

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 | 福岡3号城山トンネル新設工事 |
| 工事地名 | |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|---------------|
| 1) 発注年月 | 令和3年2月 | 12) 設計年月 | 令和3年1月 |
| 2) 事務所名 | 北九州国道事務所 工務課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2089200039 | 14) 単価適用年月 | 2021年1月 |
| 4) 契約区分 | 国債(翌債を含む)の本官 | 15) 歩掛適用年月 | 2021年1月 |
| 5) 変更回数 | 4回 | 16) 前請負工事費 | 1,965,392,000 |
| 6) 主工種 | トンネル工事 | 17) 前請負代金額 | 1,965,150,000 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 619日間 自 令和3年2月20日 (当初) 至 令和4年6月30日 (4回変更) 至 令和4年10月31日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 福岡県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 八幡西区 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道3号 | 22) 処分費等 | 51,311,054 |
| | | 23) 公告日 | 令和2年10月12日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目: | 2) 目: | 3) 目の細分: | 4) 事業名: |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|--------------------------------------|----|-------|-----------|---------------|------|------------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| トンネル(NATM) | | | 1 | | 1,154,602,479 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,145,341,422 | 1 | -9,261,057 | | |
| トンネル工(発破工法) | | | 1 | | 750,734,150 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 750,734,150 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保工 (全断面) | | | 1 | | 175,601,700 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 175,601,700 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 CII-b 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無 | | 49.4 | 789,000 | 38,976,600 | | | 単-1号 | |
| | | m | 49.4 | 789,000 | 38,976,600 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 CII-b 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | | 161.4 | 846,500 | 136,625,100 | | | 単-2号 | |
| | | m | 161.4 | 846,500 | 136,625,100 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保工 (上半) | | | 1 | | 264,345,061 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 264,345,061 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | | 116.4 | | 124,315,200 | | | 内-1号 | |
| | | m | 116.4 | | 124,315,200 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無 | | 3 | 948,000 | 2,844,000 | | | 単-3号 | |
| | | m | 3 | 948,000 | 2,844,000 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | | 23 | 1,074,000 | 24,702,000 | | | 単-4号 | |
| | | m | 23 | 1,074,000 | 24,702,000 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-1 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | | 43 | 1,074,000 | 46,182,000 | | | 単-5号 | |
| | | m | 43 | 1,074,000 | 46,182,000 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DIII-4 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無 | | 2 | 1,109,400 | 2,218,800 | | | 単-6号 | |
| | | m | 2 | 1,109,400 | 2,218,800 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DIII-4 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | | 20.8 | 1,236,100 | 25,710,880 | | | 単-7号 | |
| | | m | 20.8 | 1,236,100 | 25,710,880 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|---------------------------------------|----|-------|-----------|------------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-1 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無 | m | 1 | 1,031,100 | 1,031,100 | 0 | 0 | 単-8号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-1 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | m | 10.5 | 1,031,100 | 12,456,081 | 0 | 0 | 内-2号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-2 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工無 | m | 18.2 | 1,030,000 | 18,746,000 | 0 | 0 | 単-9号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-5 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有 | m | 18.2 | 1,030,000 | 18,746,000 | 0 | 0 | 単-10号 | |
| 掘削・支保工 (下半) | | 式 | 1 | | 93,032,340 | 0 | 0 | | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 1 | | 93,032,340 | 0 | 0 | 内-3号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 116.4 | | 43,533,600 | 0 | 0 | 単-11号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 26 | 376,000 | 9,776,000 | 0 | 0 | 単-11号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-1 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 26 | 376,000 | 9,776,000 | 0 | 0 | 単-12号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-1 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 43 | 415,900 | 17,883,700 | 0 | 0 | 単-12号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-1 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 43 | 415,900 | 17,883,700 | 0 | 0 | 単-12号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-4 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 22.8 | 373,900 | 8,524,920 | 0 | 0 | 単-13号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-4 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 22.8 | 373,900 | 8,524,920 | 0 | 0 | 単-13号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-1 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 11.5 | | 4,112,400 | 0 | 0 | 内-4号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-1 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 11.5 | | 4,112,400 | 0 | 0 | 内-4号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-2 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 19.8 | 349,700 | 6,924,060 | 0 | 0 | 単-14号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-2 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 19.8 | 349,700 | 6,924,060 | 0 | 0 | 単-14号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-5 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 6.6 | 345,100 | 2,277,660 | 0 | 0 | 単-15号 | |
| 掘削・支保 | 通常断面 DⅢ-5 切羽 監視責任者無 鏡吹付工 工施工無 | m | 6.6 | 345,100 | 2,277,660 | 0 | 0 | 単-15号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 覆工コンクリート・防水 | | 式 | 1 | | 217,755,049 | | | | |
| | | | 1 | | 217,755,049 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 CII-b 18-15-40(高炉)C=270kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 210.8 | 431,800 | 91,023,440 | | | 単-16号 | |
| | | | 210.8 | 431,800 | 91,023,440 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DI-b 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 116.4 | 489,200 | 56,942,880 | | | 単-17号 | |
| | | | 116.4 | 489,200 | 56,942,880 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DI-b-2 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 26 | 489,200 | 12,719,200 | | | 単-18号 | |
| | | | 26 | 489,200 | 12,719,200 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DI-b-1 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 43 | 489,200 | 21,035,600 | | | 単-19号 | |
| | | | 43 | 489,200 | 21,035,600 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-4 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 22.8 | 492,600 | 11,231,280 | | | 単-20号 | |
| | | | 22.8 | 492,600 | 11,231,280 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-1 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 11.5 | 492,600 | 5,664,900 | | | 単-21号 | |
| | | | 11.5 | 492,600 | 5,664,900 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-2 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 23 | 492,600 | 11,329,800 | | | 単-22号 | |
| | | | 23 | 492,600 | 11,329,800 | 0 | 0 | | |
| 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-5 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | m | 7.7 | 492,600 | 3,793,020 | | | 単-23号 | |
| | | | 7.7 | 492,600 | 3,793,020 | 0 | 0 | | |
| 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 28.03 | 132,600 | 3,716,778 | | | 単-24号 | |
| | | | 28.03 | 132,600 | 3,716,778 | 0 | 0 | | |
| 補強鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 2.23 | 133,700 | 298,151 | | | 単-25号 | |
| | | | 2.23 | 133,700 | 298,151 | 0 | 0 | | |
| トンネル土工 | | 式 | 1 | | 108,607,450 | | | | |
| | | | 1 | | 108,607,450 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------|----|--------|--------|-------------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 108,607,450 | | | | |
| | | | 1 | | 108,607,450 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | | m3 | 36,650 | | 63,213,640 | | | 内-5号 | |
| | | | 36,650 | | 63,213,640 | 0 | 0 | | |
| 残土等処分 | | m3 | 26,700 | | 45,393,810 | | | 内-6号 | |
| | | | 26,700 | | 45,393,810 | 0 | 0 | | |
| インバート工 | | 式 | 1 | | 54,988,188 | | | | |
| | | | 1 | | 54,988,188 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削工 | | 式 | 1 | | 15,888,978 | | | | |
| | | | 1 | | 15,888,978 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DI-b | m | 116.4 | 62,270 | 7,248,228 | | | 単-26号 | |
| | | | 116.4 | 62,270 | 7,248,228 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DI-b-2 | m | 26 | 62,270 | 1,619,020 | | | 単-27号 | |
| | | | 26 | 62,270 | 1,619,020 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DI-b-1 | m | 43 | 62,270 | 2,677,610 | | | 単-28号 | |
| | | | 43 | 62,270 | 2,677,610 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DIII-4 | m | 22.8 | 65,820 | 1,500,696 | | | 単-29号 | |
| | | | 22.8 | 65,820 | 1,500,696 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DIII-1 | m | 11.5 | 65,820 | 756,930 | | | 単-30号 | |
| | | | 11.5 | 65,820 | 756,930 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DIII-2 | m | 23.5 | 65,820 | 1,546,770 | | | 単-31号 | |
| | | | 23.5 | 65,820 | 1,546,770 | 0 | 0 | | |
| インバート掘削 | DIII-5 | m | 8.2 | 65,820 | 539,724 | | | 単-32号 | |
| | | | 8.2 | 65,820 | 539,724 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|---------|------------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| インバート埋戻し | | 式 | 1 | | 3,772,416 | | | | |
| | | | 1 | | 3,772,416 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DI-b | m | 116.4 | 14,940 | 1,739,016 | | | 単-33号 | |
| | | | 116.4 | 14,940 | 1,739,016 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DI-b-2 | m | 26 | 14,940 | 388,440 | | | 単-34号 | |
| | | | 26 | 14,940 | 388,440 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DI-b-1 | m | 43 | 14,940 | 642,420 | | | 単-35号 | |
| | | | 43 | 14,940 | 642,420 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DIII-4 | m | 22.8 | 15,190 | 346,332 | | | 単-36号 | |
| | | | 22.8 | 15,190 | 346,332 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DIII-1 | m | 11.5 | 15,190 | 174,685 | | | 単-37号 | |
| | | | 11.5 | 15,190 | 174,685 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DIII-2 | m | 23.5 | 15,190 | 356,965 | | | 単-38号 | |
| | | | 23.5 | 15,190 | 356,965 | 0 | 0 | | |
| インバート埋戻し | DIII-5 | m | 8.2 | 15,190 | 124,558 | | | 単-39号 | |
| | | | 8.2 | 15,190 | 124,558 | 0 | 0 | | |
| インバート本体工 | | 式 | 1 | | 29,704,794 | | | | |
| | | | 1 | | 29,704,794 | 0 | 0 | | |
| インバート | DI-b 巻厚 45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下 | m | 116.4 | 108,100 | 12,582,840 | | | 単-40号 | |
| | | | 116.4 | 108,100 | 12,582,840 | 0 | 0 | | |
| インバート | DI-b-2 巻厚 45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下 | m | 26 | 108,100 | 2,810,600 | | | 単-41号 | |
| | | | 26 | 108,100 | 2,810,600 | 0 | 0 | | |
| インバート | DI-b-1 巻厚 45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上 W/C=60%以下 | m | 43 | 108,100 | 4,648,300 | | | 単-42号 | |
| | | | 43 | 108,100 | 4,648,300 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| インバート | DIII-4 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉) C=230kg/ m3以上 W/C=60%以下 | m | 22.8 22.8 | 117,700 117,700 | 2,683,560 2,683,560 | 0 | 0 | 単-43号 | |
| インバート | DIII-1 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉) C=230kg/ m3以上 W/C=60%以下 | m | 11.5 11.5 | 117,700 117,700 | 1,353,550 1,353,550 | 0 | 0 | 単-44号 | |
| インバート | DIII-2 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉) C=230kg/ m3以上 W/C=60%以下 | m | 23.5 23.5 | 117,700 117,700 | 2,765,950 2,765,950 | 0 | 0 | 単-45号 | |
| インバート | DIII-5 巻厚 50 c m 18 -8-40(高炉) C=230kg/ m3以上 W/C=60%以下 | m | 8.2 8.2 | 117,700 117,700 | 965,140 965,140 | 0 | 0 | 単-46号 | |
| 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 14.29 14.29 | 132,600 132,600 | 1,894,854 1,894,854 | 0 | 0 | 単-47号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 1 | | 5,622,000 5,622,000 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | | m3 | 1,900 1,900 | | 2,399,000 2,399,000 | 0 | 0 | 内-7号 | |
