 188,400 | | |
| | | | | | | 188,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1445号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 2,505 |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------|----|-----|-------|----------|-------|
| | | | | | | 1 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | 2,505 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00471 | |
| | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | | | | | 2,505 | | |
| 計 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | 2,505 | | |
| 単価 | | | | | 2,505 | 円/週 | |
| | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1446号 | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 97,020 |
|---------|-----------|-------------------------------|-----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 含水爆薬(ゲル状) | スリ-200g 20~100t未満(超大口)火薬庫無し | | 48 | 1,306 | 62,688 | | |
| | | | k g | 48 | 1,306 | 62,688 | | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | | 56 | 305 | 17,080 | | |
| | | | 個 | 56 | 305 | 17,080 | | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | | 56 | 308 | 17,248 | | |
| | | | 個 | 56 | 308 | 17,248 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 97,020 | | |
| | 単価 | | | | | 97,020 | | |
| | | | | | | 97,020 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1447号 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 93,960 | |
|---------|-------------|-------|-------|-------|---------|---------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | H形鋼支保工 曲げ本体 | SS400 | H-150 | | 0.696 | 135,000 | 93,960 | |
| | | t | | 0.696 | 135,000 | | 93,960 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 93,960 | |
| | 単価 | | | | | | 93,960 | |
| | | | | | | | 93,960 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1448号 | ロックボルト | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 121,100 |
|---------|----------|----------------------|----------------|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=6m | | | 21 | 4,340 | 91,140 | | |
| | | | 組 | | 21 | 4,340 | 91,140 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | | 0.277 | 108,000 | 29,916 | | |
| | | | m ³ | | 0.277 | 108,000 | 29,916 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 44 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 44 | | |
| | 計 | | | | | | 121,100 | | |
| | | | | | | | 121,100 | | |
| | 単価 | | | | | | 121,100 | | |
| | | | | | | | 121,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 単-1449号 | 吹付コンクリート | 8.29m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 171,100 |
| | | | | | | 1 | | 171,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | | 2.984 | 10,600 | 31,630 | | |
| | | | t | 2.984 | 10,600 | 31,630 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 6.632 | 3,450 | 22,880 | | |
| | | | m ³ | 6.632 | 3,450 | 22,880 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15～5mm | | 3.896 | 3,500 | 13,636 | | |
| | | | m ³ | 3.896 | 3,500 | 13,636 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | | 268.56 | 350 | 93,996 | | |
| | | | kg | 268.56 | 350 | 93,996 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 2.984 | 2,970 | 8,862 | | |
| | | | kg | 2.984 | 2,970 | 8,862 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 96 | | |
| | | | 式 | 1 | | 96 | | |
| | 計 | | | | | 171,100 | | |
| | | | | | | 171,100 | | |
| | 単価 | | | | | 171,100 | | |
| | | | | | | 171,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|--------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1450号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | | 2,505 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エアカーテンダクト | | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00299 | |
| | | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | | |
| 単価 | | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | 円/週 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|--------|-------------|----|-------|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1451号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 148,700 |
| | | | | | | 1 | | 148,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | | SS400 H-200 | | 1.101 | 135,000 | 148,635 | | |
| | | | t | 1.101 | 135,000 | 148,635 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 65 | | |
| | | | 式 | 1 | | 65 | | |
| 計 | | | | | | 148,700 | | |
| | | | | | | 148,700 | | |
| 単価 | | | | | | 148,700 | | |
| | | | | | | 148,700 | 円/m | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1452号 | ロックボルト | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 46,170 | |
|---------|----------|----------------------|----------------|-------|---------|-------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | | | 8 | 4,340 | | 34,720 | |
| | | 耐力176.5KN以上附属品含 L=6m | | 組 | 8 | 4,340 | 34,720 | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.106 | 108,000 | | 11,448 | |
| | | | m ³ | 0.106 | 108,000 | | 11,448 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 2 | |
| | | | | 式 | 1 | | 2 | |
| | 計 | | | | | | 46,170 | |
| | 単価 | | | | | | 46,170 | |
| | | | | | | | 46,170 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1453号 | 吹付コンクリート | 9.85m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 203,300 |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 3.546 | 10,600 | 37,587 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 7.88 | 3,450 | 27,186 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 4.63 | 3,500 | 16,205 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 319.14 | 350 | 111,699 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 3.546 | 2,970 | 10,531 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 92 | |
| | 計 | | | | | 203,300 | |
| | 単価 | | | | | 203,300 | 円/m |
| | | | | | | 203,300 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|-----|---------|
| 単-1454号 | 吹付コンクリート | 9.87m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 203,700 |
| | | | | | | 1 | | 203,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | | 3.553 | 10,600 | 37,661 | | |
| | | | t | 3.553 | 10,600 | 37,661 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 7.896 | 3,450 | 27,241 | | |
| | | | m ³ | 7.896 | 3,450 | 27,241 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15～5mm | | 4.639 | 3,500 | 16,236 | | |
| | | | m ³ | 4.639 | 3,500 | 16,236 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | | 319.77 | 350 | 111,919 | | |
| | | | kg | 319.77 | 350 | 111,919 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 3.553 | 2,970 | 10,552 | | |
| | | | kg | 3.553 | 2,970 | 10,552 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 91 | | |
| | | | 式 | 1 | | 91 | | |
| | 計 | | | | | 203,700 | | |
| | | | | | | 203,700 | | |
| | 単価 | | | | | 203,700 | | |
| | | | | | | 203,700 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|-----|-------|----------|-------|
| 単-1455号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | | 2,505 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00500 | |
| | | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | | |
| | 単価 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | 円/週 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1456号 | 火薬 | 含水爆薬(スリ-)雷管含む | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 28,740 |
|---------|-----------|------------------------------|-----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 含水爆薬(ゲル状) | スリ-200g 20~100t未満(超大口)火薬庫無し | | 15 | 1,306 | 19,590 | | |
| | | | k g | 15 | 1,306 | 19,590 | | |
| | 電気雷管 | DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無し | | 30 | 305 | 9,150 | | |
| | | | 個 | 30 | 305 | 9,150 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 28,740 | | |
| | 単価 | | | | | 28,740 | | |
| | | | | | | 28,740 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1457号 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 25,650 | |
|-------------|--------|-------------|---|------|---------|---------|--------|--------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | | SS400 H-200 | | | 0.19 | 135,000 | 25,650 | | |
| | | t | | 0.19 | 135,000 | 25,650 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | 式 | | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 25,650 | | | |
| 単価 | | | | | | 25,650 | | | |
| | | | | | | 25,650 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1458号 | ロックボルト | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,090 |
|---------|----------|----------------------|----------------|----|-------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=6m | | | 4 | 4,340 | 17,360 | |
| | | | 組 | | 4 | 4,340 | 17,360 | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | | 0.053 | 108,000 | 5,724 | |
| | | | m ³ | | 0.053 | 108,000 | 5,724 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 6 | |
| | | | | 式 | 1 | | 6 | |
| | 計 | | | | | | 23,090 | |
| | 単価 | | | | | | 23,090 | |
| | | | | | | | 23,090 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1459号 | 吹付コンクリート | 1.54m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 31,760 |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.554 | 10,600 | 5,872 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 1.232 | 3,450 | 4,250 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.724 | 3,500 | 2,534 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 49.86 | 350 | 17,451 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.554 | 2,970 | 1,645 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 31,760 | |
| | 単価 | | | | | 31,760 | 円/m |
| | | | | | | 31,760 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|--------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1460号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | | 2,505 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エアカーテンダクト | | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00472 | |
| | | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | | |
| 単価 | | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | | 2,505 | 円/週 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|--------|-------------|----|-------|---------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1461号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,870 |
| | | | | | | 1 | | 21,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | | SS400 H-150 | | 0.162 | 135,000 | 21,870 | | |
| | | | t | 0.162 | 135,000 | 21,870 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 21,870 | | |
| | | | | | | 21,870 | | |
| 単価 | | | | | | 21,870 | | |
| | | | | | | 21,870 | 円/m | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1462号 | 吹付コンクリート | 1.55m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 31,980 |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|-------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.558 | 10,600 | 5,914 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 1.24 | 3,450 | 4,278 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.729 | 3,500 | 2,551 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 50.22 | 350 | 17,577 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.558 | 2,970 | 1,657 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | |
| | 計 | | | | | 31,980 | |
| | 単価 | | | | | 31,980 | 円/m |
| | | | | | | 31,980 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単-1463号 | 吹付コンクリート | 1.77m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 36,510 |
| | | | | | | 1 | | 36,510 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | | 0.637 | 10,600 | 6,752 | | |
| | | | t | 0.637 | 10,600 | 6,752 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 1.416 | 3,450 | 4,885 | | |
| | | | m ³ | 1.416 | 3,450 | 4,885 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15～5mm | | 0.832 | 3,500 | 2,912 | | |
| | | | m ³ | 0.832 | 3,500 | 2,912 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | | 57.33 | 350 | 20,065 | | |
| | | | kg | 57.33 | 350 | 20,065 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 0.637 | 2,970 | 1,891 | | |
| | | | kg | 0.637 | 2,970 | 1,891 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 36,510 | | |
| | | | | | | 36,510 | | |
| | 単価 | | | | | 36,510 | | |
| | | | | | | 36,510 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1464号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 2,505 |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------|----|-----|-------|----------|-------|
| | | | | | | 1 | 2,505 |
| | | | | | | 1 | 2,505 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 5 | 501 | 2,505 | WYB00554 | |
| | | 日 | 5 | 501 | 2,505 | 単-1801号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | 2,505 | | |
| 単価 | | | | | 2,505 | | |
| | | | | | 2,505 | 円/週 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1465号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 54,620 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 17,500 | 17,500 | | |
| | | | 人 | 1 | 17,500 | 17,500 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 21,300 | 27,477 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 21,300 | 27,477 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 9 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 54,620 | | |
| | | | | | | 54,620 | | |
| | 単価 | | | | | 54,620 | | |
| | | | | | | 54,620 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1466号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 52,550 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（一般） | | | 1 | 17,500 | 17,500 | |
| | | | 人 | 1 | 17,500 | 17,500 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | |
| | 計 | | | | | 52,550 | |
| | | | | | | 52,550 | |
| | 単価 | | | | | 52,550 | 円/日 |
| | | | | | | 52,550 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1467号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 55,490 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 18,375 | 18,375 | |
| | | | 人 | 1 | 18,375 | 18,375 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 21,300 | 27,477 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 21,300 | 27,477 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 4 | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | |
| | 計 | | | | | 55,490 | |
| | | | | | | 55,490 | |
| | 単価 | | | | | 55,490 | 円/日 |
| | | | | | | 55,490 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1468号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 53,430 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 18,375 | 18,375 | | |
| | | | 人 | 1 | 18,375 | 18,375 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 53,430 | | |
| | | | | | | 53,430 | | |
| | 単価 | | | | | 53,430 | | |
| | | | | | | 53,430 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1469号 | コンクリートポンプ車運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 330,800 |
|---------|--------------|----|----|----|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートポンプ車運転 | | | 5 | 66,160 | 330,800 | WK450840 | |
| | | | 日 | 5 | 66,160 | 330,800 | 単-1805号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 330,800 | | |
| | | | | | | 330,800 | | |
| | 単価 | | | | | 330,800 | 円/週 | |
| | | | | | | 330,800 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1470号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI 標準 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,063 |
|---------|----------------------|-----------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 37,400 | 5,610 | | | 4,063 |
| | | | 人 | 0.15 | 37,400 | 5,610 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 37,600 | 16,544 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 37,600 | 16,544 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 27,100 | 4,065 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 27,100 | 4,065 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1806号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m ³ | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1807号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 40,630 | | | |
| | | | | | | 40,630 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,063 | | | |
| | | | | | | 4,063 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1471号 | インバートずり出し工 | DI 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|---------|--------------------------|----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 37,600 | 3,760 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 37,600 | 3,760 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1808号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1472号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 4,194 |
|---------|----------------------|-----------------------|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | 4,194 |
| | | | 人 | 0.15 | 39,270 | 5,890 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | | | 人 | 0.44 | 39,480 | 17,371 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 28,455 | 4,268 | | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | WK450800 |
| | | | 日 | 0.15 | 49,800 | 7,470 | | | 単-1806号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [標準型] | 排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3 | | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | |
| | | | 時間 | 0.94 | 6,400 | 6,016 | | | 単-1807号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | | | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 41,940 | | | |
| | | | | | | 41,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,194 | | | |
| | | | | | | 4,194 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1473号 | インバートずり出し工 | DI 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|---------|--------------------------|----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 39,480 | 3,948 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 39,480 | 3,948 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1808号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | | |
| | | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | 1,178 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1474号 | 大型ブレーカ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 49,800 |
|-------------------------|--------------------------|----|---|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| | | L | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| 大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械 | 排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級 | | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| | | 日 | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | 49,800 | | |
| 単価 | | | | | | 49,800 | 円/日 | |
| | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1475号 | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,400 |
|---------|---------------------|---------------------------|----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 9.2 | 125 | 1,150 | | |
| | | | L | 9.2 | 125 | 1,150 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 | | 1 | 5,250 | 5,250 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,250 | 5,250 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,400 | | |
| | | | | | | 6,400 | | |
| | 単価 | | | | | 6,400 | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1476号 | 大型ブレーカ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 49,800 |
|-------------------------|--------------------------|----|---|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| | | L | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| 大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械 | 排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級 | | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| | | 日 | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 49,800 | | |
| 単価 | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | 49,800 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1477号 | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,400 |
|---------|---------------------|---------------------------|----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 9.2 | 125 | 1,150 | | |
| | | | L | 9.2 | 125 | 1,150 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 | | 1 | 5,250 | 5,250 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,250 | 5,250 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,400 | | |
| | | | | | | 6,400 | | |
| | 単価 | | | | | 6,400 | | 円/時間 |