| 残土等処分 | | m3 | 1,900 1,900 | | 3,223,000 3,223,000 | 0 | 0 | 内-8号 | |
| 坑内付帯工 | | 式 | 1 1 | | 6,576,656 6,576,656 | 0 | 0 | | |
| 箱抜工 | | 式 | 1 1 | | 1,155,796 1,155,796 | 0 | 0 | | |
| 箱抜 | 押しボタ式通報装置+ 消火器+非常電話(右側) | 箇所 | 3 3 | | 363,505 363,505 | 0 | 0 | 内-9号 | |
| 箱抜 | 押しボタ式通報装置+ 消火器(右側) | 箇所 | 6 6 | | 463,851 463,851 | 0 | 0 | 内-10号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 箱抜 | ラジオ再放送設備 | 箇所 | 3 | | 51,840 | | | 内-11号 | |
| | | | 3 | | 51,840 | 0 | 0 | | |
| 箱抜 | 照明立上り部 | 箇所 | 2 | | 276,600 | | | 内-12号 | |
| | | | 2 | | 276,600 | 0 | 0 | | |
| 裏面排水工 | | 式 | 1 | | 935,790 | | | | |
| | | | 1 | | 935,790 | 0 | 0 | | |
| 裏面排水 | φ100 | m | 44 | 920 | 40,480 | | | 単-48号 | |
| | | | 44 | 920 | 40,480 | 0 | 0 | | |
| 暗渠排水管 | φ30×3条 | m | 923 | 970 | 895,310 | | | 単-49号 | |
| | | | 923 | 970 | 895,310 | 0 | 0 | | |
| 地下排水工 | | 式 | 1 | | 4,485,070 | | | | |
| | | | 1 | | 4,485,070 | 0 | 0 | | |
| 床掘り(掘削) | 硬岩 | m3 | 110 | | 776,776 | | | 内-13号 | |
| | | | 110 | | 776,776 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 130 | | 380,745 | | | 内-14号 | |
| | | | 130 | | 380,745 | 0 | 0 | | |
| 中央排水 | 300mm | m | 462 | 6,802 | 3,142,524 | | | 単-50号 | |
| | | | 462 | 6,802 | 3,142,524 | 0 | 0 | | |
| 横断排水 | 150mm | m | 75 | 2,467 | 185,025 | | | 単-51号 | |
| | | | 75 | 2,467 | 185,025 | 0 | 0 | | |
| 坑門工 | | 式 | 1 | | 28,090,927 | | | | |
| | | | 1 | | 28,407,527 | 1 | 316,600 | | |
| 作業土工 (起点側) | | 式 | 1 | | 2,670,910 | | | | |
| | | | 1 | | 2,670,910 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|---------------------------------|----|-----|-----------|-----------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 210 | | 891,700 | 0 | 0 | 内-15号 | |
| | | | 210 | | 891,700 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 200 | | 980,650 | 0 | 0 | 内-16号 | |
| | | | 200 | | 980,650 | | | | |
| 埋戻し | | m3 | 50 | | 119,900 | 0 | 0 | 内-17号 | |
| | | | 50 | | 119,900 | | | | |
| 埋戻し | | m3 | 20 | | 40,560 | 0 | 0 | 内-18号 | |
| | | | 20 | | 40,560 | | | | |
| 盛土 | | m3 | 100 | | 638,100 | 0 | 0 | 内-19号 | |
| | | | 100 | | 638,100 | | | | |
| 法面整形工 (起点側) | | 式 | 1 | | 111,300 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 111,300 | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 軟岩I | m2 | 40 | 1,000 | 40,000 | 0 | 0 | 単-52号 | |
| | | | 40 | 1,000 | 40,000 | | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約有 | m2 | 50 | 1,270 | 63,500 | 0 | 0 | 単-53号 | |
| | | | 50 | 1,270 | 63,500 | | | | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 20 | 390 | 7,800 | 0 | 0 | 単-54号 | |
| | | | 20 | 390 | 7,800 | | | | |
| 坑口付工 (起点側) | | 式 | 1 | | 2,606,000 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 2,606,000 | | | | |
| 坑口付部 | | 箇所 | 1 | 2,606,000 | 2,606,000 | 0 | 0 | 単-55号 | |
| | | | 1 | 2,606,000 | 2,606,000 | | | | |
| 坑門本体工 (起点側) | | 式 | 1 | | 3,594,024 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 3,594,024 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡 3 号城山トンネル新設工事 (4 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|-------------------------------------|-----|------|---------|-----------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 44 | 19,430 | 854,920 | 0 | 0 | 単-56号 | |
| | | | 44 | 19,430 | 854,920 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.18 | 129,200 | 23,256 | 0 | 0 | 単-57号 | |
| | | | 0.18 | 129,200 | 23,256 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 4.88 | 127,100 | 620,248 | 0 | 0 | 単-58号 | |
| | | | 4.88 | 127,100 | 620,248 | | | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 160 | | 1,149,000 | 0 | 0 | 内-20号 | |
| | | | 160 | | 1,149,000 | | | | |
| 型枠(セントル) | | m | 0.5 | | 119,200 | 0 | 0 | 内-21号 | |
| | | | 0.5 | | 119,200 | | | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 200 | | 827,400 | 0 | 0 | 内-22号 | |
| | | | 200 | | 827,400 | | | | |
| 置換基礎工 (起点側) | | 式 | 1 | | 2,007,119 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 2,007,119 | | | | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) W/C規 定なし | m3 | 86 | 18,460 | 1,587,560 | 0 | 0 | 単-59号 | |
| | | | 86 | 18,460 | 1,587,560 | | | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 40 | | 290,449 | 0 | 0 | 内-23号 | |
| | | | 40 | | 290,449 | | | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 30 | | 129,110 | 0 | 0 | 内-24号 | |
| | | | 30 | | 129,110 | | | | |
| 抱き擁壁工 (起点側) | | 式 | 1 | | 3,324,104 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 3,324,104 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| コンクリート | 重力式・もたれ式擁壁 擁壁の平均高さ 4.6m 18-8-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無 | m3 | 121 | 16,920 | 2,047,320 | 0 | 0 | 単-60号 | |
| | | | 121 | 16,920 | 2,047,320 | | | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 130 | | 922,100 | 0 | 0 | 内-25号 | |
| | | | 130 | | 922,100 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.32 | 129,200 | 41,344 | 0 | 0 | 単-61号 | |
| | | | 0.32 | 129,200 | 41,344 | | | | |
| 差し筋 | SD345 D13 | 本 | 18 | 130 | 2,340 | 0 | 0 | 単-62号 | |
| | | | 18 | 130 | 2,340 | | | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 90 | | 311,000 | 0 | 0 | 内-26号 | |
| | | | 90 | | 311,000 | | | | |
| 作業土工 (終点側) | | 式 | 1 | | 2,603,650 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 2,603,650 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 210 | | 564,400 | 0 | 0 | 内-27号 | |
| | | | 210 | | 564,400 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 160 | | 697,000 | 0 | 0 | 内-28号 | |
| | | | 160 | | 697,000 | | | | |
| 埋戻し | | m3 | 190 | | 423,200 | 0 | 0 | 内-29号 | |
| | | | 190 | | 423,200 | | | | |
| 盛土 | | m3 | 150 | | 919,050 | 0 | 0 | 内-30号 | |
| | | | 150 | | 919,050 | | | | |
| 坑口付工 (終点側) | | 式 | 1 | | 5,956,000 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 5,956,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|---------------------------------|-----|------|-----------|-----------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 坑口付部 | | 箇所 | 1 | 5,956,000 | 5,956,000 | 0 | 0 | 単-63号 | |
| | | | 1 | 5,956,000 | 5,956,000 | | | | |
| 坑門本体工 (終点側) | | 式 | 1 | | 3,802,178 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 3,802,178 | | | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 45 | 19,430 | 874,350 | 0 | 0 | 単-64号 | |
| | | | 45 | 19,430 | 874,350 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.17 | 129,200 | 21,964 | 0 | 0 | 単-65号 | |
| | | | 0.17 | 129,200 | 21,964 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 4.76 | 127,100 | 604,996 | 0 | 0 | 単-66号 | |
| | | | 4.76 | 127,100 | 604,996 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 0.74 | 128,200 | 94,868 | 0 | 0 | 単-67号 | |
| | | | 0.74 | 128,200 | 94,868 | | | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 170 | | 1,214,000 | 0 | 0 | 内-31号 | |
| | | | 170 | | 1,214,000 | | | | |
| 型枠(セントル) | | m | 0.5 | | 119,200 | 0 | 0 | 内-32号 | |
| | | | 0.5 | | 119,200 | | | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 210 | | 872,800 | 0 | 0 | 内-33号 | |
| | | | 210 | | 872,800 | | | | |
| 擁壁工 (終点側ウイング) | | 式 | 1 | | 1,415,642 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 1,415,642 | | | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 15 | 19,430 | 291,450 | 0 | 0 | 単-68号 | |
| | | | 15 | 19,430 | 291,450 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.07 | 129,200 | 9,044 | 0 | 0 | 単-69号 | |
| | | | 0.07 | 129,200 | 9,044 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 | | | | (4回変更) | (個別合意) | 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 | 金額 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.33 | 127,100 | 169,043 | 169,043 | | | | 単-70号 |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 0.72 | 128,200 | 92,304 | 92,304 | | 0 | 0 | 単-71号 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 80 | | 587,700 | 587,700 | | 0 | 0 | 内-34号 |
| 水抜きパイプ | VPφ75 | m | 3 | 650 | 1,950 | 1,950 | | | | 単-72号 |
| 吸出し防止材 | 300×300 t=20mm | m2 | 0.7 | 930 | 651 | 651 | | 0 | 0 | 単-73号 |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 70 | | 263,500 | 263,500 | | | | 内-35号 |
| 銘板工 | | 式 | 0 | | 0 | 0 | | | | |
| 銘板 | 鋳物用黄銅合金地金 400×600×13 | 枚 | 1 | | 316,600 | 316,600 | | 1 | 316,600 | |
| 掘削補助工 | | 式 | 0 | | 0 | 0 | | | | 単-74号 |
| 掘削補助工A | | 式 | 2 | 158,300 | 316,600 | 316,600 | | 2 | 316,600 | |
| 掘削補助工 | | 式 | 1 | | 100,215,800 | 100,215,800 | | | | |
| 掘削補助工A | | 式 | 1 | | 100,215,800 | 100,215,800 | | 0 | 0 | |
| 注入式フォアポリング | DI-b-1、φ27.2mm、L=3.0m、21本/シフト、注入量26kg/本、中空鋼管ボルト | シフト | 1 | | 96,599,000 | 96,599,000 | | | | |
| | | | 1 | | 96,599,000 | 96,599,000 | | 0 | 0 | |
| | | | 43 | 730,000 | 31,390,000 | 31,390,000 | | | | 単-75号 |
| | | | 43 | 730,000 | 31,390,000 | 31,390,000 | | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 長尺鋼管ファイバーステッド | DⅢ-2、φ114.3mm、L=21.5m、35本/シフト、注 入量195kg/本 | シフト | 1 | 18,140,000 | 18,140,000 | | | 単-76号 | |
| | | | 1 | 18,140,000 | 18,140,000 | 0 | 0 | | |
| 長尺鋼管ファイバーステッド | DⅢ-1、φ114.3mm、L=12.5m、32本/シフト、注 入量108kg/本 | シフト | 1 | 10,090,000 | 10,090,000 | | | 単-77号 | |
| | | | 1 | 10,090,000 | 10,090,000 | 0 | 0 | | |
| 小口径長尺鋼管先受 | DⅠ-b-2、φ76.3mm、L=12.5m、28本/シフト、注 入量89kg/本 | シフト | 3 | 6,764,000 | 20,292,000 | | | 単-78号 | |
| | | | 3 | 6,764,000 | 20,292,000 | 0 | 0 | | |
| 小口径長尺鋼管先受 | DⅢ-4、φ76.3mm、L=12.5m、28本/シフト、注 入量144kg/本 | シフト | 2 | 7,773,000 | 15,546,000 | | | 単-79号 | |
| | | | 2 | 7,773,000 | 15,546,000 | 0 | 0 | | |
| 鏡吹付 | DⅠ-b-2 吹付厚 100mm | シフト | 3 | 180,000 | 540,000 | | | 単-80号 | |
| | | | 3 | 180,000 | 540,000 | 0 | 0 | | |
| 鏡吹付 | DⅢ-4 吹付厚 100mm | シフト | 2 | 190,000 | 380,000 | | | 単-81号 | |
| | | | 2 | 190,000 | 380,000 | 0 | 0 | | |
| 鏡吹付 | DⅢ-1 吹付厚 100mm | シフト | 1 | 221,000 | 221,000 | | | 単-82号 | |
| | | | 1 | 221,000 | 221,000 | 0 | 0 | | |
| 掘削補助工B | | 式 | 1 | | 3,616,800 | | | | |
| | | | 1 | | 3,616,800 | 0 | 0 | | |
| 押え盛土 (発砲モルタル) | | m3 | 240 | | 3,616,800 | | | 内-36号 | |
| | | | 240 | | 3,616,800 | 0 | 0 | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 105,389,308 | | | | |
| | | | 1 | | 95,811,651 | 1 | -9,577,657 | | |
| 坑口処理工 (起点側) | | 式 | 1 | | 297,400 | | | | |
| | | | 1 | | 297,400 | 0 | 0 | | |
| 坑口処理 | | 式 | 1 | | 297,400 | | | 内-37号 | |
| | | | 1 | | 297,400 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|---------------------------------|----|----|----|------------|------|-------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 坑口処理工 (終点側) | | 式 | 1 | | 320,200 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 320,200 | 0 | 0 | | |
| 坑口処理 | | 式 | 1 | | 320,200 | | | 内-38号 | |
| | | 式 | 1 | | 320,200 | 0 | 0 | | |
| トンネル仮設備工 | | 式 | 1 | | 92,229,050 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 82,351,311 | 1 | -9,877,739 | | |
| トンネル仮設備工 | | 式 | 1 | | 92,229,050 | | | 内-39号 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -92,229,050 | | |
| トンネル仮設備保守 | | 箇月 | 0 | | 0 | | | 内-40号 | |
| | | 箇月 | 11 | | 24,550,617 | 11 | 24,550,617 | | |
| トンネル電力設備 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-41号 | |
| | | 式 | 1 | | 8,098,477 | 1 | 8,098,477 | | |
| トンネル照明設備 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-42号 | |
| | | 式 | 1 | | 832,019 | 1 | 832,019 | | |
| トンネル用水設備 | | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-43号 | |
| | | 箇所 | 2 | | 940,182 | 2 | 940,182 | | |
| トンネル排水設備 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-44号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,113,318 | 1 | 1,113,318 | | |
| トンネル換気設備 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-45号 | |
| | | 式 | 1 | | 9,294,162 | 1 | 9,294,162 | | |
| 吹付プラント設備組立解体 | | 基 | 0 | | 0 | | | 内-46号 | |
| | | 基 | 1 | | 2,436,827 | 1 | 2,436,827 | | |
| スライトセントル組立解体 | | 基 | 0 | | 0 | | | 内-47号 | |
| | | 基 | 1 | | 3,520,684 | 1 | 3,520,684 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡 3 号城山トンネル新設工事 (4 回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 防水作業台車組立解体 | | 基 | 0 1 | | 0 740,666 | 1 | 740,666 | 内-48号 | |
| トンネル用濁水処理設備 | | 式 | 0 1 | | 0 27,163,040 | 1 | 27,163,040 | 内-49号 | |
| 防音設備 | | 式 | 0 1 | | 0 3,661,319 | 1 | 3,661,319 | 内-50号 | |
| 仮設構台工 | | 式 | 1 1 | | 4,652,355 4,652,355 | 0 | 0 | | |
| 橋脚設置撤去 | | t | 15.6 15.6 | | 3,738,000 3,738,000 | 0 | 0 | 内-51号 | |