| | | | | | | 6,400 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1478号 | インバートざり出し工 | DI 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|---------|--------------------------|----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 39,902 | 3,990 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 39,902 | 3,990 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1809号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1479号 | インバートずり出し工 | DI 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,202 | 1,202 |
|---------|--------------------------|----------|----|------|--------|--------|----|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 41,897 | 4,189 | | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 41,897 | 4,189 | | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | 単-1809号 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 7 | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | | | |
| | 計 | | | | | 12,020 | | | | |
| | | | | | | 12,020 | | | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | | | | |
| | | | | | | 1,202 | | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1480号 | インバートずり出し工 | DII 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,159 |
|---------|--------------------------|-----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 37,600 | 3,760 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 37,600 | 3,760 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1808号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 11,590 | | | |
| | | | | | | 11,590 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | | | |
| | | | | | | 1,159 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1481号 | インバートずり出し工 | DII 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,178 |
|---------|--------------------------|-----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 39,480 | 3,948 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 39,480 | 3,948 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1808号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| | 計 | | | | | 11,780 | | | |
| | | | | | | 11,780 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,178 | | | |
| | | | | | | 1,178 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1482号 | インバートずり出し工 | DII 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,182 |
|---------|--------------------------|-----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 39,902 | 3,990 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 39,902 | 3,990 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1809号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 11,820 | | | |
| | | | | | | 11,820 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,182 | | | |
| | | | | | | 1,182 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1483号 | インバートずり出し工 | DII 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,202 |
|---------|--------------------------|-----------|----|------|--------|--------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.1 | 41,897 | 4,189 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 41,897 | 4,189 | | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | |
| | | | 時間 | 1.52 | 5,148 | 7,824 | | | 単-1809号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 7 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| | 計 | | | | | 12,020 | | | |
| | | | | | | 12,020 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,202 | | | |
| | | | | | | 1,202 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1484号 | 機械運転費 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 312,100 |
|---------|---------------------|----|----|------|-----------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.21 | 1,104,000 | 231,840 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.21 | 1,104,000 | 231,840 | | 単-1422号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.21 | 311,600 | 65,436 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.21 | 311,600 | 65,436 | | 単-1424号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 5% | | | 1 | | 14,863 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,863 | | |
| | 計 | | | | | 312,139 | | |
| | | | | | | 312,139 | | |
| | 単価 | | | | | 312,100 | | |
| | | | | | | 312,100 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|-----|-----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1485号 | 材料費 | 吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 92,450 |
| | | | | | | 1 | | 92,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吹付コンクリート | | 4.351m3/m | | 1 | 89,760 | 89,760 | WYB01603 | |
| | | | m | 1 | 89,760 | 89,760 | 単-1810号 | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 3% | | | | 1 | | 2,692 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,692 | | |
| 計 | | | | | | 92,452 | | |
| | | | | | | 92,452 | | |
| 単価 | | | | | | 92,450 | | |
| | | | | | | 92,450 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------------------|-------|----|----|-------|-----------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1486号 | 機械運転費 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,130 |
| | | | | | | 1 | | 21,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ドリルジャンボ運転 | | | | 0.011 | 1,865,000 | 20,515 | WK450651 | |
| | | | 週 | 0.011 | 1,865,000 | 20,515 | 単-1421号 | |
| 諸雑費（その他機械）（率） 3% | | | | 1 | | 615 | | |
| | | | 式 | 1 | | 615 | | |
| 計 | | | | | | 21,130 | | |
| | | | | | | 21,130 | | |
| 単価 | | | | | | 21,130 | | |
| | | | | | | 21,130 | 円/m | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|-----|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1487号 | 材料費 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 122,100 |
| | | | | | | 1 | | 122,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 | | | | 1 | 112,100 | 112,100 | WYB01609 | |
| | | | m | 1 | 112,100 | 112,100 | 単-1811号 | |
| 諸雑費（その他材料）（率） | | | | 1 | | 10,089 | | |
| 9% | | | | 1 | | 10,089 | | |
| 計 | | | | | | 122,189 | | |
| | | | | | | 122,189 | | |
| 単価 | | | | | | 122,100 | | |
| | | | | | | 122,100 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------|-------|----|----|-------|-----------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1488号 | 機械運転費 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 17,280 |
| | | | | | | 1 | | 17,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ドリルジャンボ運転 | | | | 0.009 | 1,865,000 | 16,785 | WK450651 | |
| | | | 週 | 0.009 | 1,865,000 | 16,785 | 単-1421号 | |
| 諸雑費（その他機械）（率） | | | | 1 | | 503 | | |
| 3% | | | | 1 | | 503 | | |
| 計 | | | | | | 17,288 | | |
| | | | | | | 17,288 | | |
| 単価 | | | | | | 17,280 | | |
| | | | | | | 17,280 | 円/m | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1489号 | 材料費 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 1 | 101,800 |
|---------|---------------------|--------|----|----|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 93,420 | 93,420 | WYB01639 |
| | | | m | 1 | 93,420 | 93,420 | 単-1812号 |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 9% | | | 1 | | 8,407 | |
| | | | 式 | 1 | | 8,407 | |
| | 計 | | | | | 101,827 | |
| | | | | | | 101,827 | |
| | 単価 | | | | | 101,800 | |
| | | | | | | 101,800 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1490号 | 機械運転費 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 26,750 |
|---------|---------------------|----|----|-------|-----------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.018 | 1,104,000 | 19,872 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.018 | 1,104,000 | 19,872 | | 単-1422号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.018 | 311,600 | 5,608 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.018 | 311,600 | 5,608 | | 単-1424号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 5% | | | 1 | | 1,274 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,274 | | |
| | 計 | | | | | 26,754 | | |
| | | | | | | 26,754 | | |
| | 単価 | | | | | 26,750 | | |
| | | | | | | 26,750 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|-----|-----------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1491号 | 材料費 | 吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 66,530 |
| | | | | | | 1 | | 66,530 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吹付コンクリート | | 3.131m3/m | | 1 | 64,600 | 64,600 | WYB01647 | |
| | | | m | 1 | 64,600 | 64,600 | 単-1813号 | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 3% | | | | 1 | | 1,938 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,938 | | |
| 計 | | | | | | 66,538 | | |
| | | | | | | 66,538 | | |
| 単価 | | | | | | 66,530 | | |
| | | | | | | 66,530 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|-----|--------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1492号 | 材料費 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,710 |
| | | | | | | 1 | | 58,710 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 | | | | 1 | 53,870 | 53,870 | WYB01651 | |
| | | | m | 1 | 53,870 | 53,870 | 単-1814号 | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 9% | | | | 1 | | 4,848 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,848 | | |
| 計 | | | | | | 58,718 | | |
| | | | | | | 58,718 | | |
| 単価 | | | | | | 58,710 | | |
| | | | | | | 58,710 | 円/m | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1493号 | 機械運転費 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 34,180 |
|---------|---------------------|----|---|-------|-----------|----|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.023 | 1,104,000 | | 25,392 | WK450811 |
| | | 週 | | 0.023 | 1,104,000 | | 25,392 | 単-1422号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.023 | 311,600 | | 7,166 | WK450821 |
| | | 週 | | 0.023 | 311,600 | | 7,166 | 単-1424号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 5% | | | 1 | | | 1,627 | |
| | | 式 | | 1 | | | 1,627 | |
| | 計 | | | | | | 34,185 | |
| | | | | | | | 34,185 | |
| | 単価 | | | | | | 34,180 | |
| | | | | | | | 34,180 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|-----|-----------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1494号 | 材料費 | 吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 92,080 |
| | | | | | | 1 | | 92,080 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吹付コンクリート | | 4.334m3/m | | 1 | 89,400 | 89,400 | WYB01009 | |
| | | | m | 1 | 89,400 | 89,400 | 単-1815号 | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 3% | | | | 1 | | 2,682 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,682 | | |
| 計 | | | | | | 92,082 | | |
| | | | | | | 92,082 | | |
| 単価 | | | | | | 92,080 | | |
| | | | | | | 92,080 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------------------|-----|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1495号 | 材料費 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 115,900 |
| | | | | | | 1 | | 115,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 | | | | 1 | 106,400 | 106,400 | WYB01013 | |
| | | | m | 1 | 106,400 | 106,400 | 単-1816号 | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 9% | | | | 1 | | 9,576 | | |
| | | | 式 | 1 | | 9,576 | | |
| 計 | | | | | | 115,976 | | |
| | | | | | | 115,976 | | |
| 単価 | | | | | | 115,900 | | |
| | | | | | | 115,900 | 円/m | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1496号 | インバート敷均し締固め工 | 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,566 |
|---------|--------------|----|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 37,400 | 2,618 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 37,400 | 2,618 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 37,600 | 4,888 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 37,600 | 4,888 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 27,100 | 1,897 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 27,100 | 1,897 | | | |
| | ブルドーザ運転 | 標準 | | 0.48 | 11,580 | 5,558 | | | WK450040 |
| | | | 時間 | 0.48 | 11,580 | 5,558 | | | 単-1817号 |
| | タイヤローラ運転 | | | 0.05 | 13,920 | 696 | | | WK450130 |
| | | | 日 | 0.05 | 13,920 | 696 | | | 単-1818号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | | 15,660 | | | |
| | | | | | | 15,660 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,566 | | | |
| | | | | | | 1,566 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1497号 | 埋戻材の積込作業 | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 467.5 |
|---------|-------------------|---------------------------------|----|----------------|-------|-------|----|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0.8 m ³ | | 0.48 | 9,740 | 4,675 | | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 9,740 | 4,675 | | | 単-1819号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 4,675 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,675 | | | |
| | | | | | | 467.5 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1498号 | インバート敷均し締固め工 | 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,615 |
|---------|--------------|----|----|------|--------|--------|----|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.07 | 39,270 | 2,748 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 39,270 | 2,748 | | | |
| | トンネル特殊工 | | | 0.13 | 39,480 | 5,132 | | | |
| | | | 人 | 0.13 | 39,480 | 5,132 | | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.07 | 28,455 | 1,991 | | | |
| | | | 人 | 0.07 | 28,455 | 1,991 | | | |
| | ブルドーザ運転 | 標準 | | 0.48 | 11,580 | 5,558 | | | WK450040 |
| | | | 時間 | 0.48 | 11,580 | 5,558 | | | 単-1817号 |
| | タイヤローラ運転 | | | 0.05 | 14,310 | 715 | | | WK450130 |
| | | | 日 | 0.05 | 14,310 | 715 | | | 単-1820号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 16,150 | | | |
| | | | | | | 16,150 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,615 | | | |
| | | | | | | 1,615 | | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|------------------|--------------------------------|----|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-1499号 | 埋戻材の積込作業 | 割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 475.2 |
| | | | | | | 10 | | 475.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.8 m ³ | | 0.48 | 9,900 | 4,752 | | |
| | | | 時間 | 0.48 | 9,900 | 4,752 | 単-1821号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 4,752 | | |
| | | | | | | 4,752 | | |
| | 単価 | | | | | 475.2 | | |
| | | | | | | 475.2 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1500号 | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,570 |
|---------|----------------------------|--------------------------------|----|------|--------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | 0.16 | 20,000 | 3,200 | |
| | | | 人 | 0.16 | 20,000 | 3,200 | | |
| | | 1. 2号 | | | 18 | 125 | 2,250 | |
| | | | L | 18 | 125 | 2,250 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊 | | | 1 | 5,120 | 5,120 | |
| | | | 時間 | 1 | 5,120 | 5,120 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | 10,570 | |
| | | | | | | | 10,570 | |
| | 単価 | | | | | | 10,570 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1501号 | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 10,730 |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 0.16 | 21,000 | 3,360 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | L | 18 | 125 | 2,250 | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m 3 2. 9 t 吊 | | 時間 | 1 | 5,120 | 5,120 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 10,730 | |
| 単価 | | | | | | 10,730 | 円/時間 |
| | | | | | | 10,730 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1502号 | インバート型枠工（製作） | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 2,245 |
|---------|-------------------|----|----------------|-----|--------|-----|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 1.5 | 21,800 | | 32,700 | |
| | | 人 | | 1.5 | 21,800 | | 32,700 | |
| | 型わく工 | | | 5.9 | 22,800 | | 134,520 | |
| | | 人 | | 5.9 | 22,800 | | 134,520 | |
| | 普通作業員 | | | 1.5 | 17,600 | | 26,400 | |
| | | 人 | | 1.5 | 17,600 | | 26,400 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 16% | | | 1 | | | 30,880 | |
| | | 式 | | 1 | | | 30,880 | |
| | 計 | | | | | | 224,500 | |
| | 単価 | | | | | | 2,245 | |
| | | | | | | | 2,245 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1503号 | インバート型枠工（設置・撤去） | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 9,842 |
|---------|-------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | 人 | 4 | 37,400 | 149,600 | |
| | トンネル特殊工 | 人 | 16.1 | 37,600 | 605,360 | |
| | トンネル作業員 | 人 | 4 | 27,100 | 108,400 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 14% | 式 | 1 | | 120,840 | |
| | 計 | | | | 984,200 | |
| | 単価 | | | | 9,842 | 円/m ² |
| | | | | | 9,842 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1504号 | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,610 |
|--------------------------|--------------|------------------------------|----|----|----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 16 | 125 | 2,000 | |
| | | | L | | 16 | 125 | 2,000 | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | | 圧送能力 90~110m ³ /h | | | 1 | 8,610 | 8,610 | |
| | | | 時間 | | 1 | 8,610 | 8,610 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 10,610 | |
| 単価 | | | | | | | 10,610 | |
| | | | | | | | 10,610 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1505号 | インバート型枠工（製作） | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 2,358 |
|---------|-------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | 人 | 1.5 | 22,890 | 34,335 | |
| | 型わく工 | 人 | 5.9 | 23,940 | 141,246 | |
| | 普通作業員 | 人 | 1.5 | 18,480 | 27,720 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 16% | 式 | 1 | | 32,499 | |
| | 計 | | | | 235,800 | |
| | 単価 | | | | 2,358 | |
| | | | | | 2,358 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1506号 | インバート型枠工（設置・撤去） | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 10,330 |
|---------|-------------------|----|----------------|------|--------|-----|-----------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 4 | 39,270 | | 157,080 | |
| | | 人 | | 4 | 39,270 | | 157,080 | |
| | トンネル特殊工 | | | 16.1 | 39,480 | | 635,628 | |
| | | 人 | | 16.1 | 39,480 | | 635,628 | |
| | トンネル作業員 | | | 4 | 28,455 | | 113,820 | |
| | | 人 | | 4 | 28,455 | | 113,820 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 14% | | | 1 | | | 126,472 | |
| | | 式 | | 1 | | | 126,472 | |
| | 計 | | | | | | 1,033,000 | |
| | | | | | | | 1,033,000 | |
| | 単価 | | | | | | 10,330 | |
| | | | | | | | 10,330 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1507号 | 高所作業車（リフト車）運転 | [自走式(ホイール)・ブーム型] 作業床高さ12~13m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 51,560 |
|---------|---------------|------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル特殊工 | | | 1 | 39,480 | 39,480 | |
| | | | 人 | 1 | 39,480 | 39,480 | |
| | 高所作業車（リフト車） | [自走式（ホイール）・ブーム型] 作業床高12~13m | | 1 | 10,700 | 10,700 | |
| | | | 日 | 1 | 10,700 | 10,700 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| | 計 | | | | | 51,560 | |
| | 単価 | | | | | 51,560 | |
| | | | | | | 51,560 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1508号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 54,620 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 17,500 | 17,500 | |
| | | | 人 | 1 | 17,500 | 17,500 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 21,300 | 27,477 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 21,300 | 27,477 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 9 | |
| | | | 式 | 1 | | 9 | |
| | 計 | | | | | 54,620 | |
| | | | | | | 54,620 | |
| | 単価 | | | | | 54,620 | |
| | | | | | | 54,620 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1509号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 52,550 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 17,500 | 17,500 | | |
| | | | 人 | 1 | 17,500 | 17,500 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 52,550 | | |
| | | | | | | 52,550 | | |
| | 単価 | | | | | 52,550 | | |
| | | | | | | 52,550 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1510号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 53,430 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 18,375 | 18,375 | |
| | | | 人 | 1 | 18,375 | 18,375 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 53,430 | |
| | | | | | | 53,430 | |
| | 単価 | | | | | 53,430 | |
| | | | | | | 53,430 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1511号 | 機械運転費 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 364,900 |
|---------|---------------------|----|----|-------|-----------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.103 | 1,865,000 | 192,095 | | WK450651 |
| | | | 週 | 0.103 | 1,865,000 | 192,095 | | 単-1822号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.103 | 1,104,000 | 113,712 | | WK450811 |
| | | | 週 | 0.103 | 1,104,000 | 113,712 | | 単-1823号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.103 | 311,600 | 32,094 | | WK450821 |
| | | | 週 | 0.103 | 311,600 | 32,094 | | 単-1824号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | | 1 | | 27,032 | | |
| | | | 式 | 1 | | 27,032 | | |
| | 計 | | | | | 364,933 | | |
| | | | | | | 364,933 | | |
| | 単価 | | | | | 364,900 | | |
| | | | | | | 364,900 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1512号 | 材料費 | H形鋼支保、吹付コンクリート、ロックボルト | 単位 | m | 数量 | 1 | 342,300 |
|---------|---------------------|-----------------------|----|----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 148,700 | 148,700 | WYB00728 |
| | | | m | 1 | 148,700 | 148,700 | 単-1451号 |
| | 吹付コンクリート | | | 1 | 158,100 | 158,100 | WYB00729 |
| | | | m | 1 | 158,100 | 158,100 | 単-1825号 |
| | ロックボルト | | | 1 | 19,220 | 19,220 | WYB00730 |
| | | | m | 1 | 19,220 | 19,220 | 単-1826号 |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 5% | | | 1 | | 16,301 | |
| | | | 式 | 1 | | 16,301 | |
| | 計 | | | | | 342,321 | |
| | | | | | | 342,321 | |
| | 単価 | | | | | 342,300 | |
| | | | | | | 342,300 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1513号 | 機械運転費 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 220,600 |
|---------|----------------------|----|----|-------|-----------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.059 | 1,865,000 | 110,035 | WK450651 | |
| | | | 週 | 0.059 | 1,865,000 | 110,035 | 単-1822号 | |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.059 | 1,104,000 | 65,136 | WK450811 | |
| | | | 週 | 0.059 | 1,104,000 | 65,136 | 単-1823号 | |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.059 | 311,600 | 18,384 | WK450821 | |
| | | | 週 | 0.059 | 311,600 | 18,384 | 単-1824号 | |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 14% | | | 1 | | 27,097 | | |
| | | | 式 | 1 | | 27,097 | | |
| | 計 | | | | | 220,652 | | |
| | | | | | | 220,652 | | |
| | 単価 | | | | | 220,600 | | |
| | | | | | | 220,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1514号 | 材料費 | H形鋼支保、吹付コンクリート、ロックボルト | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 60,270 |
|---------|---------------------|-----------------------|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼支保工 | | | 1 | 25,650 | 25,650 | WYB00734 | |
| | | | m | 1 | 25,650 | 25,650 | 単-1457号 | |
| | 吹付コンクリート | | | 1 | 26,070 | 26,070 | WYB00735 | |
| | | | m | 1 | 26,070 | 26,070 | 単-1827号 | |
| | ロックボルト | | | 1 | 3,576 | 3,576 | WYB00736 | |
| | | | m | 1 | 3,576 | 3,576 | 単-1828号 | |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 9% | | | 1 | | 4,976 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,976 | | |
| | 計 | | | | | 60,272 | | |
| | | | | | | 60,272 | | |
| | 単価 | | | | | 60,270 | | |
| | | | | | | 60,270 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1515号 | 材料費（t） | 単位 | t | 数量 | 1 | 163,000 |
|----------------|----------------------|----|----|---------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| キーストンプレート（AKD） | SDP1 650×25×1.2（めっき） | | 1 | 163,000 | 163,000 | |
| | | t | 1 | 163,000 | 163,000 | |
| 計 | | | | | 163,000 | |
| 単価 | | | | | 163,000 | 円/t |
| | | | | | 163,000 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1516号 | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 46,610 |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|----|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | | 1 | 20,000 | 20,000 | | |
| | | | | 人 | 1 | 20,000 | 20,000 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 58 | 125 | 7,250 | | |
| | | | | L | 58 | 125 | 7,250 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊 | | | 1.64 | 11,800 | 19,352 | | |
| | | | | 供用日 | 1.64 | 11,800 | 19,352 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | | 46,610 | | |
| 単価 | | | | | | | 46,610 | | |
| | | | | | | | 46,610 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1517号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 38,070 |
|---------|------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | | 1 | 20,000 | 20,000 | |
| | | | 人 | 1 | 20,000 | 20,000 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 40 | 125 | 5,000 | |
| | | | L | 40 | 125 | 5,000 | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3 | | 1.64 | 7,970 | 13,070 | |
| | | | 供用日 | 1.64 | 7,970 | 13,070 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 38,070 | |
| | 単価 | | | | | 38,070 | |
| | | | | | | 38,070 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1518号 | タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第1次)] | 運転質量8～20 t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 45,210 |
|---------|----------------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 1 | 20,000 | 20,000 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,000 | 20,000 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 32 | 125 | 4,000 | | |
| | | | L | 32 | 125 | 4,000 | | |
| | タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第1次)] | 運転質量8～20 t | | 1.86 | 11,400 | 21,204 | | |
| | | | 供用日 | 1.86 | 11,400 | 21,204 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 45,210 | | |
| | 単価 | | | | | 45,210 | | |
| | | | | | | 45,210 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1519号 | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次） 山積0.45m ³ 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,610 |
|---------|---------------------------|--------------------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 58 | 125 | 7,250 | | |
| | | | L | 58 | 125 | 7,250 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次） 山積0.45m ³ 2.9t吊 | | 1.64 | 11,800 | 19,352 | | |
| | | | 供用日 | 1.64 | 11,800 | 19,352 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 47,610 | | |
| | 単価 | | | | | 47,610 | | |
| | | | | | | 47,610 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1520号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 39,070 |
|---------|------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 40 | 125 | 5,000 | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3 | 供用日 | 1.64 | 7,970 | 13,070 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 39,070 | |
| | 単価 | | | | | 39,070 | 円/日 |
| | | | | | | 39,070 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1521号 | タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第1次)] | 運転質量8～20 t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,210 |
|---------|----------------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 32 | 125 | 4,000 | | |
| | | | L | 32 | 125 | 4,000 | | |
| | タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第1次)] | 運転質量8～20 t | | 1.86 | 11,400 | 21,204 | | |
| | | | 供用日 | 1.86 | 11,400 | 21,204 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 46,210 | | |
| | 単価 | | | | | 46,210 | | |
| | | | | | | 46,210 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1522号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 52,550 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 17,500 | 17,500 | |
| | | | 人 | 1 | 17,500 | 17,500 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 3 | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | |
| | 計 | | | | | 52,550 | |
| | | | | | | 52,550 | |
| | 単価 | | | | | 52,550 | 円/日 |
| | | | | | | 52,550 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1523号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 53,430 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 18,375 | 18,375 | | |
| | | | 人 | 1 | 18,375 | 18,375 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 53,430 | | |
| | | | | | | 53,430 | | |
| | 単価 | | | | | 53,430 | | |
| | | | | | | 53,430 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1524号 | 吹付コンクリート | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 20,630 | | | |
|---------|--------------|-----------|--------|-----|------|--------|--------|-------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m 3 | 0.8 | 3,450 | 2,760 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15 | 5mm | m 3 | 0.47 | 3,500 | 1,645 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | 20,630 | | |
| | 単価 | | | | | | 20,630 | | |
| | | | | | | | 20,630 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1525号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1526号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB00780 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1527号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1528号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1529号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1530号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1531号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|----------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1532号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1 | 95,100 |
|------------|-------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF(HIVP管) | | 特殊管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| | | | 本 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | | |
| 単価 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1533号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|----------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1534号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | 17,140 | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 |
| | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1535号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1536号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1537号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1538号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1539号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1540号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 95,100 |
|------------|-------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF(HIVP管) | | 特殊管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| | | | 本 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | | |
| 単価 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1541号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|----------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1542号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | 17,140 | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 |
| | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1543号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|----------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1544号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 144,400 |
|----------|-------|----------------------------------|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 4 | 23,800 | 95,200 | |
| | | | 本 | 4 | 23,800 | 95,200 | |
| AGF鋼管 | | 端末管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 21,200 | 21,200 | |
| | | | 本 | 1 | 21,200 | 21,200 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 144,400 | |
| | | | | | | 144,400 | |
| 単価 | | | | | | 144,400 | |
| | | | | | | 144,400 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1545号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|----------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1546号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1547号 | 吹付コンクリート | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 20,630 | | |
|---------|--------------|-----------|--------|-----|------|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m 3 | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15 | 5mm | m 3 | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | | 20,630 | 円/m 3 |
| | | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1548号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1549号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01119 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1550号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1551号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1552号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1553号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|----------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1554号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1 | 95,100 |
|------------|-------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | 95,100 |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF(HIVP管) | | 特殊管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| | | | 本 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | | |
| 単価 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1555号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|----------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1556号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | 17,140 | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 |
| | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1557号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1558号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1559号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 95,100 |
|------------|-------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF(HIVP管) | | 特殊管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| | | | 本 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | | |
| 単価 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1560号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|---------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1561号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1562号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1563号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1564号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1565号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1566号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1567号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| | 単価 | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1568号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1569号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1570号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1571号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1572号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1573号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | 17,140 | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 |
| | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1574号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 8,218 |
| | | | | | | 1 | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| 計 | | | | | | 8,218 | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | 円/日 |
| | | | | | | 8,218 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1575号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 14,840 |
| | | | | | | 1 | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| 計 | | | | | | 14,840 | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | 円/日 |
| | | | | | | 14,840 | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1576号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1577号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1578号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1579号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1580号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | 17,140 | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 |
| | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1581号 | 吹付コンクリート | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 20,630 | | | | |
|--------------|-----------|------------|-----|------|--------|--------|--------|---------|--------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,630 | 摘要 |
| セメント | 普通ポルトランド | バラ | | 0.36 | 10,600 | | 3,816 | | | |
| | | | t | 0.36 | 10,600 | | 3,816 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | | 0.8 | 3,450 | | 2,760 | | | |
| | | | m 3 | 0.8 | 3,450 | | 2,760 | | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | 1 5 | 5 m m | | 0.47 | 3,500 | | 1,645 | | | |
| | | | m 3 | 0.47 | 3,500 | | 1,645 | | | |
| 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C × 9 % | | 32.4 | 350 | | 11,340 | | | |
| | | | k g | 32.4 | 350 | | 11,340 | | | |
| 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C × 0. 1 % | | 0.36 | 2,970 | | 1,069 | | | |
| | | | k g | 0.36 | 2,970 | | 1,069 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | | 20,630 | | | |
| 単価 | | | | | | | 20,630 | | | |
| | | | | | | | 20,630 | 円 / m 3 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1582号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1583号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1584号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 95,100 |
|------------|-------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF(HIVP管) | | 特殊管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| | | | 本 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | | |
| 単価 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1585号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|----------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | 46,630 |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単 - 1586号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,140 |
|-----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | 17,140 | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 |
| | | | | | | 17,140 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1587号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 17,140 |
|----------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.69 | 135 | | |
| 注入機賃料 | | 流量一体型 | | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,000 | 17,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,140 | | |
| | | | | | | 17,140 | | |
| 単価 | | | | | | 17,140 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1588号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1589号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1590号 | 吹付コンクリート | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 20,630 | | |
|---------|--------------|-----------|--------|-----|------|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | | | | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m 3 | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | | | | m 3 | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15 | 5mm | m 3 | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | | | | m 3 | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | | | | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | | | | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | 20,630 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1591号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1592号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01714 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1593号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1594号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1595号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1596号 | AGF鋼管 | φ114.3 ケーシングトップ含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 95,100 |
|------------|-------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| AGF鋼管 | | 先頭管 φ114.3mm L=3.770m ケーシングトップ含む | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| AGF鋼管 | | 中間管 φ114.3mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF(HIVP管) | | 特殊管 φ114.3mm L=3.050m | | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| | | | 本 | 1 | 19,500 | 19,500 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | | |
| 単価 | | | | | | 95,100 | | |
| | | | | | | 95,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1597号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|----------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1598号 | 吹付コンクリート | t=10cm | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 2,064 |
|--------------|-----------|--------|----------------|----------------|-----|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セメント | 普通ポルトランド | バラ | | | 3.6 | 10,600 | 38,160 | | |
| | | | t | | 3.6 | 10,600 | 38,160 | | 2,064 |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | | | 8 | 3,450 | 27,600 | | |
| | | | m ³ | | 8 | 3,450 | 27,600 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | 1.5 | 5mm | | | 4.7 | 3,500 | 16,450 | | |
| | | | m ³ | | 4.7 | 3,500 | 16,450 | | |
| 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | | | 324 | 350 | 113,400 | | |
| | | | kg | | 324 | 350 | 113,400 | | |
| 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | | | 3.6 | 2,970 | 10,692 | | |