| 仮設構台上部架設・撤去 | | t | 11.1 11.1 | | 391,000 391,000 | 0 | 0 | 内-52号 | |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | m2 | 84 84 | | 375,000 375,000 | 0 | 0 | 内-53号 | |
| 仮設高欄 | 単管パイプ型 設置・撤去 | m | 34 34 | | 101,000 101,000 | 0 | 0 | 内-54号 | |
| 現場発生品運搬 | 鋼材 | 回 | 3 3 | | 47,355 47,355 | 0 | 0 | 内-55号 | |
| 伐木工 | | 式 | 1 1 | | 1,351,000 1,351,000 | 0 | 0 | | |
| 伐木・運搬・処分 | | m2 | 1,600 1,600 | | 1,351,000 1,351,000 | 0 | 0 | 内-56号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 1 | | 6,539,303 6,839,385 | 1 | 300,082 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|---------------------------------|----|--------------|--------------------|------------------------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 交通誘導警備員 B(昼間) | | 人日 | 523 0 | | 6,539,303 0 | -523 | -6,539,303 | 内-57号 | |
| 交通誘導警備員 B(昼間) | | 人日 | 0 547 | | 0 6,839,385 | 547 | 6,839,385 | 内-58号 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 1 | | 5,735,706 7,800,211 | 1 | 2,064,505 | | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 1 | | 3,751,992 4,785,007 | 1 | 1,033,015 | | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 1 | | 2,965,130 3,637,055 | 1 | 671,925 | | |
| 重力式擁壁 | 2m以上5m以下 18-8-40 (高炉) | m3 | 2 2 | 36,720 36,720 | 73,440 73,440 | 0 | 0 | 単-83号 | |
| もたれ式擁壁 | 18-8-40(高炉) | m3 | 85 105 | 32,620 32,620 | 2,772,700 3,425,100 | 20 | 652,400 | 単-84号 | |
| ペーライコンクリート | 18-8-40(高炉)W/C規定 無し | m3 | 8 0 | | 111,400 0 | -8 | -111,400 | 内-59号 | |
| ペーライコンクリート | 18-8-40(高炉)W/C規定 無し | m3 | 0 9 | | 0 123,335 | 9 | 123,335 | 内-60号 | |
| 鉄筋 (用心鉄筋) | SD345 D13 | t | 0.06 0.12 | 126,500 126,500 | 7,590 15,180 | 0.06 | 7,590 | 単-85号 | |
| 剛性防護柵基礎工 | | 式 | 1 1 | | 474,202 673,980 | 1 | 199,778 | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 9 9 | 26,830 26,830 | 241,470 241,470 | 0 | 0 | 単-86号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 18 | | 147,200 | | | 内-61号 | |
| | | | 18 | | 147,200 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋 | SD345 D10 | t | 0.12 | 164,210 | 19,705 | | | 単-87号 | |
| | | | 0.12 | 164,210 | 19,705 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.37 | 161,100 | 59,607 | | | 単-88号 | |
| | | | 0.37 | 161,100 | 59,607 | 0 | 0 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m2 | 2 | 3,110 | 6,220 | | | 単-89号 | |
| | | | 2 | 3,110 | 6,220 | 0 | 0 | | |
| アンカーボルト | φ22×461 2本/組 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-62号 | |
| | | | 3 | | 199,778 | 3 | 199,778 | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 246,960 | | | | |
| | | | 1 | | 398,946 | 1 | 151,986 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 3 | 10,250 | 30,750 | | | 単-90号 | |
| | | | 15 | 10,250 | 153,750 | 12 | 123,000 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 9 | 17,880 | 160,920 | | | 単-91号 | |
| | | | 9 | 17,880 | 160,920 | 0 | 0 | | |
| 壁面材撤去 | | m2 | 3 | 18,430 | 55,290 | | | 単-92号 | |
| | | | 3 | 18,430 | 55,290 | 0 | 0 | | |
| 吹付法面取壊し | 集積積込有 機械施工 | m2 | 0 | 0 | 0 | | | 単-93号 | |
| | | | 43 | 674.1 | 28,986 | 43 | 28,986 | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 65,700 | | | | |
| | | | 1 | | 75,026 | 1 | 9,326 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 3 | 2,570 | 7,710 | | | 単-94号 | |
| | | | 5 | 2,570 | 12,850 | 2 | 5,140 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 9 | 1,910 | 17,190 | 0 | 0 | 単-95号 | |
| | | | 9 | 1,910 | 17,190 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 3 | 2,350 | 7,050 | 0 | 0 | 単-96号 | |
| | | | 3 | 2,350 | 7,050 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(モルタル) | m3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4,186 | 単-97号 | |
| | | | 2 | 2,093 | 4,186 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 9 | 3,750 | 33,750 | 0 | 0 | 単-98号 | |
| | | | 9 | 3,750 | 33,750 | | | | |
| 石・ブロック積(張)工 | | 式 | 1 | | 849,276 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 849,276 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 37,261 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 37,261 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 10 | | 3,359 | 0 | 0 | 内-63号 | |
| | | | 10 | | 3,359 | | | | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 7 | | 17,160 | 0 | 0 | 内-64号 | |
| | | | 7 | | 17,160 | | | | |
| 基面整正 | | m2 | 8 | | 3,071 | 0 | 0 | 内-65号 | |
| | | | 8 | | 3,071 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 5 | | 5,341 | 0 | 0 | 内-66号 | |
| | | | 5 | | 5,341 | | | | |
| 残土等処分 | | m3 | 5 | | 8,330 | 0 | 0 | 内-67号 | |
| | | | 5 | | 8,330 | | | | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | 式 | 1 | | 812,015 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 812,015 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | m | 10 | 8,825 | 88,250 | 0 | 0 | 単-99号 | |
| | | | 10 | 8,825 | 88,250 | | | | |
| コンクリートブロック積 | 控え35cm | m2 | 28 | 22,690 | 635,320 | 0 | 0 | 単-100号 | |
| | | | 28 | 22,690 | 635,320 | | | | |
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 7 | 7,565 | 52,955 | 0 | 0 | 単-101号 | |
| | | | 7 | 7,565 | 52,955 | | | | |
| 張りコンクリート | 18-8-25(高炉) | m3 | 0.3 | 21,120 | 6,336 | 0 | 0 | 単-102号 | |
| | | | 0.3 | 21,120 | 6,336 | | | | |
| 天端コンクリート | 18-8-25(高炉) | m3 | 0.6 | 48,590 | 29,154 | 0 | 0 | 単-103号 | |
| | | | 0.6 | 48,590 | 29,154 | | | | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 1,134,438 | 1 | 1,031,490 | | |
| | | | 1 | | 2,165,928 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 258,029 | 1 | -64,572 | | |
| | | | 1 | | 193,457 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 50 | | 99,450 | -50 | -99,450 | 内-68号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 40 | | 76,616 | 40 | 76,616 | 内-69号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 埋戻し | 土砂 土砂 | m3 | 50 | | 157,600 | -50 | -157,600 | 内-70号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 埋戻し | 土砂 土砂 | m3 | 0 | | 0 | 30 | 115,862 | 内-71号 | |
| | | | 30 | | 115,862 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0.3 | | 469 | 0 | 0 | 内-72号 | |
| | | | 0.3 | | 469 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | | |
| 残土等処分 | | m3 | 0.3 | | 510 | | | 内-73号 | |
| | | | 0.3 | | 510 | 0 | 0 | | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 299,745 | | | | |
| | | | 1 | | 1,387,335 | 1 | 1,087,590 | | |
| プレキャストU型側溝 | 300×300×2000 | m | 45 | 6,661 | 299,745 | | | 単-104号 | |
| | | | 45 | 6,661 | 299,745 | 0 | 0 | | |
| 自由勾配側溝 | 幅30cm 高さ40~80cm | m | 0 | | 0 | | | 内-74号 | |
| | | | 44 | | 1,087,590 | 44 | 1,087,590 | | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 194,474 | | | | |
| | | | 1 | | 230,812 | 1 | 36,338 | | |
| 暗渠排水管 (ダブル構造) | 据付 波状管 200~400mm | m | 11 | 4,762 | 52,382 | | | 単-105号 | |
| | | | 12 | 4,762 | 57,144 | 1 | 4,762 | | |
| 排水管(シングル構造) | 据付 波状管 200~400mm | m | 36 | 3,947 | 142,092 | | | 単-106号 | |
| | | | 44 | 3,947 | 173,668 | 8 | 31,576 | | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 382,190 | | | | |
| | | | 1 | | 354,324 | 1 | -27,866 | | |
| 現場打ち集水柵 (1号) | 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 42,300 | 42,300 | | | 単-107号 | |
| | | | 1 | 42,300 | 42,300 | 0 | 0 | | |
| 現場打ち集水柵 (2号) | 現場打材 500×500×1400 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | | 98,410 | | | 内-75号 | |
| | | | 0 | | 0 | -1 | -98,410 | | |
| 現場打ち集水柵 (2号) | 現場打材 1000×1000×1400 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-76号 | |
| | | | 1 | | 172,214 | 1 | 172,214 | | |
| 現場打ち集水柵 (3号) | 現場打材 500×500×1400 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | | 98,410 | | | 内-77号 | |
| | | | 0 | | 0 | -1 | -98,410 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|--------------------------------------|----|----|--------|---------------|------|------------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | トンネル(NATM) | 数量増減 | 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 | |
| 現場打ち集水桝 (4号)中央排水桝 | 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 42,300 | 42,300 | | | 単-108号 | |
| | | | 1 | 42,300 | 42,300 | 0 | 0 | | |
| 蓋 (2号) | コンクリート蓋 GC-B500×L500 | 枚 | 2 | 22,410 | 44,820 | | | 単-109号 | |
| | | | 0 | 22,410 | 0 | -2 | -44,820 | | |
| 蓋 (2号) | グレーチング蓋 1000×1000用 T-2(並目) 4点ボルト固定 | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | 単-110号 | |
| 蓋 (3号) | コンクリート蓋 GC-B500×L500 | 枚 | 1 | 86,380 | 86,380 | | | 単-111号 | |
| | | | 0 | 22,410 | 44,820 | 1 | 86,380 | | |
| 蓋 (4号) | コンクリート蓋 24-12-25(20)高炉 | 枚 | 2 | 22,410 | 44,820 | | | 単-112号 | |
| | | | 0 | 22,410 | 0 | -2 | -44,820 | | |
| 直接工事費 | | | 1 | | 1,160,338,185 | | | | |
| | | | 1 | | 1,153,141,633 | 1 | -7,196,552 | | |
| 共通仮設費 | | | 1 | | 118,978,328 | | | | |
| | | | 1 | | 124,536,243 | 1 | 5,557,915 | | |
| 共通仮設費 | | | 1 | | 35,658,328 | | | | |
| | | | 1 | | 41,662,628 | 1 | 6,004,300 | | |
| 運搬費 | | | 1 | | 5,628,258 | | | | |
| | | | 1 | | 3,022,358 | 1 | -2,605,900 | | |
| 建設機械運搬費 | | | 2 | | 163,800 | | | 内-78号 | |
| | | | 0 | | 0 | -2 | -163,800 | | |
| 建設機械運搬費 | | | 0 | | 0 | | | 内-79号 | |
| | | | 1 | | 81,900 | 1 | 81,900 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 2 | | 2,524,000 | | | 内-80号 | |
| | | | 0 | | 0 | -2 | -2,524,000 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 0 | | 0 | | | 内-81号 | |
| | | 回 | 1 | | 1,262,000 | 1 | 1,262,000 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 2 | | 2,524,000 | | | 内-82号 | |
| | | 回 | 0 | | 0 | -2 | -2,524,000 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 0 | | 0 | | | 内-83号 | |
| | | 回 | 1 | | 1,262,000 | 1 | 1,262,000 | | |
| 仮設材運搬費 (往路) | | | 39.2 | | 208,229 | | | 内-84号 | |
| | | t | 39.2 | | 208,229 | 0 | 0 | | |
| 仮設材運搬費 (復路) | | | 39.2 | | 208,229 | | | 内-85号 | |
| | | t | 39.2 | | 208,229 | 0 | 0 | | |
| 安全費 | | | 1 | | 2,538,450 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,538,450 | 0 | 0 | | |
| トンネル呼吸用保護具等費用 | | | 1 | | 2,538,450 | | | 内-86号 | |
| | | 式 | 1 | | 2,538,450 | 0 | 0 | | |
| 役務費 | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,623,000 | 1 | 7,623,000 | | |
| 電力基本料金 | | | 0 | | 0 | | | 内-87号 | |
| | | 式 | 1 | | 7,623,000 | 1 | 7,623,000 | | |
| 技術管理費 | | | 1 | | 23,428,620 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 23,428,620 | 0 | 0 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | | 1 | | 48,830 | | | 内-88号 | |
| | | 式 | 1 | | 48,830 | 0 | 0 | | |
| 計測調査費 | | | 1 | | 17,900,000 | | | 内-89号 | |
| | | 式 | 1 | | 17,900,000 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| BIM/CIM活用費 | | 式 | 1 | | 5,290,010 | | | 内-90号 | |
| | | | 1 | | 5,290,010 | 0 | 0 | | |
| 施工調査費 | | 式 | 1 | | 13,780 | | | 内-91号 | |
| | | | 1 | | 13,780 | 0 | 0 | | |
| 平板載荷試験費 | | 式 | 1 | | 176,000 | | | 内-92号 | |
| | | | 1 | | 176,000 | 0 | 0 | | |
| 営繕費 | | 式 | 1 | | 513,000 | | | | |
| | | | 1 | | 1,500,200 | 1 | 987,200 | | |
| 火薬庫類 | | 式 | 1 | | 513,000 | | | 内-93号 | |
| | | | 1 | | 513,000 | 0 | 0 | | |
| 快適トイレ | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-94号 | |
| | | | 1 | | 987,200 | 1 | 987,200 | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 3,550,000 | | | | |
| | | | 1 | | 3,550,000 | 0 | 0 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 83,320,000 | | | | |
| | | | 1 | | 82,873,615 | 1 | -446,385 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 1,279,316,513 | | | | |
| | | | 1 | | 1,277,677,876 | 1 | -1,638,637 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 375,674,000 | | | | |
| | | | 1 | | 380,210,680 | 1 | 4,536,680 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 1,654,990,513 | | | | |
| | | | 1 | | 1,657,888,556 | 1 | 2,898,043 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 131,509,487 | | | | |
| | | | 1 | | 131,691,444 | 1 | 181,957 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号城山トンネル新設工事 (4回変更) (個別合意) | | | | | 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 | |
| 工事価格 | | | 1 | | 1,786,500,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,789,580,000 | 1 | 3,080,000 | | |
| 消費税相当額 | | | 1 | | 178,650,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 178,958,000 | 1 | 308,000 | | |
| 工事費計 | | | 1 | | 1,965,150,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,968,538,000 | 1 | 3,388,000 | | |
| | | | | | | | | | |