| | | | kg | | 3.6 | 2,970 | 10,692 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 98 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 98 | | |
| 計 | | | | | | | 206,400 | | |
| 単価 | | | | | | | 206,400 | | |
| | | | | | | | 2,064 | | |
| | | | | | | | 2,064 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1599号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 206,900 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 370 | 13.69 | 5,065 | 1 | 206,900 |
| | | | k w H | 370 | 13.69 | 5,065 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1.31 | 154,000 | 201,740 | | |
| | | | 供用日 | 1.31 | 154,000 | 201,740 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 95 | | |
| | | | 式 | 1 | | 95 | | |
| 計 | | | | | | 206,900 | | |
| | | | | | | 206,900 | | |
| 単価 | | | | | | 206,900 | | |
| | | | | | | 206,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1600号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB00800 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1601号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 22,400 |
|--------------------|------------|----------------------|-----|------|--------|--------|--------|
| | | | | | | 1 | 22,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 63 | 125 | 7,875 | |
| | | | L | 63 | 125 | 7,875 | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1.19 | 12,200 | 14,518 | |
| | | | 供用日 | 1.19 | 12,200 | 14,518 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 7 | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | | 22,400 | |
| | | | | | | 22,400 | |
| 単価 | | | | | | 22,400 | 円/日 |
| | | | | | | 22,400 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1602号 | 吹付プラント設備運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 62,310 |
|-----------------------|------------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 24 | 13.69 | 328 | |
| | | k w H | | 24 | 13.69 | 328 | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1.4 | 27,800 | 38,920 | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 27,800 | 38,920 | |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| 骨材ホッパー | 1.5m ³ ×3 | | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 62,310 | |
| 単価 | | | | | | 62,310 | |
| | | | | | | 62,310 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1603号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 372,900 |
|---------------------------|---------------------------|----|-------|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 544 | 13.69 | 7,447 | 1 | 372,900 |
| | | | k w H | 544 | 13.69 | 7,447 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 53 | | |
| | | | 式 | 1 | | 53 | | |
| 計 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | | |
| 単価 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1604号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 78,100 |
|---------|------------------|---|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.50m有効長L=3.430ヶ-ソク ^ク シュー含 | | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | | | 本 | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）中間管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=3.100m 有効長：L=3.030 | | 2 | 16,100 | 32,200 | |
| | | | 本 | 2 | 16,100 | 32,200 | |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.100m有効長L=3.10 縦横スリット付 | | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | | | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 78,100 | |
| | | | | | | 78,100 | |
| | 単価 | | | | | 78,100 | |
| | | | | | | 78,100 | 円／本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1605号 | トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1606号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,250 |
|-------------|------------------------------|-------|---|----|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 11 | 13.69 | | 150 | |
| | | k w H | | 11 | 13.69 | | 150 | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 18,250 | |
| 単価 | | | | | | | 18,250 | |
| | | | | | | | 18,250 | 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1607号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1608号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB00836 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1609号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,240 |
|-------------|------------------------------|-------|---|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 10 | 13.69 | 136 | | 18,240 |
| | | k w H | | 10 | 13.69 | 136 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18,240 | | |
| | | | | | | 18,240 | | |
| 単価 | | | | | | 18,240 | 円／日 | |
| | | | | | | 18,240 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1610号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | | 円/日 |
| | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1611号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01436 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1612号 | ウレタン注入ポンプ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 18,240 |
|-------------|------------------------------|----|-------|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 10 | 13.69 | 136 | | |
| | | | k w H | 10 | 13.69 | 136 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18,240 | | |
| | | | | | | 18,240 | | |
| 単価 | | | | | | 18,240 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1613号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1614号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 112,900 |
|---------|---------------------|---|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m有効長L=3.10 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | バルクヘッド管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=1.070m 縦横スリット付 | 本 | 1 | 23,600 | 23,600 | |
| | | | 本 | 1 | 10,200 | 10,200 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 112,900 | |
| | | | | | | 112,900 | |
| | 単価 | | | | | 112,900 | |
| | | | | | | 112,900 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1615号 | トラック（トンネル工事用）〔クレーン装置付〕 | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|------------------------|------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工事用）〔クレーン装置付〕 | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1616号 | モルタル注入機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,431 |
|----------|------------|-------|---|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.6 | 13.69 | 131 | | 3,431 |
| | | k w H | | 9.6 | 13.69 | 131 | | 3,431 |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | 日 | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,431 | | |
| | | | | | | 3,431 | | |
| 単価 | | | | | | 3,431 | 円/日 | |
| | | | | | | 3,431 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1617号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,310 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.73 | 13.69 | 9 | | |
| | | | k w H | 0.73 | 13.69 | 9 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 11,310 | | |
| | | | | | | 11,310 | | |
| 単価 | | | | | | 11,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1618号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|----|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.49 | 13.69 | 6 | | |
| | | | k w H | 0.49 | 13.69 | 6 | | |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18,110 | | |
| | | | | | | 18,110 | | |
| 単価 | | | | | | 18,110 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1619号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | 11 | 125 | | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | 1 | | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1620号 | モルタル注入機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,423 |
|----------|------------|-------|---|----|-------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9 | 13.69 | | 123 | |
| | | k w H | | 9 | 13.69 | | 123 | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | | 3,300 | |
| | | 日 | | 1 | 3,300 | | 3,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 3,423 | |
| | | | | | | | 3,423 | |
| 単価 | | | | | | | 3,423 | 円/日 |
| | | | | | | | 3,423 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1621号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,310 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.68 | 13.69 | 9 | | |
| | | | k w H | 0.68 | 13.69 | 9 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 11,310 | | |
| | | | | | | 11,310 | | |
| 単価 | | | | | | 11,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1622号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|-------|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.49 | 13.69 | 6 | | |
| | | k w H | | 0.49 | 13.69 | 6 | | 18,110 |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18,110 | | |
| | | | | | | 18,110 | | |
| 単価 | | | | | | 18,110 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1623号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1624号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,431 |
|----------|------------|----|-------|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.6 | 13.69 | 131 | | |
| | | | k w H | 9.6 | 13.69 | 131 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,431 | | |
| | | | | | | 3,431 | | |
| 単価 | | | | | | 3,431 | | 円/日 |
| | | | | | | 3,431 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1625号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,310 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.73 | 13.69 | 9 | |
| | | | k w H | 0.73 | 13.69 | 9 | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 1 | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | | 11,310 | |
| | | | | | | 11,310 | |
| 単価 | | | | | | 11,310 | 円/日 |
| | | | | | | 11,310 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1626号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|-------|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.49 | 13.69 | 6 | | |
| | | k w H | | 0.49 | 13.69 | 6 | | 18,110 |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18,110 | | |
| | | | | | | 18,110 | | |
| 単価 | | | | | | 18,110 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1627号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|----|-----|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | | 11 | 125 | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | | 1 | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1628号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 372,900 |
|---------------------------|---------------------------|----|-------|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 544 | 13.69 | 7,447 | 1 | 372,900 |
| | | | k w H | 544 | 13.69 | 7,447 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 53 | | |
| | | | 式 | 1 | | 53 | | |
| 計 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | | |
| 単価 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1629号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 160,100 |
|---------|---------------------|---|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 4 | 23,600 | 94,400 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m有効長L=3.10 縦横スリット付 | 本 | 1 | 23,600 | 23,600 | |
| | バルクヘッド管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=1.070m 縦横スリット付 | 本 | 1 | 10,200 | 10,200 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 160,100 | |
| | 単価 | | | | | 160,100 | |
| | | | | | | 160,100 | 円／本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1630号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1631号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,442 |
|----------|------------|----|-------|------|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 10.4 | 13.69 | 142 | | |
| | | | k w H | 10.4 | 13.69 | 142 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,442 | | |
| | | | | | | 3,442 | | |
| 単価 | | | | | | 3,442 | | 円/日 |
| | | | | | | 3,442 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1632号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,310 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.78 | 13.69 | 10 | |
| | | | k w H | 0.78 | 13.69 | 10 | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 11,310 | |
| | | | | | | 11,310 | |
| 単価 | | | | | | 11,310 | 円/日 |
| | | | | | | 11,310 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1633号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|-------|---|------|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.36 | 13.69 | | 4 | |
| | | k w H | | 0.36 | 13.69 | | 4 | |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 6 | |
| | | 式 | | 1 | | | 6 | |
| 計 | | | | | | | 18,110 | |
| | | | | | | | 18,110 | |
| 単価 | | | | | | | 18,110 | 円/日 |
| | | | | | | | 18,110 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1634号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | 11 | 125 | | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | 1 | | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1635号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 112,900 |
|---------|---------------------|---|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m有効長L=3.10 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | バルクヘッド管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=1.070m 縦横スリット付 | 本 | 1 | 23,600 | 23,600 | |
| | | | 本 | 1 | 10,200 | 10,200 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 112,900 | |
| | | | | | | 112,900 | |
| | 単価 | | | | | 112,900 | |
| | | | | | | 112,900 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1636号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1637号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,431 |
|----------|------------|----|-------|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.6 | 13.69 | 131 | | |
| | | | k w H | 9.6 | 13.69 | 131 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,431 | | |
| | | | | | | 3,431 | | |
| 単価 | | | | | | 3,431 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1638号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,310 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.73 | 13.69 | 9 | | |
| | | | k w H | 0.73 | 13.69 | 9 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 11,310 | | |
| | | | | | | 11,310 | | |
| 単価 | | | | | | 11,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1639号 | 口元パ ^〇 ッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-------|---|------|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.42 | 13.69 | | 5 | |
| | | k w H | | 0.42 | 13.69 | | 5 | |
| 口元パ ^〇 ッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 5 | |
| | | 式 | | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | | 18,110 | |
| | | | | | | | 18,110 | |
| 単価 | | | | | | | 18,110 | 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1640号 | トラック（トンネル工事用）[普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | トラック（トンネル工事用）[普通型] | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| | 単価 | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1641号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,419 |
|----------|------------|----|-------|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 8.7 | 13.69 | 119 | | |
| | | | k w H | 8.7 | 13.69 | 119 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,419 | | |
| | | | | | | 3,419 | | |
| 単価 | | | | | | 3,419 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1642号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,310 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.66 | 13.69 | 9 | | |
| | | | k w H | 0.66 | 13.69 | 9 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 11,310 | | |
| | | | | | | 11,310 | | |
| 単価 | | | | | | 11,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1643号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|-------|---|------|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.43 | 13.69 | | 5 | |
| | | k w H | | 0.43 | 13.69 | | 5 | |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 5 | |
| | | 式 | | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | | 18,110 | |
| | | | | | | | 18,110 | |
| 単価 | | | | | | | 18,110 | 円／日 |
| | | | | | | | 18,110 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1644号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1645号 | モルタル注入機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,424 |
|----------|------------|-------|---|-----|-------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.1 | 13.69 | | 124 | |
| | | k w H | | 9.1 | 13.69 | | 124 | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | | 3,300 | |
| | | 日 | | 1 | 3,300 | | 3,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 3,424 | |
| | | | | | | | 3,424 | |
| 単価 | | | | | | | 3,424 | 円/日 |
| | | | | | | | 3,424 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1646号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 136,500 |
|---------|---------------------|---|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 3 | 23,600 | 70,800 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m有効長L=3.10 縦横スリット付 | 本 | 1 | 23,600 | 23,600 | |
| | バルクヘッド管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=1.070m 縦横スリット付 | 本 | 1 | 10,200 | 10,200 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 136,500 | |
| | 単価 | | | | | 136,500 | |
| | | | | | | 136,500 | 円／本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1647号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|----|-------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 11 | | 125 | 1,375 | |
| | | L | 11 | | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | | 7,550 | 10,570 | |
| | | 供用日 | 1.4 | | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 5 | |
| | | 式 | 1 | | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1648号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 4,110 |
|----------|------------|----|-------|------|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 59.2 | 13.69 | 810 | | |
| | | | k w H | 59.2 | 13.69 | 810 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,110 | | |
| | | | | | | 4,110 | | |
| 単価 | | | | | | 4,110 | | |
| | | | | | | 4,110 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1649号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,370 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 4.8 | 13.69 | 65 | |
| | | | k w H | 4.8 | 13.69 | 65 | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,370 | |
| | | | | | | 11,370 | |
| 単価 | | | | | | 11,370 | 円/日 |
| | | | | | | 11,370 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1650号 | 口元パ ^〇 ッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,300 |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-------|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 14.4 | 13.69 | 197 | | 18,300 |
| | | k w H | | 14.4 | 13.69 | 197 | | 18,300 |
| 口元パ ^〇 ッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 3 | | |
| | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 18,300 | | |
| | | | | | | 18,300 | | |
| 単価 | | | | | | 18,300 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1651号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | 11 | 125 | | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | 1 | | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1652号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 102,700 |
|---------|---------------------|--|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効長L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m有効長L=3.10 縦横スリット付 | 本 | 1 | 23,600 | 23,600 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 102,700 | |
| | 単価 | | | | | 102,700 | 円/本 |
| | | | | | | 102,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1653号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,950 | | |
| | | | | | | 11,950 | | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1654号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,230 |
|-------------|------------------------------|-------|---|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.2 | 13.69 | 125 | | |
| | | k w H | | 9.2 | 13.69 | 125 | | 18,230 |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | 式 | | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 18,230 | | |
| | | | | | | 18,230 | | |
| 単価 | | | | | | 18,230 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1655号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,435 | | |
| | 単価 | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1656号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,240 |
|-------------|------------------------------|-------|---|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.7 | 13.69 | 132 | | 18,240 |
| | | k w H | | 9.7 | 13.69 | 132 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | 式 | | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 18,240 | | |
| 単価 | | | | | | 18,240 | | |
| | | | | | | 18,240 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1657号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|----|-------|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 11 | | 125 | 1,375 | |
| | | L | 11 | | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | | 1.4 | | 2,900 | 4,060 | |
| | | 供用日 | 1.4 | | 2,900 | 4,060 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,435 | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | |
| | | | | | | 5,435 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1658号 | ウレタン注入ポンプ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 18,230 |
|-------------|------------------------------|----|-------|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9 | 13.69 | 123 | | |
| | | | k w H | 9 | 13.69 | 123 | | 18,230 |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 7 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 18,230 | | |
| | | | | | | 18,230 | | |
| 単価 | | | | | | 18,230 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1659号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | 11 | 125 | | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | 1 | | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1660号 | ウレタン注入ポンプ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 18,250 |
|-------------|------------------------------|----|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 10.4 | 13.69 | 142 | | |
| | | | k w H | 10.4 | 13.69 | 142 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 18,250 | | |
| | | | | | | 18,250 | | |
| 単価 | | | | | | 18,250 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1661号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1662号 | ウレタン注入ポンプ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 18,230 |
|-------------|------------------------------|----|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.4 | 13.69 | 128 | | |
| | | | k w H | 9.4 | 13.69 | 128 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 18,230 | | |
| | | | | | | 18,230 | | |
| 単価 | | | | | | 18,230 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1663号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|----|-----|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | | 11 | 125 | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | | 1 | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1664号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 121,700 |
|---------|---------------------|---|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 3 | 23,600 | 70,800 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=2.10m有効長L=2.10 縦横スリット付 | 本 | 1 | 19,000 | 19,000 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 121,700 | |
| | 単価 | | | | | 121,700 | |
| | | | | | | 121,700 | 円／本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1665号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,950 | | |
| | | | | | | 11,950 | | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1666号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,220 |
|-------------|------------------------------|-------|---|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 8.6 | 13.69 | 117 | | 18,220 |
| | | k w H | | 8.6 | 13.69 | 117 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 3 | | |
| | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 18,220 | | |
| | | | | | | 18,220 | | |
| 単価 | | | | | | 18,220 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1667号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 7,547 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|------|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 27.9 | 125 | 3,487 | | |
| | | | L | 27.9 | 125 | 3,487 | | 7,547 |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,547 | | |
| | | | | | | 7,547 | | |
| 単価 | | | | | | 7,547 | | |
| | | | | | | 7,547 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1668号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,230 |
|-------------|------------------------------|-------|---|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.3 | 13.69 | 127 | | 18,230 |
| | | k w H | | 9.3 | 13.69 | 127 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 3 | | |
| | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 18,230 | | |
| | | | | | | 18,230 | | |
| 単価 | | | | | | 18,230 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1669号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1670号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 102,700 |
|---------|---------------------|--|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.5m有効長L=3.43縦横スリット付シュー含 | 本 | 1 | 31,900 | 31,900 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）中間管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m 有効長L=3.03 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | 小口径長尺鋼管（高付着溝付鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.10m有効長L=3.10 縦横スリット付 | 本 | 2 | 23,600 | 47,200 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | 1 | | 102,700 | |
| | 単価 | | | | | 102,700 | |
| | | | | | | 102,700 | 円／本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1671号 | トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1672号 | ウレタン注入ポンプ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,230 |
|-------------|------------------------------|-------|---|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 9.1 | 13.69 | 124 | | 18,230 |
| | | k w H | | 9.1 | 13.69 | 124 | | |
| ウレタン注入ポンプ賃料 | 電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録 4.4kw | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 6 | | |
| | | 式 | | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 18,230 | | |
| | | | | | | 18,230 | | |
| 単価 | | | | | | 18,230 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1673号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1674号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,469 |
|----------|------------|----|-------|------|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 12.4 | 13.69 | 169 | | |
| | | | k w H | 12.4 | 13.69 | 169 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,469 | | |
| | | | | | | 3,469 | | |
| 単価 | | | | | | 3,469 | | 円/日 |
| | | | | | | 3,469 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1675号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,320 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.94 | 13.69 | 12 | |
| | | | k w H | 0.94 | 13.69 | 12 | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | | 11,320 | |
| | | | | | | 11,320 | |
| 単価 | | | | | | 11,320 | 円/日 |
| | | | | | | 11,320 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1676号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|-------|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.46 | 13.69 | 6 | | |
| | | k w H | | 0.46 | 13.69 | 6 | | 18,110 |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18,110 | | |
| | | | | | | 18,110 | | |
| 単価 | | | | | | 18,110 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1677号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | | 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1678号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,479 |
|----------|------------|----|-------|------|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 13.1 | 13.69 | 179 | | |
| | | | k w H | 13.1 | 13.69 | 179 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,479 | | |
| | | | | | | 3,479 | | |
| 単価 | | | | | | 3,479 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1679号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,320 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.99 | 13.69 | 13 | |
| | | | k w H | 0.99 | 13.69 | 13 | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 7 | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | | 11,320 | |
| | | | | | | 11,320 | |
| 単価 | | | | | | 11,320 | 円/日 |
| | | | | | | 11,320 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1680号 | 口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,110 |
|---------------------|------------------------|-------|---|------|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 0.45 | 13.69 | | 6 | |
| | | k w H | | 0.45 | 13.69 | | 6 | |
| 口元パッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | | 18,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 4 | |
| | | 式 | | 1 | | | 4 | |
| 計 | | | | | | | 18,110 | |
| | | | | | | | 18,110 | |
| 単価 | | | | | | | 18,110 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1681号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|--------------------|--------------------|-------|-----|----|-----|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | 11 | 125 | | 1,375 |
| | | | L | | 11 | 125 | | 1,375 |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| | | | 供用日 | | 1.4 | 2,900 | | 4,060 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | | 0 |
| | | | 式 | | 1 | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 5,435 |
| 単価 | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 5,435 |
| | | | | | | | | 円／日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1682号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,950 | | |
| | | | | | | 11,950 | | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1683号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 4,110 |
|----------|------------|----|-------|------|-------|-------|---|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 59.2 | 13.69 | 810 | | | |
| | | | k w H | 59.2 | 13.69 | 810 | | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 4,110 | | | |
| | | | | | | 4,110 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,110 | | 円/日 | |
| | | | | | | 4,110 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1684号 | グラウト流量・圧力測定装置 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,370 |
|---------------------------|---------------------|----|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 4.8 | 13.69 | 65 | | |
| | | | k w H | 4.8 | 13.69 | 65 | | |
| グラウト流量・圧力測定装置 [記録式・制御装置付] | 0～120L/min 0～5.9Mpa | | | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,370 | | |
| | | | | | | 11,370 | | |
| 単価 | | | | | | 11,370 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1685号 | 口元パ ^〇 ッカー用ウレタン注入ポンプ運 転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,300 |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-------|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 14.4 | 13.69 | 197 | | 18,300 |
| | | k w H | | 14.4 | 13.69 | 197 | | 18,300 |
| 口元パ ^〇 ッカー用ウレタン注入用ポンプ賃料 | 電動型 簡易流量計付 | | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| | | 台・日 | | 1 | 18,100 | 18,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 3 | | |
| | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 18,300 | | |
| | | | | | | 18,300 | | |
| 単価 | | | | | | 18,300 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1686号 | トラック（トンネル工事中） [普通型] | 2 t 積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,435 |
|---------------------|---------------------|-------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事中） [普通型] | | 2 t 積 | | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 2,900 | 4,060 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,435 | | |
| | | | | | | 5,435 | | |
| 単価 | | | | | | 5,435 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|-------------|-------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1687号 | ロックボルト（材料費） | TD24 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,110 |
| | | | | | | 1 | | 4,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | TD24 L=6.0m | | 1 | 4,110 | 4,110 | | |
| | | | 本 | 1 | 4,110 | 4,110 | | |
| 計 | | | | | | 4,110 | | |
| | | | | | | 4,110 | | |
| 単価 | | | | | | 4,110 | 円／本 | |
| | | | | | | 4,110 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|---------|------------|-----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-1688号 | 六角ナット（材料費） | | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 54 |
| | | | | | | 1 | | 54 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六角ナット | | M24 | | 1 | 54 | 54 | | |
| | | | 個 | 1 | 54 | 54 | | |
| 計 | | | | | | 54 | | |
| | | | | | | 54 | | |
| 単価 | | | | | | 54 | 円／個 | |
| | | | | | | 54 | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1689号 | 角ワッシャー（材料費） | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 335 |
|---------|-------------|--------------|---|----|-----|----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 角ワッシャー | PL-150×150×9 | | 1 | 335 | | 335 | |
| | | | 枚 | 1 | 335 | | 335 | |
| | 計 | | | | | | 335 | |
| | 単価 | | | | | | 335 | 円／枚 |
| | | | | | | | 335 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1690号 | 削孔消耗材 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 85,642 |
|---------|----------|---------------|----|----|-------|--------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ビット | φ45クロスビット | | | 1.5 | 18,700 | | |
| | | | 個 | | 1.5 | 18,700 | | 85,642 |
| | ロッド | H35-R38×4.05m | | | 0.662 | 63,500 | | |
| | | | 本 | | 0.662 | 63,500 | | |
| | シャンクスリーブ | SLR38/S32 | | | 0.51 | 30,500 | | |
| | | | 個 | | 0.51 | 30,500 | | |
| | 計 | | | | | | | 85,642 |
| | 単価 | | | | | | | 85,642 |
| | | | | | | | | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1691号 | 注入用消耗材 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,660 |
|---------|---------|---------|----|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 注入プラグ | モルタル用 | メス | 個 | 0.02 | 12,500 | 250 | 1,660 |
| | グラウトホース | φ25×25m | | 本 | 0.02 | 70,500 | 1,410 | 1,660 |
| | 計 | | | | | | 1,660 | |
| | 単価 | | | | | | 1,660 | 円/式 |
| | | | | | | | 1,660 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1692号 | モルタル注入機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,107 |
|----------|------------|-------|---|----|-------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 59 | 13.69 | | 807 | |
| | | k w H | | 59 | 13.69 | | 807 | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | | 3,300 | |
| | | 日 | | 1 | 3,300 | | 3,300 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 4,107 | |
| 単価 | | | | | | | 4,107 | |
| | | | | | | | 4,107 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1693号 | ドリルジャンボ運転 | 油圧式・ホイール型・2バスケット・3ブーム・170kg級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|------------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1694号 | トラック（トンネル工事用）〔クレーン装置付〕 | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,182 |
|------------------------|------------------------|-----------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 5.7 | 125 | 712 | | |
| | | | L | 5.7 | 125 | 712 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔クレーン装置付〕 | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1 | 5,470 | 5,470 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,470 | 5,470 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,182 | | |
| | | | | | | 6,182 | | |
| 単価 | | | | | | 6,182 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1695号 | トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | 2 t 積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,085 |
|--------------------|--------------------|-------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 4.2 | 125 | 525 | | |
| | | | L | 4.2 | 125 | 525 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔普通型〕 | | 2 t 積 | | 1 | 1,560 | 1,560 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,560 | 1,560 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,085 | | |
| | | | | | | 2,085 | | |
| 単価 | | | | | | 2,085 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1696号 | ロックボルト（材料費） | TD24 L=6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,110 |
| | | | | | | 1 | 4,110 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | TD24 L=6.0m | | 1 | 4,110 | 4,110 | | |
| | | | 本 | 1 | 4,110 | 4,110 | | |
| 計 | | | | | | 4,110 | | |
| | | | | | | 4,110 | | |
| 単価 | | | | | | 4,110 | 円／本 | |
| | | | | | | 4,110 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------------|-----|----|----|----|--------|-----------------|----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1697号 | 六角ナット（材料費） | | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 54 |
| | | | | | | 1 | 54 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六角ナット | | M24 | | 1 | 54 | 54 | | |
| | | | 個 | 1 | 54 | 54 | | |
| 計 | | | | | | 54 | | |
| | | | | | | 54 | | |
| 単価 | | | | | | 54 | 円／個 | |
| | | | | | | 54 | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1698号 | 角ワッシャー（材料費） | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 335 |
|---------|-------------|--------------|---|----|-----|----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 角ワッシャー | PL-150×150×9 | | 1 | 335 | | 335 | |
| | | | 枚 | 1 | 335 | | 335 | |
| | 計 | | | | | | 335 | |
| | 単価 | | | | | | 335 | 円/枚 |
| | | | | | | | 335 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1699号 | 削孔消耗材 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 211,618 |
|---------|----------|---------------|----|-------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ビット | φ45クロスビット | 個 | 3.706 | 18,700 | 69,302 | | |
| | ロッド | H35-R38×4.05m | 本 | 1.636 | 63,500 | 103,886 | | |
| | シャンクスリーブ | SLR38/S32 | 個 | 1.26 | 30,500 | 38,430 | | |
| | 計 | | | | | 211,618 | | |
| | 単価 | | | | | 211,618 | | |
| | | | | | | 211,618 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1700号 | モルタル注入機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 4,107 |
|----------|------------|----|-------|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 59 | 13.69 | 807 | | |
| | | | k w H | 59 | 13.69 | 807 | | |
| モルタル注入機 | 処理能力950L/h | | | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,300 | 3,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,107 | | |
| | | | | | | 4,107 | | |
| 単価 | | | | | | 4,107 | | |
| | | | | | | 4,107 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1701号 | ドリルジャンボ運転 | 油圧式・ホイール型・2バスケット・3ブーム・170kg級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 46,630 |
|---------------------------|-----------|------------------------------|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 産業用電力A | | 68 | 13.69 | 930 | | |
| | | | k w H | 68 | 13.69 | 930 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 45,700 | 45,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | | |
| 単価 | | | | | | 46,630 | | |
| | | | | | | 46,630 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1702号 | 吹付コンクリート | t=3cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 |
|---------|--------------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | 20,630 | 円/m ³ |
| | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1703号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1704号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1705号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1706号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円／日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1707号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円／日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1708号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01762 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1709号 | 吹付コンクリート | t=3cm | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 20,630 | |
|---------|--------------|-----------|--------|-----|------|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m 3 | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15 | 5mm | m 3 | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | | 20,630 | 円/m 3 |
| | | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1710号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1711号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1712号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1713号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1714号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1715号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01780 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| 単-1716号 | 吹付コンクリート | t=5cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 |
|---------|--------------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | 20,630 | 円/m ³ |
| | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| 単-1717号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 |

| 単-1718号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 | |
| 単-1719号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-1-0 | |
| 単-1720号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1721号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01534 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1722号 | 吹付コンクリート | t=5cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 |
|---------|--------------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | 20,630 | 円/m ³ |
| | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1723号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1724号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1725号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1726号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1727号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1728号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01803 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1729号 | 吹付コンクリート | t=5cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 |
|---------|--------------|-----------|--------|----------------|------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| | セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 15 | 5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 |
| | 計 | | | | | | 20,630 |
| | 単価 | | | | | | 20,630 |
| | | | | | | | 20,630 |
| | | | | | | | 円/m ³ |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1730号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1731号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1732号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1733号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1734号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1735号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|---|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 | |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01821 | |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | | |
| | | | | | | 203,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1736号 | 吹付コンクリート | t=10cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 |
|---------|--------------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | 20,630 | 円/m ³ |
| | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1737号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1738号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 8,218 |
| | | | | | | 1 | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,218 | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1739号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 14,840 |
| | | | | | | 1 | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 14,840 | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1740号 | 吹付コンクリート | t=10cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 20,630 |
|--------------|-----------|--------|----------------|----------------|--------|----|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | | 3,816 | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | | 2,760 | |
| コンクリート用骨材 砕石 | 1.5 | 5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | | 1,645 | |
| 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | | 11,340 | |
| 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | | 1,069 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 20,630 | |
| 単価 | | | | | | | 20,630 | 円/m ³ |
| | | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1741号 | 吹付コンクリート | t=5cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 | |
|--------------|-----------|--------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| セメント | 普通ポルトランド | バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | 1.5 | 5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | | |
| 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 20,630 | | |
| 単価 | | | | | | 20,630 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 20,630 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1742号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1743号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4.4m3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1744号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | 232 | | |
| | | | k w H | 17 | 13.69 | 232 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 29,340 | | |
| | | | | | | 29,340 | | |
| 単価 | | | | | | 29,340 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1745号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 8,218 |
| | | | | | | 1 | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,218 | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1746号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 14,840 |
| | | | | | | 1 | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 14,840 | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1747号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01385 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1748号 | 吹付コンクリート | t=10cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 20,630 |
|---------|--------------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 20,630 | | |
| | 単価 | | | | | 20,630 | | |
| | | | | | | 20,630 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1749号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1750号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | 4,605 |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1751号 | 吹付プラント設備運転 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|-------|----|----|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | | 232 | |
| | | k w H | | 17 | 13.69 | | 232 | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | | 29,100 | |
| | | 時間 | | 1 | 29,100 | | 29,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 8 | |
| | | 式 | | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | | 29,340 | |
| | | | | | | | 29,340 | |
| 単価 | | | | | | | 29,340 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-1752号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | | 単価 | 8,218 |
| | | | | | | 1 | | | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 8,218 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | | | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 | |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1753号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | | 単価 | 14,840 |
| | | | | | | 1 | | | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | | | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1754号 | 吹付コンクリート | t=10cm | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 20,630 |
|---------|--------------|------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 0.36 | 10,600 | 3,816 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 0.8 | 3,450 | 2,760 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 0.47 | 3,500 | 1,645 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 32.4 | 350 | 11,340 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 0.36 | 2,970 | 1,069 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 20,630 | |
| | 単価 | | | | | 20,630 | 円/m ³ |
| | | | | | | 20,630 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1755号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
|--------------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| | | | k w H | 80 | 13.69 | 1,095 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| | | | 時間 | 1 | 43,700 | 43,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1756号 | トラックミキサー運転 | 4.4~4.5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,605 |
|--------------------|------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 13 | 125 | 1,625 | | |
| | | | L | 13 | 125 | 1,625 | | |
| アジテータトラック（トラックミキサ） | | トラック架装型 混合容量4. 4 m 3 | | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,605 | | |
| | | | | | | 4,605 | | |
| 単価 | | | | | | 4,605 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1757号 | 吹付プラント設備運転 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 29,340 |
|-----------------------|------------------------|-------|----|----|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 17 | 13.69 | | 232 | |
| | | k w H | | 17 | 13.69 | | 232 | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1 | 29,100 | | 29,100 | |
| | | 時間 | | 1 | 29,100 | | 29,100 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 8 | |
| | | 式 | | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | | 29,340 | |
| | | | | | | | 29,340 | |
| 単価 | | | | | | | 29,340 | 円/時間 |
| | | | | | | | 29,340 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|----------|--------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1758号 | 固化材サイロ | 30t 移動型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 8,218 |
| | | | | | | 1 | 8,218 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 固化材サイロ | | 30t 移動型 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,218 | |
| 単価 | | | | | | 8,218 | |
| | | | | | | 8,218 | 円/日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|--------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-1759号 | 骨材ホッパ | 15m3×3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 14,840 |
| | | | | | | 1 | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 骨材ホッパ | | 15m3×3 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 14,840 | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | |
| | | | | | | 14,840 | 円/日 |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1760号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,200 |
|---------|-----------|--------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 集塵機運転 | 1870kWh | | 1 | 202,600 | 202,600 | | WK450640 |
| | | | 日 | 1 | 202,600 | 202,600 | | 単-1829号 |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防炎)加工品 | | 1 | 501 | 501 | | WYB01758 |
| | | | 日 | 1 | 501 | 501 | | 単-1830号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 99 | | |
| | | | 式 | 1 | | 99 | | |
| | 計 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | |
| | 単価 | | | | | 203,200 | | |
| | | | | | | 203,200 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1761号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 52,550 |
|---------|-----------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (一般) | | | 1 | 17,500 | 17,500 | | |
| | | | 人 | 1 | 17,500 | 17,500 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | | | L | 65 | 125 | 8,125 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 19,700 | 25,413 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | | | 供用日 | 1.29 | 1,170 | 1,509 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 52,550 | | |
| | | | | | | 52,550 | | |
| | 単価 | | | | | 52,550 | | |
| | | | | | | 52,550 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-------------|------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1762号 | 主鋼材（主柱・腹起し） | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 82,900 |
| | | | | | | 1 | | 82,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 200×200 | | 1 | 82,900 | 82,900 | | |
| | | | t | 1 | 82,900 | 82,900 | | |
| 計 | | | | | | 82,900 | | |
| 単価 | | | | | | 82,900 | | |
| | | | | | | 82,900 | 円／t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020. 3 2019. 3 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|-------------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-1763号 | 副鋼材（頭つなぎ、敷材） | | 単位 | t | 数量 | 0.8 | 単価 | 93,030 |
| | | | | | | 0.8 | | 93,030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不等辺山形鋼 | | 150×75 | | 0.6 | 98,700 | 59,220 | | |
| | | | t | 0.6 | 98,700 | 59,220 | | |
| 溝形鋼 | | 中形 SS400 5×100×50 | | 0.18 | 84,500 | 15,210 | | |
| | | | t | 0.18 | 84,500 | 15,210 | | |
| 計 | | | | | | 74,430 | | |
| 単価 | | | | | | 74,430 | | |
| | | | | | | 93,030 | | |
| | | | | | | 93,030 | 円／t | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1764号 | 鉄骨材料加工費 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 69,070 |
|---------|----------|------------------------|---|-----|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鉄骨工 | | | 2.9 | 22,470 | | 65,163 | |
| | | 人 | | 2.9 | 22,470 | | 65,163 | |
| | 酸素 | ポンベ | | 3.5 | 278 | | 973 | |
| | | m ³ | | 3.5 | 278 | | 973 | |
| | アセチレン | ポンベ | | 1.7 | 1,290 | | 2,193 | |
| | | k g | | 1.7 | 1,290 | | 2,193 | |
| | 溶接棒 | JIS Z 3211, 3212, 3214 | | 1 | 430 | | 430 | |
| | | k g | | 1 | 430 | | 430 | |
| | サービスポルト | | | 1 | 109 | | 109 | |
| | | 本 | | 1 | 109 | | 109 | |
| | 補助鋼板 | | | 2 | 98 | | 196 | |
| | | k g | | 2 | 98 | | 196 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 6 | |
| | | 式 | | 1 | | | 6 | |
| | 計 | | | | | | 69,070 | |
| | 単価 | | | | | | 69,070 | |
| | | | | | | | 69,070 | 円／t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1765号 | 鉄骨材料錆止め塗装費 | 単位 | t | 数量 | 1 | 12,250 |
|---------|------------|-----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 塗装工 | | 0.4 | 25,410 | 10,164 | |
| | | 人 | 0.4 | 25,410 | 10,164 | |
| | 塗料 | | 2.6 | 800 | 2,080 | |
| | | k g | 2.6 | 800 | 2,080 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 1 | | 6 | |
| | | 式 | 1 | | 6 | |
| | 計 | | | | 12,250 | |
| | 単価 | | | | 12,250 | |
| | | | | | 12,250 | 円／t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|-------|-------------------|----------------|------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1766号 | 標準パネル（損料） | 710日間 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 16,680 |
| | | | | | | 1 | | 16,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準パネル（損料） | | | | 710 | 23.5 | 16,685 | | |
| | | | m ² ・日 | 710 | 23.5 | 16,685 | | |
| 計 | | | | | | 16,685 | | |
| | | | | | | 16,685 | | |
| 単価 | | | | | | 16,680 | | |
| | | | | | | 16,680 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1767号 | 鉄骨工事 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 46,420 |
| | | | | | | 1 | | 46,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄骨組立 | | | | 1 | 46,420 | 46,420 | WYB01811 | |
| | | | t | 1 | 46,420 | 46,420 | 単-1831号 | |
| 計 | | | | | | 46,420 | | |
| | | | | | | 46,420 | | |
| 単価 | | | | | | 46,420 | | |
| | | | | | | 46,420 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------|----|----|----------------|----|---------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1768号 | パネル工事 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,521 |
| | | | | | | 100 | | 2,521 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| パネル組立 | | | | | 1 | 252,100 | 252,100 | WYB01831 |
| | | | | 日 | 1 | 252,100 | 252,100 | 単-1832号 |
| 計 | | | | | | | 252,100 | |
| 単価 | | | | | | | 2,521 | |
| | | | | | | | 2,521 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|--------|----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1769号 | 鉄骨解体工事 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 32,490 |
| | | | | | | 1 | | 32,490 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄骨解体 | | 組立の70% | | | 0.7 | 46,420 | 32,494 | WYB01808 |
| | | | | t | 0.7 | 46,420 | 32,494 | 単-1833号 |
| 計 | | | | | | | 32,494 | |
| 単価 | | | | | | | 32,490 | |
| | | | | | | | 32,490 | 円/t |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|---------|--------|----|----------------|-----|---------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1770号 | パネル解体工事 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,016 |
| | | | | | | 100 | | 2,016 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| パネル解体 | | 組立の80% | | | 0.8 | 252,100 | 201,680 | WYB01835 |
| | | | 日 | 0.8 | | 252,100 | 201,680 | 単-1834号 |
| 計 | | | | | | | 201,680 | |
| 単価 | | | | | | | 201,680 | |
| | | | | | | | 2,016 | |
| | | | | | | | 2,016 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------------|------------------|----|----|----|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1771号 | 主鋼材（主柱・腹起し） | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 82,900 |
| | | | | | | 1 | | 82,900 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 200×200 | | | 1 | 82,900 | 82,900 | |
| | | | t | 1 | | 82,900 | 82,900 | |
| 計 | | | | | | | 82,900 | |
| 単価 | | | | | | | 82,900 | |
| | | | | | | | 82,900 | 円/t |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1772号 | 副鋼材 (頭つなぎ、敷材) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 97,580 |
|---------|-------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 不等辺山形鋼 | 150×75 | | 0.71 | 98,700 | 70,077 | | | |
| | | t | 0.71 | 98,700 | 70,077 | | | |
| 溝形鋼 | 中形 SS400 5×100×50 | | 0.21 | 84,500 | 17,745 | | | |
| | | t | 0.21 | 84,500 | 17,745 | | | |
| 計 | | | | | 87,822 | | | |
| 単価 | | | | | 97,580 | | | |
| | | | | | 97,580 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1773号 | 鉄骨材料加工費 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 69,070 |
|---------|----------|------------------------|----------------|-----|--------|--------|---|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 鉄骨工 | | | 2.9 | 22,470 | 65,163 | | | |
| | | | 人 | 2.9 | 22,470 | 65,163 | | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 3.5 | 278 | 973 | | | |
| | | | m ³ | 3.5 | 278 | 973 | | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 1.7 | 1,290 | 2,193 | | | |
| | | | k g | 1.7 | 1,290 | 2,193 | | | |
| | 溶接棒 | JIS Z 3211, 3212, 3214 | | 1 | 430 | 430 | | | |
| | | | k g | 1 | 430 | 430 | | | |
| | サービスポルト | | | 1 | 109 | 109 | | | |
| | | | 本 | 1 | 109 | 109 | | | |
| | 補助鋼板 | | | 2 | 98 | 196 | | | |
| | | | k g | 2 | 98 | 196 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| | 計 | | | | | 69,070 | | | |
| | 単価 | | | | | 69,070 | | | |
| | | | | | | 69,070 | | 円／t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1774号 | 鉄骨材料錆止め塗装費 | 単位 | t | 数量 | 1 | 12,250 |
|---------|------------|-----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 塗装工 | | 0.4 | 25,410 | 10,164 | |
| | | 人 | 0.4 | 25,410 | 10,164 | |
| | 塗料 | | 2.6 | 800 | 2,080 | |
| | | k g | 2.6 | 800 | 2,080 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 1 | | 6 | |
| | | 式 | 1 | | 6 | |
| | 計 | | | | 12,250 | |
| | 単価 | | | | 12,250 | |
| | | | | | 12,250 | 円／t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|-------|-------------------|----------------|------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1775号 | 標準パネル（損料） | 661日間 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 15,530 |
| | | | | | | 1 | | 15,530 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標準パネル（損料） | | | | 661 | 23.5 | 15,533 | | |
| | | | m ² ・日 | 661 | 23.5 | 15,533 | | |
| 計 | | | | | | 15,533 | | |
| | | | | | | 15,533 | | |
| 単価 | | | | | | 15,530 | | |
| | | | | | | 15,530 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1776号 | 鉄骨工事 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 46,420 |
| | | | | | | 1 | | 46,420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄骨組立 | | | | 1 | 46,420 | 46,420 | WYB01862 | |
| | | | t | 1 | 46,420 | 46,420 | 単-1831号 | |
| 計 | | | | | | 46,420 | | |
| | | | | | | 46,420 | | |
| 単価 | | | | | | 46,420 | | |
| | | | | | | 46,420 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|-------|----|----|----------------|----|---------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1777号 | パネル工事 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,521 |
| | | | | | | 100 | | 2,521 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| パネル組立 | | | | | 1 | 252,100 | 252,100 | WYB01865 |
| | | | | 日 | 1 | 252,100 | 252,100 | 単-1832号 |
| 計 | | | | | | | 252,100 | |
| 単価 | | | | | | | 2,521 | |
| | | | | | | | 2,521 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|---------|--------|--------|----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1778号 | 鉄骨解体工事 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 32,490 |
| | | | | | | 1 | | 32,490 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄骨解体 | | 組立の70% | | | 0.7 | 46,420 | 32,494 | WYB01868 |
| | | | | t | 0.7 | 46,420 | 32,494 | 単-1833号 |
| 計 | | | | | | | 32,494 | |
| 単価 | | | | | | | 32,490 | |
| | | | | | | | 32,490 | 円/t |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1779号 | パネル解体工事 | | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,016 |
|---------|---------|--------|----|----------------|---------|---------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | パネル解体 | 組立の80% | | 0.8 | 252,100 | 201,680 | | WYB01871 |
| | | | 日 | 0.8 | 252,100 | 201,680 | | 単-1834号 |
| | 計 | | | | | 201,680 | | |
| | 単価 | | | | | 2,016 | | |