116. 4m当たり内訳書

掘削・支保

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハ ^ラ) 無 無 有 有 | | 116.4 | 1,027,000 | 119,542,800 | | | WB452010 |
| | | m | 116.4 | 1,027,000 | 119,542,800 | 0 | 0 | 単一 117号 |
| 集塵機運転 | | | 116.4 | 58,940 | 6,860,616 | | | WYB00129 |
| | | m | 116.4 | 58,940 | 6,860,616 | 0 | 0 | 単一 118号 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 68.2 | 33,630 | 2,293,566 | | | WYB00089 |
| | | m | 68.2 | 33,630 | 2,293,566 | 0 | 0 | 単一 119号 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≦1.2km 普通 | | 48.2 | 44,840 | 2,161,288 | | | WYB00086 |
| | | m | 48.2 | 44,840 | 2,161,288 | 0 | 0 | 単一 120号 |
| 合 計 | | | | | 124,315,200 | | | |
| | | | | | 124,315,200 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

10.5m当たり内訳書

掘削・支保

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハ°ラ) 無 無 無 有 有 | | 10.5 | 1,244,000 | 13,062,000 | | | WB452010 |
| | | m | 10.5 | 1,244,000 | 13,062,000 | 0 | 0 | 単一 130号 |
| 集塵機運転 | | | 4.5 | 75,640 | 340,380 | | | WYB00245 |
| | | m | 4.5 | 75,640 | 340,380 | 0 | 0 | 単一 131号 |
| ずり出し工(ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 10.5 | 43,150 | 453,075 | | | WYB00236 |
| | | m | 10.5 | 43,150 | 453,075 | 0 | 0 | 単一 132号 |
| 合計 | | | | | 12,456,081 | | | |
| | | | | | 12,456,081 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