| | | | | | | 2,016 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1780号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=30.77m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 174,700 |
|---------|------------------|--|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.50m有効長L=3.430ヶ-ソク ^ク シュー-含 | | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | | | 本 | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）中間管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=3.100m 有効長：L=3.030 | | 8 | 16,100 | 128,800 | |
| | | | 本 | 8 | 16,100 | 128,800 | |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.100m有効長L=3.10 縦横スリット付 | | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | | | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 174,700 | |
| | | | | | | 174,700 | |
| | 単価 | | | | | 174,700 | |
| | | | | | | 174,700 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1781号 | トラック（トンネル工事用）〔クレーン装置付〕 | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,950 |
|------------------------|------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| トラック（トンネル工事用）〔クレーン装置付〕 | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11,950 | | |
| | | | | | | 11,950 | | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1782号 | 小口径長尺鋼管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=21.68m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 126,400 |
|---------|------------------|--|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）先頭管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.50m有効長L=3.430ヶ-ソク ^ク シュー-含 | | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | | | 本 | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）中間管 | φ76.3mm、t=4.2mm、L=3.100m 有効長：L=3.030 | | 5 | 16,100 | 80,500 | |
| | | | 本 | 5 | 16,100 | 80,500 | |
| | 小口径長尺鋼管（通常鋼管）端末管 | φ76.3mm t=4.2mm L=3.100m有効長L=3.10 縦横スリット付 | | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | | | 本 | 1 | 20,400 | 20,400 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 126,400 | |
| | | | | | | 126,400 | |
| | 単価 | | | | | 126,400 | |
| | | | | | | 126,400 | 円／本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1783号 | トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 11,950 |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | |
| トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付] | | 4 t 積級 2. 9 t 吊 | | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 7,550 | 10,570 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,950 | |
| | | | | | | 11,950 | |
| 単価 | | | | | | 11,950 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1784号 | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運 | 排ガス型（第2次）山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,570 |
|---------|---------------------------|-------------------------|----|------|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 0.16 | 20,000 | 3,200 | | |
| | | | 人 | 0.16 | 20,000 | 3,200 | | |
| | 軽油 | 1.2号 | | 18 | 125 | 2,250 | | |
| | | | L | 18 | 125 | 2,250 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊 | | 1 | 5,120 | 5,120 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,120 | 5,120 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 10,570 | | |
| | | | | | | 10,570 | | |
| | 単価 | | | | | 10,570 | | |
| | | | | | | 10,570 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1785号 | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運 | 排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m3 2. 9 t 吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 10,730 |
|---------|----------------------------|-------------------------------|----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (特殊) | | | 0.16 | 21,000 | 3,360 | |
| | | | 人 | 0.16 | 21,000 | 3,360 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 18 | 125 | 2,250 | |
| | | | L | 18 | 125 | 2,250 | |
| | バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m3 2. 9 t 吊 | | 1 | 5,120 | 5,120 | |
| | | | 時間 | 1 | 5,120 | 5,120 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 10,730 | |
| | 単価 | | | | | 10,730 | |
| | | | | | | 10,730 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1786号 | 作業計画 | | 単位 | 業務 | 数量 | 1 | 単価 | 71,120 |
|---------|----------|----|----|-----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量主任技師 | | | 0.6 | 45,400 | 27,240 | | |
| | | | 人 | 0.6 | 45,400 | 27,240 | | |
| | 測量技師 | | | 0.8 | 40,000 | 32,000 | | |
| | | | 人 | 0.8 | 40,000 | 32,000 | | |
| | 測量技師補 | | | 0.4 | 29,700 | 11,880 | | |
| | | | 人 | 0.4 | 29,700 | 11,880 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 71,120 | | |
| | | | | | | 71,120 | | |
| | 単価 | | | | | 71,120 | | |
| | | | | | | 71,120 | 円／業務 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1787号 | 現地踏査 | | 単位 | Km | 数量 | 1 | 単価 | 64,120 |
|---------|-------------------|----|----|-----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 測量技師 | | | 0.8 | 40,000 | 32,000 | | |
| | | | 人 | 0.8 | 40,000 | 32,000 | | |
| | 測量技師補 | | | 0.8 | 29,700 | 23,760 | | |
| | | | 人 | 0.8 | 29,700 | 23,760 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 15% | | | 1 | | 8,360 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8,360 | | |
| | 計 | | | | | 64,120 | | |
| | 単価 | | | | | 64,120 | | |
| | | | | | | 64,120 | 円/Km | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1788号 | 4級基準点測量 | | 単位 | 点 | 数量 | 35 | 28,220 |
|---------|------------------|----|----|----|--------|---------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 測量主任技師 | | | 1 | 45,400 | 45,400 | |
| | | | 人 | 1 | 45,400 | 45,400 | |
| | 測量技師 | | | 8 | 40,000 | 320,000 | |
| | | | 人 | 8 | 40,000 | 320,000 | |
| | 測量技師補 | | | 8 | 29,700 | 237,600 | |
| | | | 人 | 8 | 29,700 | 237,600 | |
| | 測量助手 | | | 8 | 29,500 | 236,000 | |
| | | | 人 | 8 | 29,500 | 236,000 | |
| | 機械経費 | | | 1 | | 25,170 | |
| | | | 式 | 1 | | 25,170 | |
| | 諸雑費（率） 5.5% | | | 1 | | 46,145 | |
| | | | 式 | 1 | | 46,145 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | 1 | | 77,685 | |
| | | | 式 | 1 | | 77,685 | |
| | 計 | | | | | 988,000 | |
| | | | | | | 988,000 | |
| | 単価 | | | | | 28,220 | |
| | | | | | | 28,220 | 円/点 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1789号 | 仮BM設置測量 | 単位 | Km | 数量 | 1 | 118,700 |
|-------------------|---------|----|-----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 測量技師 | | 人 | 1 | 40,000 | 40,000 | |
| 測量技師補 | | 人 | 1.2 | 29,700 | 35,640 | |
| 測量助手 | | 人 | 0.9 | 29,500 | 26,550 | |
| 機械経費 | | 式 | 1 | | 2,554 | |
| 諸雑費（率） 3.5% | | 式 | 1 | | 3,576 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 10,380 | |
| 計 | | | | | 118,700 | |
| 単価 | | | | | 118,700 | 円/Km |
| | | | | | 118,700 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1790号 | 動態観測点測量 | 単位 | 点 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,417 |
|---------|-------------------|----|---|-----|--------|----|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 測量技師 | | | 0.4 | 40,000 | | 16,000 | |
| | | 人 | | 0.4 | 40,000 | | 16,000 | |
| | 測量技師補 | | | 0.5 | 29,700 | | 14,850 | |
| | | 人 | | 0.5 | 29,700 | | 14,850 | |
| | 測量助手 | | | 0.5 | 29,500 | | 14,750 | |
| | | 人 | | 0.5 | 29,500 | | 14,750 | |
| | 機械経費 | | | 1 | | | 1,368 | |
| | | 式 | | 1 | | | 1,368 | |
| | 諸雑費（率） 5.5% | | | 1 | | | 2,508 | |
| | | 式 | | 1 | | | 2,508 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | | 4,694 | |
| | | 式 | | 1 | | | 4,694 | |
| | 計 | | | | | | 54,170 | |
| | 単価 | | | | | | 5,417 | |
| | | | | | | | 5,417 | 円/点 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1791号 | 現地踏査調査 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
|---------|----------|----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師（B） | | | 1 | 40,600 | 40,600 | | |
| | | | 人 | 1 | 40,600 | 40,600 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 40,600 | | |
| | 単価 | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1792号 | T S 設置調整 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 1 | 258,200 |
|---------|-----------|----|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師 (B) | | | 2 | 40,600 | 81,200 | | |
| | | | 人 | 2 | 40,600 | 81,200 | | |
| | 技師 (C) | | | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | | | 人 | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | 技術員 | | | 4 | 27,900 | 111,600 | | |
| | | | 人 | 4 | 27,900 | 111,600 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 258,200 | | |
| | | | | | | 258,200 | | |
| | 単価 | | | | | 258,200 | | |
| | | | | | | 258,200 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1793号 | システム立上調整工 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 258,200 |
|---------|-----------|----|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師（B） | | | 2 | 40,600 | 81,200 | | |
| | | | 人 | 2 | 40,600 | 81,200 | | |
| | 技師（C） | | | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | | | 人 | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | 技術員 | | | 4 | 27,900 | 111,600 | | |
| | | | 人 | 4 | 27,900 | 111,600 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 258,200 | | |
| | | | | | | 258,200 | | |
| | 単価 | | | | | 258,200 | | |
| | | | | | | 258,200 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.06 |
| 歩掛使用年月 | 2020.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1794号 | システム機器撤去 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 177,000 |
|---------|----------|----|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師（C） | | | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | | | 人 | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | 技術員 | | | 4 | 27,900 | 111,600 | | |
| | | | 人 | 4 | 27,900 | 111,600 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 177,000 | | |
| | | | | | | 177,000 | | |
| | 単価 | | | | | 177,000 | | |
| | | | | | | 177,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1795号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 372,900 |
|---------------------------|---------------------------|----|-------|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 544 | 13.69 | 7,447 | 1 | 372,900 |
| | | | k w H | 544 | 13.69 | 7,447 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 53 | | |
| | | | 式 | 1 | | 53 | | |
| 計 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | | |
| 単価 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1796号 | コンクリート吹付機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 220,700 |
|--------------------------|---------------------------------------|-------|---|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | k w H | | 370 | 13.69 | 5,065 | | 220,700 |
| | | | | 370 | 13.69 | 5,065 | | 220,700 |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | | | 1.4 | 154,000 | 215,600 | | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 154,000 | 215,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 35 | | |
| | | 式 | | 1 | | 35 | | |
| 計 | | | | | | 220,700 | | |
| | | | | | | 220,700 | | |
| 単価 | | | | | | 220,700 | | |
| | | | | | | 220,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1797号 | ホイールローダ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,060 |
|------------------------|-----------|-----------------------|-----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 92 | 125 | 11,500 | | |
| | | | L | 92 | 125 | 11,500 | | 47,060 |
| ホイールローダ（トンネル専用機） [SD式] | | 排出ガス対策型（第1次） 山積2. 3m3 | | 1.4 | 25,400 | 35,560 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 25,400 | 35,560 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 47,060 | | |
| 単価 | | | | | | 47,060 | | |
| | | | | | | 47,060 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1798号 | 吹付プラント設備運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 62,310 |
|-----------------------|------------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 24 | 13.69 | 328 | |
| | | k w H | | 24 | 13.69 | 328 | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力2.5m ³ /h | | | 1.4 | 27,800 | 38,920 | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 27,800 | 38,920 | |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | |
| 骨材ホッパー | 1.5m ³ ×3 | | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 62,310 | |
| 単価 | | | | | | 62,310 | |
| | | | | | | 62,310 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1799号 | 大型ブレーカ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 49,800 |
|-------------------------|--------------------------|----|---|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| | | L | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| 大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械 | 排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級 | | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| | | 日 | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | 49,800 | | |
| 単価 | | | | | | 49,800 | 円/日 | |
| | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1800号 | 集塵機運転 | 1870kWh | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 202,600 |
|---------------------------|------------|---------|-------|-------|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 1,870 | 13.69 | 25,600 | |
| | | | k w H | 1,870 | 13.69 | 25,600 | |
| 集塵機損料 (フィル式 3,000m3/min級) | 運転1日当り機械損料 | | | 1 | 177,000 | 177,000 | |
| | | | 日 | 1 | 177,000 | 177,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 202,600 | |
| 単価 | | | | | | 202,600 | |
| | | | | | | 202,600 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1801号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 501 |
|---------|-----------|--------------------------------|-----|----|------|-----|---|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 81 | 6.19 | 501 | | | |
| | | | m・日 | 81 | 6.19 | 501 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 501 | | | |
| | 単価 | | | | | 501 | | | |
| | | | | | | 501 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1802号 | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 38,830 |
|--------------------------|-----------|------------|-----|-----|--------|--------|--------|
| | | | | | | 1 | 38,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 78 | 125 | 9,750 | |
| | | | L | 78 | 125 | 9,750 | |
| ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | | 10 t 積 | | 1.4 | 19,600 | 27,440 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 19,600 | 27,440 | |
| ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | | タイヤ(供用日当り) | | 1.4 | 1,170 | 1,638 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 1,170 | 1,638 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | 38,830 | |
| 単価 | | | | | | 38,830 | |
| | | | | | | 38,830 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1803号 | 吹付コンクリート | 6.24m ³ /m | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 132,500 |
|---------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | t | 2.311 | 10,600 | 24,496 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | 5.136 | 3,450 | 17,719 | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | 3.017 | 3,500 | 10,559 | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | 207.99 | 350 | 72,796 | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | 2.311 | 2,970 | 6,863 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 67 | |
| | 計 | | | | | 132,500 | |
| | 単価 | | | | | 132,500 | |
| | | | | | | 132,500 | 円/面 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1804号 | ロックボルト | | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 29,380 |
|---------|----------|----------------------|----------------|----|-------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=4m | | | 7 | 3,240 | 22,680 | |
| | | | 組 | | 7 | 3,240 | 22,680 | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | | 0.062 | 108,000 | 6,696 | |
| | | | m ³ | | 0.062 | 108,000 | 6,696 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | |
| | | | 式 | | 1 | | 4 | |
| | 計 | | | | | | 29,380 | |
| | 単価 | | | | | | 29,380 | |
| | | | | | | | 29,380 | 円/面 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1805号 | コンクリートポンプ車運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 66,160 |
|---------|-------------------------|------------------------------|-----|-----|--------|----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 79 | 125 | | 9,875 | |
| | | | L | 79 | 125 | | 9,875 | |
| | コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式] | 圧送能力 90~100m ³ /h | | 1.4 | 40,200 | | 56,280 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 40,200 | | 56,280 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | | 5 | |
| | 計 | | | | | | 66,160 | |
| | 単価 | | | | | | 66,160 | |
| | | | | | | | 66,160 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1806号 | 大型ブレーカ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 49,800 |
|-------------------------|----------|--------------------------|----|----|--------|--------|---|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 48 | 125 | 6,000 | | |
| | | | L | 48 | 125 | 6,000 | | |
| 大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械 | | 排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級 | | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| | | | 日 | 1 | 43,800 | 43,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | 49,800 | | |
| 単価 | | | | | | 49,800 | | 円/日 |
| | | | | | | 49,800 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1807号 | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,400 |
|---------|---------------------|---------------------------|----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 9.2 | 125 | 1,150 | | |
| | | | L | 9.2 | 125 | 1,150 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3 | | 1 | 5,250 | 5,250 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,250 | 5,250 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,400 | | |
| | | | | | | 6,400 | | |
| | 単価 | | | | | 6,400 | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1808号 | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,148 |
|---------|-----------------------------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1 | 3,520 | 3,520 | | |
| | | | 時間 | 1 | 3,520 | 3,520 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | タイヤ | | 1 | 253 | 253 | | |
| | | | 時間 | 1 | 253 | 253 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,148 | | |
| | | | | | | 5,148 | | |
| | 単価 | | | | | 5,148 | | |
| | | | | | | 5,148 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1809号 | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,148 |
|---------|-----------------------------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | | | L | 11 | 125 | 1,375 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | | 1 | 3,520 | 3,520 | | |
| | | | 時間 | 1 | 3,520 | 3,520 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | タイヤ | | 1 | 253 | 253 | | |
| | | | 時間 | 1 | 253 | 253 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,148 | | |
| | | | | | | 5,148 | | |
| | 単価 | | | | | 5,148 | | |
| | | | | | | 5,148 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1810号 | 吹付コンクリート | 4.351m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 89,760 |
|--------------|----------|------------------------|----------------|---------|--------|--------|-----|--------|
| | | | | | | 1 | | 89,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セメント | | 普通ポルトランド バラ | | 1.566 | 10,600 | 16,599 | | |
| | | | t | 1.566 | 10,600 | 16,599 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | | 3.481 | 3,450 | 12,009 | | |
| | | | m ³ | 3.481 | 3,450 | 12,009 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 1.5～5mm | | 2.045 | 3,500 | 7,157 | | |
| | | | m ³ | 2.045 | 3,500 | 7,157 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 C×9% | | 140.972 | 350 | 49,340 | | |
| | | | kg | 140.972 | 350 | 49,340 | | |
| 粉塵抑制剤 | | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 1.566 | 2,970 | 4,651 | | |
| | | | kg | 1.566 | 2,970 | 4,651 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 89,760 | | |
| 単価 | | | | | | 89,760 | | |
| | | | | | | 89,760 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|--------|-------------|----|----|------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1811号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 112,100 |
| | | | | | | 1 | | 112,100 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | | SS400 H-200 | | | 0.83 | 135,000 | 112,050 | |
| | | | | t | 0.83 | 135,000 | 112,050 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 50 | |
| | | | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | | | 112,100 | |
| 単価 | | | | | | | 112,100 | |