116.4m当たり内訳書

掘削・支保

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 下半 25 普通(ハﾟ) 無 無 無 無 | | 116.4 | 349,500 | 40,681,800 | | | WB452010 |
| | | m | 116.4 | 349,500 | 40,681,800 | 0 | 0 | 単一 134号 |
| 集塵機運転 | | | 116.4 | 26,520 | 3,086,928 | | | WYB00137 |
| | | m | 116.4 | 26,520 | 3,086,928 | 0 | 0 | 単一 135号 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 68.2 | 15,130 | 1,031,866 | | | WYB00045 |
| | | m | 68.2 | 15,130 | 1,031,866 | 0 | 0 | 単一 136号 |
| ざり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≦1.2km 普通 | | 48.2 | 20,180 | 972,676 | | | WYB00079 |
| | | m | 48.2 | 20,180 | 972,676 | 0 | 0 | 単一 137号 |
| 合 計 | | | | | 43,533,600 | | | |
| | | | | | 43,533,600 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

11.5m当たり内訳書

掘削・支保

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 無 無 無 無 | | 11.5 | 375,800 | 4,321,700 | | | WB452010 |
| | | m | 11.5 | 375,800 | 4,321,700 | 0 | 0 | 単一 140号 |
| 集塵機運転 | | | 4.5 | 22,600 | 101,700 | | | WYB00262 |
| | | m | 4.5 | 22,600 | 101,700 | 0 | 0 | 単一 143号 |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 11.5 | 12,890 | 148,235 | | | WYB00250 |
| | | m | 11.5 | 12,890 | 148,235 | 0 | 0 | 単一 144号 |
| 合 計 | | | | | 4,112,400 | | | |
| | | | | | 4,112,400 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

36,650m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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未満 | | 17,111 | 238.6 | 4,082,684 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 17,111 | 238.6 | 4,082,684 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 5.5km以下 | | 17,111 | 1,329 | 22,740,519 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 17,111 | 1,329 | 22,740,519 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 19,534 | 192.2 | 3,754,434 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 19,534 | 192.2 | 3,754,434 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下 | | 9,591 | 1,140 | 10,933,740 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 9,591 | 1,140 | 10,933,740 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 14.0km以下 | | 9,944 | 2,406 | 23,925,264 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 9,944 | 2,406 | 23,925,264 | 0 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 9,944 | 112.1 | 1,114,722 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 9,944 | 112.1 | 1,114,722 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 63,213,640 | | | |
| | | | | | 63,213,640 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

26,700m³当たり内訳書

残土等処分

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------|----|----------------|--------|-------|------------|------|------|----------|
| 残土等処分 | 硬岩 | | 17,111 | 1,700 | 29,088,700 | | | WYB00093 |
| | | m ³ | 17,111 | 1,700 | 29,088,700 | 0 | 0 | 単一 156号 |
| 残土等処分 | 軟岩 | | 9,591 | 1,700 | 16,304,700 | | | WYB00101 |
| | | m ³ | 9,591 | 1,700 | 16,304,700 | 0 | 0 | 単一 157号 |
| 合 計 | | | | | 45,393,810 | | | |
| | | | | | 45,393,810 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,900m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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未満 | | 1,896 | 192.2 | 364,411 | | | CB210020 |
| | | m ³ | 1,896 | 192.2 | 364,411 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下 | | 1,896 | 1,140 | 2,161,440 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 1,896 | 1,140 | 2,161,440 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,399,000 | | | |
| | | | | | 2,399,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,900m3当たり内訳書

残土等処分

第 8号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------|----|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 残土等処分 | 軟岩 | | 1,896 | 1,700 | 3,223,200 | | | WYB00122 |
| | | m 3 | 1,896 | 1,700 | 3,223,200 | 0 | 0 | 単一 195号 |
| 合 計 | | | | | 3,223,000 | | | |
| | | | | | 3,223,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3箇所当たり内訳書

箱抜

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 L=3.0m | | 3 | 3,343 | 10,029 | | | WYB00157 |
| | | 本 | 3 | 3,343 | 10,029 | 0 | 0 | 単一 196号 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN L=4.0m | | 6 | 4,191 | 25,146 | | | WYB00158 |
| | | 本 | 6 | 4,191 | 25,146 | 0 | 0 | 単一 197号 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | | 0.42 | -23,500 | -9,870 | | | WYB00160 |
| | | t | 0.42 | -23,500 | -9,870 | 0 | 0 | 単一 198号 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 125×125 | | 6 | 6,577 | 39,462 | | | WYB00162 |
| | | 箇所 | 6 | 6,577 | 39,462 | 0 | 0 | 単一 199号 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | | 4 | 6,581 | 26,324 | | | WYB00168 |
| | | 箇所 | 4 | 6,581 | 26,324 | 0 | 0 | 単一 200号 |
| 型枠 | 一般型枠 トネル非常駐車帯妻部、箱抜き | | 14 | 12,640 | 176,960 | | | CB240210 |
| | | m ² | 14 | 12,640 | 176,960 | 0 | 0 | |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | | 1.9 | 23,670 | 44,973 | | | WYB00170 |
| | | m ³ | 1.9 | 23,670 | 44,973 | 0 | 0 | 単一 201号 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | | 0.89 | 19,110 | 17,007 | | | WYB00171 |
| | | m ³ | 0.89 | 19,110 | 17,007 | 0 | 0 | 単一 202号 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート PL200×22 | | 0.35 | 87,400 | 30,590 | | | WYB00174 |
| | | t | 0.35 | 87,400 | 30,590 | 0 | 0 | 単一 203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) | | 0.02 | 132,600 | 2,652 | | | WB810010 |
| | | t | 0.02 | 132,600 | 2,652 | 0 | 0 | 単一 154号 |
| 合 計 | | | | | 363,505 | | | |
| | | | | | 363,505 | | 0 | |

6箇所当たり内訳書

箱抜

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 L=3.0m | | 6 | 3,343 | 20,058 | | | WYB00175 |
| | | 本 | 6 | 3,343 | 20,058 | 0 | 0 | 単一 204号 |
| 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN L=4.0m | | 6 | 4,191 | 25,146 | | | WYB00158 |
| | | 本 | 6 | 4,191 | 25,146 | 0 | 0 | 単一 197号 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | | 0.23 | -23,500 | -5,405 | | | WYB00180 |
| | | t | 0.23 | -23,500 | -5,405 | 0 | 0 | 単一 205号 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 125×125 | | 9 | 6,577 | 59,193 | | | WYB00183 |
| | | 箇所 | 9 | 6,577 | 59,193 | 0 | 0 | 単一 206号 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | | 18.1 | 12,640 | 228,784 | | | CB240210 |
| | | m ² | 18.1 | 12,640 | 228,784 | 0 | 0 | |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg /m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | | 2.2 | 23,670 | 52,074 | | | WYB00184 |
| | | m ³ | 2.2 | 23,670 | 52,074 | 0 | 0 | 単一 207号 |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=270kg /m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | | 2.2 | 19,110 | 42,042 | | | WYB00187 |
| | | m ³ | 2.2 | 19,110 | 42,042 | 0 | 0 | 単一 208号 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート PL-200×22 | | 0.48 | 87,400 | 41,952 | | | WYB00272 |
| | | t | 0.48 | 87,400 | 41,952 | 0 | 0 | 単一 209号 |
| 合 計 | | | | | 463,851 | | | |
| | | | | | 463,851 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3箇所当たり内訳書

箱抜

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 トネル非常駐車帯妻部、箱抜き | | 2.4 | 12,640 | 30,336 | | | CB240210 |
| | | m ² | 2.4 | 12,640 | 30,336 | 0 | 0 | |
| 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | | -0.16 | 23,670 | -3,787 | | | WYB00164 |
| | | m ³ | -0.16 | 23,670 | -3,787 | 0 | 0 | 単一 210号 |
| 波付硬質ポリエチレン管(難燃) | FEP50mm | | 48.4 | 522 | 25,264 | | | WYB00165 |
| | | m | 48.4 | 522 | 25,264 | 0 | 0 | 単一 211号 |
| 合 計 | | | | | 51,840 | | | |
| | | | | | 51,840 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2箇所当たり内訳書

箱抜

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 L=4.0m | | 4 | 4,191 | 16,764 | | | WYB00189 |
| | | 本 | 4 | 4,191 | 16,764 | 0 | 0 | 単一 212号 |
| スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | | 0.87 | -23,500 | -20,445 | | | WYB00190 |
| | | t | 0.87 | -23,500 | -20,445 | 0 | 0 | 単一 213号 |
| ガス切断 (H鋼杭) | 200×200 | | 4 | 6,581 | 26,324 | | | WYB00168 |
| | | 箇所 | 4 | 6,581 | 26,324 | 0 | 0 | 単一 200号 |
| 型枠 | 一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き | | 13.7 | 12,640 | 173,168 | | | CB240210 |
| | | m ² | 13.7 | 12,640 | 173,168 | 0 | 0 | |
| 箱抜コンクリート工 (18N C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | | 1.9 | 23,670 | 44,973 | | | WYB00170 |
| | | m ³ | 1.9 | 23,670 | 44,973 | 0 | 0 | 単一 201号 |
| 箱抜補強工 | 補強プレート PL-200×22 | | 0.15 | 87,400 | 13,110 | | | WYB00195 |
| | | t | 0.15 | 87,400 | 13,110 | 0 | 0 | 単一 214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) | | 0.15 | 132,600 | 19,890 | | | WB810010 |
| | | t | 0.15 | 132,600 | 19,890 | 0 | 0 | 単一 154号 |
| 波付硬質ポリエチレン管(難燃) | FEP30mm | | 6.8 | 405 | 2,754 | | | WYB00196 |
| | | m | 6.8 | 405 | 2,754 | 0 | 0 | 単一 215号 |
| 合 計 | | | | | 276,600 | | | |
| | | | | | 276,600 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

110m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 有り 不可 無し 無し | | 108 | 4,412 | 476,496 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 108 | 4,412 | 476,496 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満 | | 108 | 329 | 35,532 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 108 | 329 | 35,532 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 硬岩 無し 4.5km以下 | | 108 | 1,551 | 167,508 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 108 | 1,551 | 167,508 | 0 | 0 | |
| 残土等処分 | 硬岩 | | 108 | 1,700 | 183,600 | | | WYB00124 単一 218号 |
| | | m 3 | 108 | 1,700 | 183,600 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 776,776 | | | |
| | | | | | 776,776 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

130m3当たり内訳書

床掘り

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 無し | | 128 | 275.4 | 35,251 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 128 | 275.4 | 35,251 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) | | 128 | 1,330 | 170,240 | | | CB210110 |
| | 軟岩 無し 4.5km以下 | m 3 | 128 | 1,330 | 170,240 | 0 | 0 | |
| 残土等処分 | 軟岩 | | 128 | 1,700 | 217,600 | | | WYB00125 |
| | | m 3 | 128 | 1,700 | 217,600 | 0 | 0 | 単一 219号 |
| 合 計 | | | | | 380,745 | | | |
| | | | | | 380,745 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

210m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 10,000m3以上50,000m3未満 | | 214 | 207.6 | 44,426 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 214 | 207.6 | 44,426 | 0 | 0 | |
| 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 5.5km以下 | | 190 | 934.1 | 177,479 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 190 | 934.1 | 177,479 | 0 | 0 | |
| 残土等処分 | 土砂 | | 190 | 1,700 | 323,000 | | | WYB00154 |
| | | m 3 | 190 | 1,700 | 323,000 | 0 | 0 | 単一 220号 |
| 現場内小運搬 | 土砂 | | 122 | 2,841 | 346,602 | | | WYB00156 |
| | | m 3 | 122 | 2,841 | 346,602 | 0 | 0 | 単一 221号 |
| 合 計 | | | | | 891,700 | | | |
| | | | | | 891,700 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

200m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し | | 195 | 1,407 | 274,365 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 195 | 1,407 | 274,365 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 195 | 192.2 | 37,479 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 195 | 192.2 | 37,479 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下 | | 182 | 1,140 | 207,480 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 182 | 1,140 | 207,480 | 0 | 0 | |
| 残土等処分 | 軟岩 | | 182 | 1,700 | 309,400 | | | WYB00159 |
| | | m 3 | 182 | 1,700 | 309,400 | 0 | 0 | 単一 222号 |
| 現場内小運搬 | 軟岩 | | 53.4 | 2,841 | 151,709 | | | WYB00161 |
| | | m 3 | 53.4 | 2,841 | 151,709 | 0 | 0 | 単一 223号 |
| 合 計 | | | | | 980,650 | | | |
| | | | | | 980,650 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

埋戻し

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 51 | 1,715 | 87,465 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 51 | 1,715 | 87,465 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 44.3 | 192.2 | 8,514 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 44.3 | 192.2 | 8,514 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック砕山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下 | | 44.3 | 538.2 | 23,842 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 44.3 | 538.2 | 23,842 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 119,900 | | | |
| | | | | | 119,900 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20m3当たり内訳書

埋戻し

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

第 18号内訳書

| 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 | | 15.6 | 2,599 | 40,544 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 15.6 | 2,599 | 40,544 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 40,560 | | | |
| | | | | | 40,560 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

100m3当たり内訳書

盛土

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 2.5m未満 | | 105 | 5,442 | 571,410 | | | CB210510 |
| | | m 3 | 105 | 5,442 | 571,410 | 0 | 0 | |
| 積込（ルーズ） | 土砂 土量50,000m3未満 | | 91.2 | 192.2 | 17,528 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 91.2 | 192.2 | 17,528 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下 | | 91.2 | 538.2 | 49,083 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 91.2 | 538.2 | 49,083 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 638,100 | | | |
| | | | | | 638,100 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

160m2当たり内訳書

型枠

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 157 | 8,132 | 1,276,724 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 157 | 8,132 | 1,276,724 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,149,000 | | | |
| | | | | | 1,149,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.5m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | | 0.5 | 238,300 | 119,150 | | | WB452051 |
| | | m | 0.5 | 238,300 | 119,150 | 0 | 0 | 単一 148号 |
| 合 計 | | | | | 119,200 | | | |
| | | | | | 119,200 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

200掛m2当たり内訳書

足場

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 標準以外 1.25無 | | 136 | 4,282 | 582,352 | | | WB252110 |
| | | 掛m ² | 136 | 4,282 | 582,352 | 0 | 0 | 単一 230号 |
| 足場工 | 単管足場 必要 標準以外 1.25無 | | 61.3 | 3,997 | 245,016 | | | WB252110 |
| | | 掛m ² | 61.3 | 3,997 | 245,016 | 0 | 0 | 単一 231号 |
| 合 計 | | | | | 827,400 | | | |
| | | | | | 827,400 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

40m2当たり内訳書

型枠

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 39.7 | 8,132 | 322,840 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 39.7 | 8,132 | 322,840 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 290,449 | | | |
| | | | | | 290,449 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

30掛m2当たり内訳書

足場

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 単管足場 必要 標準以外 1.25無 | | 32.3 | 3,997 | 129,103 | | | WB252110 |
| | | 掛m ² | 32.3 | 3,997 | 129,103 | 0 | 0 | 単一 231号 |
| 合 計 | | | | | 129,110 | | | |
| | | | | | 129,110 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

130m2当たり内訳書

型枠

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 126 | 8,132 | 1,024,632 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 126 | 8,132 | 1,024,632 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 922,100 | | | |
| | | | | | 922,100 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

90掛m2当たり内訳書

足場

第 26号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 単管傾斜足場 必要 標準以外 1.25無 | | 89.1 | 3,490 | 310,959 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 89.1 | 3,490 | 310,959 | 0 | 0 | 単一 233号 |
| 合 計 | | | | | 311,000 | | | |
| | | | | | 311,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

210m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 10,000m3以上50,000m3未満 | | 206 | 207.6 | 42,765 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 206 | 207.6 | 42,765 | 0 | 0 | |
| 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 5.5km以下 | | 198 | 934.1 | 184,951 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 198 | 934.1 | 184,951 | 0 | 0 | |
| 残土等処分 | 土砂 | | 198 | 1,700 | 336,600 | | | WYB00065 単一 234号 |
| | | m 3 | 198 | 1,700 | 336,600 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 564,400 | | | |
| | | | | | 564,400 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

160m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し | | 157 | 1,407 | 220,899 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 157 | 1,407 | 220,899 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 157 | 192.2 | 30,175 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 157 | 192.2 | 30,175 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下 | | 157 | 1,140 | 178,980 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 157 | 1,140 | 178,980 | 0 | 0 | |
| 残土等処分 | 軟岩 | | 157 | 1,700 | 266,900 | | | WYB00080 単一 235号 |
| | | m 3 | 157 | 1,700 | 266,900 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 697,000 | | | |
| | | | | | 697,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

190m3当たり内訳書

埋戻し

第 29号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 189 | 1,715 | 324,135 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 189 | 1,715 | 324,135 | 0 | 0 | |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 164 | 192.2 | 31,520 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 164 | 192.2 | 31,520 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下 | | 164 | 411.6 | 67,502 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 164 | 411.6 | 67,502 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 423,200 | | | |
| | | | | | 423,200 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

150m3当たり内訳書

盛土

第 30号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 2.5m未満 | | 154 | 5,442 | 838,068 | | | CB210510 |
| | | m 3 | 154 | 5,442 | 838,068 | 0 | 0 | |
| 積込（ルーズ） | 土砂 土量50,000m3未満 | | 134 | 192.2 | 25,754 | | | CB210020 |
| | | m 3 | 134 | 192.2 | 25,754 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下 | | 134 | 411.6 | 55,154 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 134 | 411.6 | 55,154 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 919,050 | | | |
| | | | | | 919,050 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

坑口処理

第 37号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 323 | 877 | 283,271 | | | WB252610 |
| | | 袋 | 323 | 877 | 283,271 | 0 | 0 | 単一 259号 |
| やらず | 松丸太 180×6000 | | 2 | 5,262 | 10,524 | | | WYB00104 |
| | | 本 | 2 | 5,262 | 10,524 | 0 | 0 | 単一 260号 |
| 支保工補強材 (つなぎ材) | H-200×200 | | 0.45 | 7,840 | 3,528 | | | WYB00107 |
| | | t | 0.45 | 7,840 | 3,528 | 0 | 0 | 単一 261号 |
| 合 計 | | | | | 297,400 | | | |
| | | | | | 297,400 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

坑口処理

第 38号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 349 | 877 | 306,073 | | | WB252610 |
| | | 袋 | 349 | 877 | 306,073 | 0 | 0 | 単一 259号 |
| やらず | 松丸太 180×6000 | | 2 | 5,262 | 10,524 | | | WYB00104 |
| | | 本 | 2 | 5,262 | 10,524 | 0 | 0 | 単一 260号 |
| 支保工補強材 (つなぎ材) | H-200×200 | | 0.45 | 7,840 | 3,528 | | | WYB00107 |
| | | t | 0.45 | 7,840 | 3,528 | 0 | 0 | 単一 261号 |
| 合 計 | | | | | 320,200 | | | |
| | | | | | 320,200 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/11箇月当たり内訳書

トンネル仮設備保守

第 40号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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～支保作業） | | 箇月 | 0 | 0 | 0 | | | WB450252 |
| | | | 8.7 | 2,829,000 | 24,612,300 | 8.7 | 24,612,300 | 単一 262号 |
| 仮設備保守（支保作業後） | | 箇月 | 0 | 0 | 0 | | | WB450253 |
| | | | 1 | 1,350,000 | 1,350,000 | 1 | 1,350,000 | 単一 263号 |
| 仮設備保守（覆工完了後～中央横断排水完了） | | 箇月 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00040 |
| | | | 1.3 | 449,900 | 584,870 | 1.3 | 584,870 | 単一 264号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 26,547,170 | | 26,547,170 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 24,550,617 | | 24,550,617 | 円/箇月 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル電力設備

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 500KW以下 設置・撤去 1年未満 329日 設備費含む | 箇所 | 0 1 | 0 2,939,000 | 0 2,939,000 | 1 | 2,939,000 | WB253820 単一 265号 |
| 【電動機設備(坑内)】 | | | | | | | | |
| (ドリル・ヤンホ、集塵機、モルタル注入機、吹付機等) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 面 | 0 4 | 0 85,580 | 0 342,320 | 4 | 342,320 | WB253870 単一 266号 |
| (切羽、中継ポンプ) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 面 | 0 4 | 0 85,580 | 0 342,320 | 4 | 342,320 | WB253870 単一 266号 |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | 面 | 0 1 | 0 83,050 | 0 83,050 | 1 | 83,050 | WB253870 単一 267号 |
| (切羽、覆工照明) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 面 | 0 1 | 0 85,580 | 0 85,580 | 1 | 85,580 | WB253870 単一 266号 |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | 面 | 0 1 | 0 83,050 | 0 83,050 | 1 | 83,050 | WB253870 単一 268号 |
| (スライセントル、ハイブレーク) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | 面 | 0 1 | 0 83,050 | 0 83,050 | 1 | 83,050 | WB253870 単一 268号 |

一式当たり内訳書

トンネル電力設備

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------------|--|----|-----|--------|---------|------|---------|----------|
| (坑内照明) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WB253870 |
| | | 面 | 5 | 85,580 | 427,900 | 5 | 427,900 | 単一 266号 |
| 【電動機設備(坑外)】 | | | | | | | | |
| (送風機) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WB253870 |
| | | 面 | 1 | 85,580 | 85,580 | 1 | 85,580 | 単一 266号 |
| (濁水処理設備等) | | | | | | | | |
| 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WB253870 |
| | | 面 | 4 | 85,580 | 342,320 | 4 | 342,320 | 単一 266号 |
| 【配電設備(坑内)】 | | | | | | | | |
| (受電盤～坑内変電盤) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 高圧 6KV CV 14mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WB253850 |
| | | m | 462 | 610.3 | 281,958 | 462 | 281,958 | 単一 269号 |
| (トリアルジャンボ) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 150mm2×3c 1年未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00341 |
| | | m | 10 | 1,213 | 12,130 | 10 | 12,130 | 単一 270号 |

一式当たり内訳書

トンネル電力設備

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------------------|---------------------------------------|----|----------|------------|--------------|------|---------|---------------------|
| (集塵機) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 VVR 38mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | m | 0 10 | 0 624.7 | 0 6,247 | 10 | 6,247 | WB253850 単一 271号 |
| (防水工台車、モルタル注入機) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | m | 0 10 | 0 475.5 | 0 4,755 | 10 | 4,755 | WB253850 単一 272号 |
| (吹付機) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 200mm2×3C 1年未満 | m | 0 10 | 0 3,346 | 0 33,460 | 10 | 33,460 | WYB00345 単一 273号 |
| (スライトセントル、ハイブレータ) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 VVR 100mm2×3c 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む | m | 0 462 | 0 787.9 | 0 364,009 | 462 | 364,009 | WB253850 単一 274号 |
| (切羽ポンプ) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | m | 0 40 | 0 475.5 | 0 19,020 | 40 | 19,020 | WB253850 単一 272号 |
| (中継排水ポンプ) | | | | | | | | |
| 坑内配電線路 | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | m | 0 20 | 0 475.5 | 0 9,510 | 20 | 9,510 | WB253850 単一 272号 |

一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む | m | 0 10 | 0 464.3 | 0 4,643 | 10 | 4,643 | WB253850 単一 275号 |
| 【配電設備(坑外)】 | | | | | | | | |
| (受電盤～坑内変電盤) | | | | | | | | |
| 坑外配電線路 | 高圧 CV14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | 0 23 | 0 5,922 | 0 136,206 | 23 | 136,206 | WYB00347 単一 276号 |
| (送風機) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | OW 60mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | 0 40 | 0 4,457 | 0 178,280 | 40 | 178,280 | WB253830 単一 277号 |
| (濁水処理設備) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | OW 38mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | 0 110 | 0 4,007 | 0 440,770 | 110 | 440,770 | WB253830 単一 278号 |
| (吹付プラント) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | OW 100mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | 0 180 | 0 5,582 | 0 1,004,760 | 180 | 1,004,760 | WB253830 単一 279号 |
| (給水、取水ポンプ) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | OW 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | 0 195 | 0 3,942 | 0 768,690 | 195 | 768,690 | WB253830 単一 280号 |

一式当たり内訳書

トシ電力設備

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|------------------|-----------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| (坑外照明) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | 低圧 VVR5.5mm2×2c 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00351 |
| | | m | 170 | 2,703 | 459,510 | 170 | 459,510 | 単一 281号 |
| (坑内照明) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | 低圧 VVR14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00358 |
| | | m | 23 | 3,441 | 79,143 | 23 | 79,143 | 単一 282号 |
| (スライツェントル、ハイフレタ) | | | | | | | | |
| 低圧配電線路 | 低圧 VVR100mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00368 |
| | | m | 23 | 6,079 | 139,817 | 23 | 139,817 | 単一 283号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 8,757,078 | | 8,757,078 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 8,098,477 | | 8,098,477 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 42号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------------|---------------------------------|-------|--------|--------|---------|--------|---------|----------|
| 工所用照明 | 設置・撤去 1年未満 設備費含む 1個 | | 0 | 0 | 0 | | | WB253890 |
| | | 個 | 3 | 12,380 | 37,140 | 3 | 37,140 | 単一 284号 |
| 坑内照明（労務費なし） | トンネル長さ 431～590m 1年未満 設備費含む 204日 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00384 |
| | | m | 462 | 1,208 | 558,096 | 462 | 558,096 | 単一 285号 |
| 【切羽部】 | | | | | | | | |
| 切羽照明 | 労務費なし 1年未満 設備費含む 183日 | | 0 | 0 | 0 | | | WB253910 |
| | | 個 | 6 | 6,476 | 38,856 | 6 | 38,856 | 単一 286号 |
| 【覆工部】 | | | | | | | | |
| 切羽照明 | 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む 88日 | | 0 | 0 | 0 | | | WB253910 |
| | | 個 | 4 | 3,546 | 14,184 | 4 | 14,184 | 単一 287号 |
| 電力料 | 産業用電力A | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00017 |
| | | k w h | 19,339 | 13 | 251,407 | 19,339 | 251,407 | 単一 288号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 899,683 | | 899,683 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 832,019 | | 832,019 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/2箇所当たり内訳書

トンネル用水設備

第 43号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|----------|-------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| (給水設備) | | | | | | | | |
| ポンプ設置・撤去 | | | 0 | 0 | 0 | | | WB252320 |
| | | 箇所 | 1 | 77,270 | 77,270 | 1 | 77,270 | 単一 289号 |
| 給水設備運転 | 口径65mm×4段 全揚程45m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00032 |
| | | 日 | 183 | 3,914 | 716,262 | 183 | 716,262 | 単一 290号 |
| 給水管 (損料) | SGP φ 65mm (1年未満) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00036 |
| | | m | 670 | 333 | 223,110 | 670 | 223,110 | 単一 291号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,016,642 | | 1,016,642 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 940,182 | | 940,182 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル排水設備

第 44号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|------------|-------------------|----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| (切羽排水ポンプ) | | | | | | | | |
| 排水設備運転 | 口径50mm 全揚程20m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00060 |
| | | 日 | 183 | 3,852 | 704,916 | 183 | 704,916 | 単一 292号 |
| (中継ポンプ) | | | | | | | | |
| 排水設備運転【P0】 | 口径80mm 全揚程10m(1台) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00061 |
| | | 日 | 183 | 684 | 125,172 | 183 | 125,172 | 単一 293号 |
| 排水設備運転【P1】 | 口径80mm 全揚程10m(1台) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00062 |
| | | 日 | 175 | 684 | 119,700 | 175 | 119,700 | 単一 294号 |
| 排水設備運転【P2】 | 口径80mm 全揚程10m(1台) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00067 |
| | | 日 | 106 | 684 | 72,504 | 106 | 72,504 | 単一 295号 |
| 排水管(損料) | SGPφ80mm(1年未満) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00068 |
| | | m | 462 | 393 | 181,566 | 462 | 181,566 | 単一 296号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,203,858 | | 1,203,858 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,113,318 | | 1,113,318 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル換気設備

第 45号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|---|--------------------|----|----|----|------------|------|------------|----------|
| (反転軸流式・可変風量型) レノキ型1500m ³ /min) | | | | | | | | |
| 軸流ファン運転費 | 各種 91kWh 432m 168日 | | 0 | | 0 | | | WB450270 |
| | | 式 | 1 | | 10,050,000 | 1 | 10,050,000 | 単一 297号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 10,050,000 | | 10,050,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 9,294,162 | | 9,294,162 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1基当たり内訳書

吹付プラント設備組立解体

第 46号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB450201 |
| | | 基 | 1 | 2,635,000 | 2,635,000 | 1 | 2,635,000 | 単一 298号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,635,000 | | 2,635,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,436,827 | | 2,436,827 | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1基当たり内訳書

スライドセントル組立解体

第 47号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB450211 |
| | | 基 | 1 | 3,807,000 | 3,807,000 | 1 | 3,807,000 | 単一 299号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,807,000 | | 3,807,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,520,684 | | 3,520,684 | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1基当たり内訳書

防水作業台車組立解体

第 48号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB450221 |
| | | 基 | 1 | 800,900 | 800,900 | 1 | 800,900 | 単一 300号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 800,900 | | 800,900 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 740,666 | | 740,666 | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル用濁水処理設備

第 49号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB450410 |
| | | 箇所 | 1 | 914,100 | 914,100 | 1 | 914,100 | 単一 301号 |
| 濁水処理設備運転 | 20m3/h級 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00163 |
| | | 日 | 231 | 96,330 | 22,252,230 | 231 | 22,252,230 | 単一 302号 |
| 濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工） | | | 0 | 0 | 0 | | | WB450420 |
| | | 回 | 231 | 16,000 | 3,696,000 | 231 | 3,696,000 | 単一 303号 |
| 無機凝集剤 | ポリ塩化アルミニウム(PAC) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00166 |
| | | kg | 4,508 | 37 | 166,796 | 4,508 | 166,796 | 単一 304号 |
| 高分子凝集剤 | アニオン・ノニオン系 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00167 |
| | | kg | 57 | 860 | 49,020 | 57 | 49,020 | 単一 305号 |
| 炭酸ガス | ボンベ | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00173 |
| | | kg | 9,870 | 162 | 1,598,940 | 9,870 | 1,598,940 | 単一 306号 |
| 収集運搬 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00176 |
| | | t | 29.2 | 3,800 | 110,960 | 29.2 | 110,960 | 単一 307号 |
| 処分費(脱水ケーキ) | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00010 |
| | | t | 29.2 | 20,000 | 584,000 | 29.2 | 584,000 | 単一 308号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 29,372,046 | | 29,372,046 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 27,163,040 | | 27,163,040 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

防音設備

第 50号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB450910 |
| | | m 2 | 80.6 | 12,560 | 1,012,336 | 80.6 | 1,012,336 | 単一 309号 |
| 防音扉設置・撤去 | 設置・撤去 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB450910 |
| | | m 2 | 80.6 | 12,560 | 1,012,336 | 80.6 | 1,012,336 | 単一 309号 |
| トンネル防音扉(損料)(1年未満) | HFS型 全断支保工・覆工兼用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00011 |
| | | m 2 | 80.6 | 24,000 | 1,934,400 | 80.6 | 1,934,400 | 単一 310号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,959,072 | | 3,959,072 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,661,319 | | 3,661,319 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

15.6t当たり内訳書

橋脚設置撤去

第 51号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|----------------------------------|---|----|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 3m/本 0m/本 3.3m/本 0m/本 6.5m/本 無し | | 3 | 252,000 | 756,000 | | | WB230810 |
| | | 本 | 3 | 252,000 | 756,000 | 0 | 0 | 単一 311号 |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 ラフテレンクレーン25t | | 3 | 380,900 | 1,142,700 | | | WYB00861 |
| | | 本 | 3 | 380,900 | 1,142,700 | 0 | 0 | 単一 312号 |
| 橋脚設置・撤去工（直接基礎形式） | 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外 1.25無 | | 15.6 | 36,300 | 566,280 | | | WB252840 |
| | | t | 15.6 | 36,300 | 566,280 | 0 | 0 | 単一 313号 |
| 橋脚設置・撤去工（直接基礎形式） | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外 1.25無 | | 15.6 | 22,180 | 346,008 | | | WB252840 |
| | | t | 15.6 | 22,180 | 346,008 | 0 | 0 | 単一 314号 |
| H形鋼杭賃料 | H300 10m/本 81日 無 有 3500円 有 1回 | | 3 | 11,660 | 34,980 | | | WB251760 |
| | | 本 | 3 | 11,660 | 34,980 | 0 | 0 | 単一 315号 |
| H形鋼杭賃料 | H300 6.5m/本 81日 無 有 3500円 有 1回 | | 3 | 7,583 | 22,749 | | | WB251760 |
| | | 本 | 3 | 7,583 | 22,749 | 0 | 0 | 単一 316号 |
| 橋脚部材賃料（敷材（山留材）） | 40Ha 無（賃料日数81日）無 有 無 無 1回 L=3.5m 4本 | | 2.8 | 13,820 | 38,696 | | | WYB00863 |
| | | t | 2.8 | 13,820 | 38,696 | 0 | 0 | 単一 317号 |
| 橋脚部材賃料（桁受（KU-1）L=7.0m/本） | H-300×300×10×15（賃料日数81日）無 有 有 1回 | | 2 | 8,159 | 16,318 | | | WYB00865 |
| | | 本 | 2 | 8,159 | 16,318 | 0 | 0 | 単一 318号 |
| 橋脚部材賃料（敷材（S I-1）L=7.0m/本） | H-300×300×10×15（賃料日数81日）無 有 有 1回 | | 1 | 8,159 | 8,159 | | | WYB00866 |
| | | 本 | 1 | 8,159 | 8,159 | 0 | 0 | 単一 319号 |
| 橋脚部材（支柱（ST-1, ST-2, ST-3）） [中古品] | H-300×300×10×15 | | 1.3 | 94,500 | 122,850 | | | WYB00867 |
| | | t | 1.3 | 94,500 | 122,850 | 0 | 0 | 単一 320号 |
| 橋脚部材（水平材（TN-1）） | [-200×80×7.5×11 | | 1.7 | 106,000 | 180,200 | | | WYB00868 |
| | | t | 1.7 | 106,000 | 180,200 | 0 | 0 | 単一 321号 |
| 橋脚部材（水平材（TN-2）） | [-200×80×7.5×11 | | 1 | 106,000 | 106,000 | | | WYB00870 |
| | | t | 1 | 106,000 | 106,000 | 0 | 0 | 単一 322号 |

15.6t当たり内訳書

橋脚設置撤去

第 51号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|----------------------------|----------------------|----|------|---------|---------|------|------|----------|
| 橋脚部材 (斜材 (VB-1)) | L-10×100×100 | | 2.4 | 111,000 | 266,400 | | | WYB00871 |
| | | t | 2.4 | 111,000 | 266,400 | 0 | 0 | 単一 323号 |
| 橋脚部材 (斜材 (VB-2)) | L-10×100×100 | | 1.2 | 111,000 | 133,200 | | | WYB00872 |
| | | t | 1.2 | 111,000 | 133,200 | 0 | 0 | 単一 324号 |
| 橋脚部材 (敷桁スレ止め (ZD-1, ZD-2)) | L-10×100×100 | | 0.05 | 111,000 | 5,550 | | | WYB00873 |
| | | t | 0.05 | 111,000 | 5,550 | 0 | 0 | 単一 325号 |
| 橋脚部材 (スプナー (SP-1)) | PL-145×9×268 (300S9) | | 6 | 1,300 | 7,800 | | | WYB00874 |
| | | 枚 | 6 | 1,300 | 7,800 | 0 | 0 | 単一 326号 |
| 橋脚部材 (トッププレート (TP-1)) | PL-300×16×300 | | 6 | 3,800 | 22,800 | | | WYB00876 |
| | | 枚 | 6 | 3,800 | 22,800 | 0 | 0 | 単一 327号 |
| 橋脚部材 (エンドプレート (EP-1)) | PL-300×16×300 | | 3 | 3,800 | 11,400 | | | WYB00877 |
| | | 枚 | 3 | 3,800 | 11,400 | 0 | 0 | 単一 328号 |
| 橋脚部材 (ジョイントプレート (JP-1)) | PL-300×12×550 | | 6 | 4,830 | 28,980 | | | WYB00878 |
| | | 枚 | 6 | 4,830 | 28,980 | 0 | 0 | 単一 329号 |
| 橋脚部材 (ジョイントプレート (JP-2)) | PL-120×12×550 | | 12 | 2,500 | 30,000 | | | WYB00879 |
| | | 枚 | 12 | 2,500 | 30,000 | 0 | 0 | 単一 330号 |
| 橋脚部材 (ジョイントプレート (JP-3)) | PL-180×9×460 | | 6 | 2,700 | 16,200 | | | WYB00880 |
| | | 枚 | 6 | 2,700 | 16,200 | 0 | 0 | 単一 331号 |
| タラップ | D16 L=268mm | | 19 | 62.61 | 1,189 | | | WYB00881 |
| | | 本 | 19 | 62.61 | 1,189 | 0 | 0 | 単一 332号 |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×60 | | 16 | 177.2 | 2,835 | | | |
| | | 組 | 16 | 177.2 | 2,835 | 0 | 0 | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×70 | | 36 | 187.2 | 6,739 | | | |
| | | 組 | 36 | 187.2 | 6,739 | 0 | 0 | |

15.6t当たり内訳書

橋脚設置撤去

第 51号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|-----------------|---------------------|----|----|-------|-----------|------|------|----------|
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×75 | | 44 | 192.2 | 8,456 | | | |
| | | 組 | 44 | 192.2 | 8,456 | 0 | 0 | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×80 | | 96 | 197.2 | 18,931 | | | |
| | | 組 | 96 | 197.2 | 18,931 | 0 | 0 | |
| 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×85 | | 16 | 202 | 3,232 | | | |
| | | 組 | 16 | 202 | 3,232 | 0 | 0 | |
| アンカーボルト | M20 | | 4 | 4,730 | 18,920 | | | WYB00883 |
| | | 個 | 4 | 4,730 | 18,920 | 0 | 0 | 単一 333号 |
| アンカーボルト | M22×340 | | 8 | 2,860 | 22,880 | | | WYB00884 |
| | | 本 | 8 | 2,860 | 22,880 | 0 | 0 | 単一 334号 |
| 樹脂カプセル | 22×198(ガラス管) | | 8 | 863 | 6,904 | | | WYB00885 |
| | | 本 | 8 | 863 | 6,904 | 0 | 0 | 単一 335号 |
| 重仮設用締結金具 | C-50型(賃料日数81日)整備費含む | | 96 | 1,196 | 114,816 | | | WYB00886 |
| | | 個 | 96 | 1,196 | 114,816 | 0 | 0 | 単一 336号 |
| 重仮設用締結金具 | NT型(賃料日数81日)整備費含む | | 36 | 2,076 | 74,736 | | | WYB00887 |
| | | 個 | 36 | 2,076 | 74,736 | 0 | 0 | 単一 337号 |
| 重仮設用締結金具 | LA型(賃料日数81日)整備費含む | | 30 | 2,408 | 72,240 | | | WYB00888 |
| | | 個 | 30 | 2,408 | 72,240 | 0 | 0 | 単一 338号 |
| 合 計 | | | | | 3,738,000 | | | |
| | | | | | 3,738,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

11.1t当たり内訳書

仮設構台上部架設・撤去

第 52号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|-------------------|--|----|------|---------|---------|------|------|----------|
| 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフエレ-ンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | 11.1 | 12,890 | 143,079 | | | WB252810 |
| | | t | 11.1 | 12,890 | 143,079 | 0 | 0 | 単一 339号 |
| 上部工架設・撤去工 | 撤去 ラフエレ-ンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | 11.1 | 6,643 | 73,737 | | | WB252810 |
| | | t | 11.1 | 6,643 | 73,737 | 0 | 0 | 単一 340号 |
| 部材質料(主桁(山留材)) | 40Ha 無(賃料日数81日) 無 無 有 無 1回 L=4.0m 4本 | | 3.2 | 13,820 | 44,224 | | | WYB00280 |
| | | t | 3.2 | 13,820 | 44,224 | 0 | 0 | 単一 341号 |
| 部材質料(主桁(L=11.0m)) | H-400×400×13×21(賃料日数81日) 無 有 有 1回 | | 4 | 23,720 | 94,880 | | | WYB00281 |
| | | 本 | 4 | 23,720 | 94,880 | 0 | 0 | 単一 342号 |
| 上部工部材(覆工板ズレ止め) | [-200×80×7.5×11 | | 0.3 | 106,000 | 31,800 | | | WYB00291 |
| | | t | 0.3 | 106,000 | 31,800 | 0 | 0 | 単一 343号 |
| 重仮設用締結金具 | C-50型(賃料日数81日)整備費含む | | 40 | 1,196 | 47,840 | | | WYB00292 |
| | | 個 | 40 | 1,196 | 47,840 | 0 | 0 | 単一 344号 |
| 合 計 | | | | | 391,000 | | | |
| | | | | | 391,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

84m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 53号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|-----------|--|-----|----|-------|---------|------|------|----------|
| 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | 84 | 808.2 | 67,888 | | | WB252820 |
| | | m 2 | 84 | 808.2 | 67,888 | 0 | 0 | 単一 345号 |
| 覆工板設置・撤去工 | 撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | 84 | 411.7 | 34,582 | | | WB252820 |
| | | m 2 | 84 | 411.7 | 34,582 | 0 | 0 | 単一 346号 |
| 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 2.7月 無 有 975円 1回 | | 84 | 3,740 | 314,160 | | | WB251920 |
| | | m 2 | 84 | 3,740 | 314,160 | 0 | 0 | 単一 347号 |
| 合 計 | | | | | 375,000 | | | |
| | | | | | 375,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

34m当たり内訳書

仮設高欄

第 54号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|-----------------|----------------------|----|----|-------|---------|------|------|----------|
| 高欄設置・撤去工 | 単管パイプ型 設置 | | 34 | 1,029 | 34,986 | | | WB252830 |
| | | m | 34 | 1,029 | 34,986 | 0 | 0 | 単一 348号 |
| 高欄設置・撤去工 | 単管パイプ型 撤去 | | 34 | 580.6 | 19,740 | | | WB252830 |
| | | m | 34 | 580.6 | 19,740 | 0 | 0 | 単一 349号 |
| 高欄部材賃料(手摺支柱) | (賃料日数81日)基本料含む | | 20 | 2,327 | 46,540 | | | WYB00300 |
| | | 本 | 20 | 2,327 | 46,540 | 0 | 0 | 単一 350号 |
| 高欄部材賃料(単管手摺) | L=5.0m(賃料日数81日)基本料含む | | 10 | 162 | 1,620 | | | WYB00301 |
| | | 本 | 10 | 162 | 1,620 | 0 | 0 | 単一 351号 |
| 高欄部材賃料(単管手摺) | L=4.0m(賃料日数81日)基本料含む | | 4 | 129 | 516 | | | WYB00303 |
| | | 本 | 4 | 129 | 516 | 0 | 0 | 単一 352号 |
| 高欄部材賃料(単管手摺) | L=1.0m(賃料日数81日)基本料含む | | 2 | 32 | 64 | | | WYB00304 |
| | | 本 | 2 | 32 | 64 | 0 | 