| | | | | | | | 112,100 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|--------|-------------|----|----|-------|---------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-1812号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 93,420 |
| | | | | | | 1 | | 93,420 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| H形鋼支保工 曲げ本体 | | SS400 H-200 | | | 0.692 | 135,000 | 93,420 | |
| | | | | t | 0.692 | 135,000 | 93,420 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 93,420 | |
| 単価 | | | | | | | 93,420 | |
| | | | | | | | 93,420 | 円/m |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|------------------------|----------------|---------|--------|--------|-----|--------|
| 単-1813号 | 吹付コンクリート | 3.131m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 64,600 |
| | | | | | | 1 | | 64,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | | 1.127 | 10,600 | 11,946 | | |
| | | | t | 1.127 | 10,600 | 11,946 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 2.505 | 3,450 | 8,642 | | |
| | | | m ³ | 2.505 | 3,450 | 8,642 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | | 1.472 | 3,500 | 5,152 | | |
| | | | m ³ | 1.472 | 3,500 | 5,152 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | | 101.444 | 350 | 35,505 | | |
| | | | kg | 101.444 | 350 | 35,505 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 1.127 | 2,970 | 3,347 | | |
| | | | kg | 1.127 | 2,970 | 3,347 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 64,600 | | |
| | | | | | | 64,600 | | |
| | 単価 | | | | | 64,600 | | |
| | | | | | | 64,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1814号 | H形鋼支保工 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 53,870 |
|---------|-------------|-------|-------|-------|---------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | H形鋼支保工 曲げ本体 | SS400 | H-150 | | 0.399 | 135,000 | 53,865 | |
| | | t | | 0.399 | 135,000 | 53,865 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 5 | |
| | | 式 | | 1 | | | 5 | |
| | 計 | | | | | | 53,870 | |
| | 単価 | | | | | | 53,870 | |
| | | | | | | | 53,870 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------------|------------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単-1815号 | 吹付コンクリート | 4.334m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 89,400 |
| | | | | | | 1 | | 89,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | セメント | 普通ポルトランド バラ | | 1.56 | 10,600 | 16,536 | | |
| | | | t | 1.56 | 10,600 | 16,536 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 3.467 | 3,450 | 11,961 | | |
| | | | m ³ | 3.467 | 3,450 | 11,961 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | | 2.037 | 3,500 | 7,129 | | |
| | | | m ³ | 2.037 | 3,500 | 7,129 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | | 140.4 | 350 | 49,140 | | |
| | | | kg | 140.4 | 350 | 49,140 | | |
| | 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | | 1.56 | 2,970 | 4,633 | | |
| | | | kg | 1.56 | 2,970 | 4,633 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 89,400 | | |
| | | | | | | 89,400 | | |
| | 単価 | | | | | 89,400 | | |
| | | | | | | 89,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1816号 | H形鋼支保工 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 106,400 |
|---------|-------------|-------------|----|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼支保工 曲げ本体 | SS400 H-200 | | | 0.788 | 135,000 | 106,380 | | |
| | | | t | | 0.788 | 135,000 | 106,380 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 20 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 20 | | |
| | 計 | | | | | | 106,400 | | |
| | 単価 | | | | | | 106,400 | | |
| | | | | | | | 106,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1817号 | ブルドーザ運転 | 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 11,580 |
|------------------|------------------------|----|----|-------|--------|----|--------|
| | | | | | | 1 | 11,580 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 15 | 125 | 1,875 | | |
| | | L | 15 | 125 | 1,875 | | |
| ブルドーザ [トンネル工事対応] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t級 | | 1 | 9,700 | 9,700 | | |
| | | 時間 | 1 | 9,700 | 9,700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 5 | | |
| | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 11,580 | | |
| | | | | | 11,580 | | |
| 単価 | | | | | 11,580 | | 円/時間 |
| | | | | | 11,580 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1818号 | タイヤローラ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 13,920 |
|--------------|------------|----|---|-----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 33 | 125 | 4,125 | | |
| | | L | | 33 | 125 | 4,125 | | 13,920 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | | | 1.6 | 6,120 | 9,792 | | |
| | | 日 | | 1.6 | 6,120 | 9,792 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 3 | | |
| | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 13,920 | | |
| 単価 | | | | | | 13,920 | | |
| | | | | | | 13,920 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1819号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 9,740 |
|---------|------------------|----------------------|----|----|------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | | | 0.16 | 20,000 | 3,200 | |
| | | | 人 | | 0.16 | 20,000 | 3,200 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | | 16 | 125 | 2,000 | |
| | | | L | | 16 | 125 | 2,000 | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3 | | | 1 | 4,540 | 4,540 | |
| | | | 時間 | | 1 | 4,540 | 4,540 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 9,740 | |
| | | | | | | | 9,740 | |
| | 単価 | | | | | | 9,740 | 円/時間 |
| | | | | | | | 9,740 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1820号 | タイヤローラ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 14,310 |
|--------------|------------|----|---|-----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 33 | 125 | 4,125 | | |
| | | L | | 33 | 125 | 4,125 | | 14,310 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量8～20 t | | | 1.6 | 6,360 | 10,176 | | |
| | | 日 | | 1.6 | 6,360 | 10,176 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 9 | | |
| | | 式 | | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 14,310 | | |
| 単価 | | | | | | 14,310 | | |
| | | | | | | 14,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1821号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 9,900 |
|---------|------------------|----------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 0.16 | 21,000 | 3,360 | | |
| | | | 人 | 0.16 | 21,000 | 3,360 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 16 | 125 | 2,000 | | |
| | | | L | 16 | 125 | 2,000 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3 | | 1 | 4,540 | 4,540 | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,540 | 4,540 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 9,900 | | |
| | | | | | | 9,900 | | |
| | 単価 | | | | | 9,900 | | |
| | | | | | | 9,900 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-----------|-----------|----|----|----|----|---------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1822号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 1,865,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,865,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ドリルジャンボ運転 | | | | | 5 | 372,900 | 1,864,500 | WK450650 |
| | | | | 日 | 5 | 372,900 | 1,864,500 | 単-1835号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 500 | |
| | | | | 式 | 1 | | 500 | |
| 計 | | | | | | | 1,865,000 | |
| | | | | | | | 1,865,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,865,000 | |
| | | | | | | | 1,865,000 | 円/週 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020. 3 | |
|-------------|-------------|----|----|----|----|---------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2019. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1823号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 1,104,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,104,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート吹付機運転 | | | | | 5 | 220,700 | 1,103,500 | WK450810 |
| | | | | 日 | 5 | 220,700 | 1,103,500 | 単-1836号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 500 | |
| | | | | 式 | 1 | | 500 | |
| 計 | | | | | | | 1,104,000 | |
| | | | | | | | 1,104,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,104,000 | |
| | | | | | | | 1,104,000 | 円/週 |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1824号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 311,600 |
|---------|------------|----|----|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 吹付プラント設備運転 | | | | 5 | 62,310 | 311,550 | | WK450820 |
| | | | 日 | | 5 | 62,310 | 311,550 | | 単-1837号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 50 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | | 311,600 | | |
| | | | | | | | 311,600 | | |
| | 単価 | | | | | | 311,600 | | |
| | | | | | | | 311,600 | | 円/週 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1825号 | 吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 158,100 | | |
|--------------|------------------|----------------|---|--------|--------|---------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| セメント | 普通ポルトランド バラ | t | | 2.758 | 10,600 | | 29,234 | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | m ³ | | 6.128 | 3,450 | | 21,141 | |
| コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | m ³ | | 3.6 | 3,500 | | 12,600 | |
| 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×9% | kg | | 248.22 | 350 | | 86,877 | |
| 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 C×0.1% | kg | | 2.758 | 2,970 | | 8,191 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | | 57 | |
| 計 | | | | | | | 158,100 | |
| 単価 | | | | | | | 158,100 | |
| | | | | | | | 158,100 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1826号 | ロックボルト | | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 19,220 |
|---------|-----------|----------------------|----------------|----|-------|---------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=6m | | | 3.333 | 4,340 | 14,465 | | |
| | | | 組 | | 3.333 | 4,340 | 14,465 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | | 0.044 | 108,000 | 4,752 | | |
| | | | m ³ | | 0.044 | 108,000 | 4,752 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | 19,220 | | |
| | 単価 | | | | | | 19,220 | | |
| | | | | | | | 19,220 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1827号 | 吹付コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 26,070 | | | | |
|--------------|-----------|--------|----------------|-------|--------|--------|--------|-----|--------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 26,070 | 摘要 |
| セメント | 普通ポルトランド | バラ | | 0.455 | 10,600 | | 4,823 | | | |
| | | | t | 0.455 | 10,600 | | 4,823 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い | 荒目 | | 1.01 | 3,450 | | 3,484 | | | |
| | | | m ³ | 1.01 | 3,450 | | 3,484 | | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | 15 | 5mm | | 0.594 | 3,500 | | 2,079 | | | |
| | | | m ³ | 0.594 | 3,500 | | 2,079 | | | |
| 急結剤 | 吹付コンクリート用 | C×9% | | 40.95 | 350 | | 14,332 | | | |
| | | | kg | 40.95 | 350 | | 14,332 | | | |
| 粉塵抑制剤 | 吹付コンクリート用 | C×0.1% | | 0.455 | 2,970 | | 1,351 | | | |
| | | | kg | 0.455 | 2,970 | | 1,351 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 1 | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 1 | | | |
| 計 | | | | | | | 26,070 | | | |
| 単価 | | | | | | | 26,070 | | | |
| | | | | | | | 26,070 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|----------|----------------------|----------------|-------|---------|-------|-----|-------|
| 単-1828号 | ロックボルト | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,576 |
| | | | | | | 1 | | 3,576 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 耐力176.5KN以上附属品含 L=6m | | 0.625 | 4,340 | 2,712 | | |
| | | | 組 | 0.625 | 4,340 | 2,712 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.008 | 108,000 | 864 | | |
| | | | m ³ | 0.008 | 108,000 | 864 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,576 | | |
| | | | | | | 3,576 | | |
| | 単価 | | | | | 3,576 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1829号 | 集塵機運転 | 1870kWh | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 202,600 |
|---------------------------|------------|---------|-------|-------|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 1,870 | 13.69 | 25,600 | |
| | | | k w H | 1,870 | 13.69 | 25,600 | |
| 集塵機損料 (フィル式 3,000m3/min級) | 運転1日当り機械損料 | | | 1 | 177,000 | 177,000 | |
| | | | 日 | 1 | 177,000 | 177,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 202,600 | |
| 単価 | | | | | | 202,600 | |
| | | | | | | 202,600 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-1830号 | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 501 |
|---------|-----------|--------------------------------|-----|----|------|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | エアカーテンダクト | ファスター型風管 φ1800×0.7mm 難燃(防災)加工品 | | 81 | 6.19 | 501 | | 501 |
| | | | m・日 | 81 | 6.19 | 501 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 501 | | |
| | 単価 | | | | | 501 | | |
| | | | | | | 501 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1831号 | 鉄骨組立 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 46,420 |
|---------|-----------------------|--|----|------|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.18 | 22,890 | 4,120 | | |
| | | | 人 | 0.18 | 22,890 | 4,120 | | |
| | とび工 | | | 0.73 | 23,310 | 17,016 | | |
| | | | 人 | 0.73 | 23,310 | 17,016 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.55 | 18,480 | 10,164 | | |
| | | | 人 | 0.55 | 18,480 | 10,164 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | | 0.18 | 45,000 | 8,100 | | |
| | | | 日 | 0.18 | 45,000 | 8,100 | | |
| | 高所作業車 (トラック架装リフト車) 運転 | [7 [°] -M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m | | 0.18 | 35,530 | 6,395 | | WYB01812 |
| | | | 日 | 0.18 | 35,530 | 6,395 | | 単-1838号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 625 | | |
| | | | 式 | 1 | | 625 | | |
| | 計 | | | | | 46,420 | | |
| | 単価 | | | | | 46,420 | | |
| | | | | | | 46,420 | | 円 / t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1832号 | パネル組立 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 252,100 |
|---------|-----------------------|--|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 1 | 22,890 | 22,890 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | | |
| | とび工 | | | 4 | 23,310 | 93,240 | | |
| | | | 人 | 4 | 23,310 | 93,240 | | |
| | 普通作業員 | | | 3 | 18,480 | 55,440 | | |
| | | | 人 | 3 | 18,480 | 55,440 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 1 | 45,000 | 45,000 | | |
| | | | 日 | 1 | 45,000 | 45,000 | | |
| | 高所作業車 (トラック架装リフト車) 運転 | [7 [°] -M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m | | 1 | 35,530 | 35,530 | | WYB01832 |
| | | | 日 | 1 | 35,530 | 35,530 | | 単-1839号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 252,100 | | |
| | | | | | | 252,100 | | |
| | 単価 | | | | | 252,100 | | |
| | | | | | | 252,100 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1833号 | 鉄骨解体 | 組立の70% | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 46,420 |
|---------|-----------------------|--|----|------|--------|--------|---|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.18 | 22,890 | 4,120 | | | |
| | | | 人 | 0.18 | 22,890 | 4,120 | | | |
| | とび工 | | | 0.73 | 23,310 | 17,016 | | | |
| | | | 人 | 0.73 | 23,310 | 17,016 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.55 | 18,480 | 10,164 | | | |
| | | | 人 | 0.55 | 18,480 | 10,164 | | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 0.18 | 45,000 | 8,100 | | | |
| | | | 日 | 0.18 | 45,000 | 8,100 | | | |
| | 高所作業車 (トラック架装リフト車) 運転 | [フ ^o -M型・標準テ ^o ッキタイプ] 作業床高さ12m | | 0.18 | 35,530 | 6,395 | | | WYB01809 |
| | | | 日 | 0.18 | 35,530 | 6,395 | | | 単-1838号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 1 | | 625 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 625 | | | |
| | 計 | | | | | 46,420 | | | |
| | 単価 | | | | | 46,420 | | | |
| | | | | | | 46,420 | | | 円 / t |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1834号 | パネル解体 | 組立の80% | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 252,100 |
|---------|-----------------------|--|----|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | | |
| | とび工 | | 人 | 4 | 23,310 | 93,240 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3 | 18,480 | 55,440 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 45,000 | 45,000 | | |
| | 高所作業車 (トラック架装リフト車) 運転 | [7 [°] -M型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m | 日 | 1 | 35,530 | 35,530 | | WYB01836 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | 単-1839号 |
| | 計 | | | | | 252,100 | | |
| | 単価 | | | | | 252,100 | | |
| | | | | | | 252,100 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1835号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 372,900 |
|---------------------------|----------------------------|----|-------|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | | 544 | 13.69 | 7,447 | 1 | 372,900 |
| | | | k w H | 544 | 13.69 | 7,447 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | | | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 261,000 | 365,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 53 | | |
| | | | 式 | 1 | | 53 | | |
| 計 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | | |
| 単価 | | | | | | 372,900 | | |
| | | | | | | 372,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1836号 | コンクリート吹付機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 220,700 |
|--------------------------|---------------------------------------|-------|---|-----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | 産業用電力A | k w H | | 370 | 13.69 | 5,065 | | 220,700 |
| | | | | 370 | 13.69 | 5,065 | | 220,700 |
| コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載] | 排ガス対策型（第1次）8～22m ³ /h級 7m級 | 供用日 | | 1.4 | 154,000 | 215,600 | | |
| | | | | 1.4 | 154,000 | 215,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 35 | | |
| | | 式 | | 1 | | 35 | | |
| 計 | | | | | | 220,700 | | |
| | | | | | | 220,700 | | |
| 単価 | | | | | | 220,700 | | |
| | | | | | | 220,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1837号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 62,310 |
|-----------------------|-----------------------|----|-------|-----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 62,310 |
| | | | | | | | 摘要 | |
| 電力料 | 産業用電力A | | k w H | 24 | 13.69 | 328 | | |
| | | | | 24 | 13.69 | 328 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力25m ³ /h | | 供用日 | 1.4 | 27,800 | 38,920 | | |
| | | | | 1.4 | 27,800 | 38,920 | | |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| | | | | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | |
| 骨材ホッパー | 15m ³ ×3 | | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| | | | | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | | | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 62,310 | | |
| | | | | | | 62,310 | | |
| 単価 | | | | | | 62,310 | 円/日 | |
| | | | | | | 62,310 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1838号 | 高所作業車（トラック架装リフト車） ） 運転 | [ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,530 |
|---------|---------------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 25 | 125 | 3,125 | | |
| | | | L | 25 | 125 | 3,125 | | |
| | 高所作業車（トラック架装リフト車） | [ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m | | 1 | 11,400 | 11,400 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,400 | 11,400 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 35,530 | | |
| | | | | | | 35,530 | | |
| | 単価 | | | | | 35,530 | | 円/日 |
| | | | | | | 35,530 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2019. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-1839号 | 高所作業車（トラック架装リフト車） ） 運転 | [ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,530 |
|---------|---------------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | | | 人 | 1 | 21,000 | 21,000 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 25 | 125 | 3,125 | | |
| | | | L | 25 | 125 | 3,125 | | |
| | 高所作業車（トラック架装リフト車） | [ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m | | 1 | 11,400 | 11,400 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,400 | 11,400 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 35,530 | | |
| | | | | | | 35,530 | | |
| | 単価 | | | | | 35,530 | | 円/日 |
| | | | | | | 35,530 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |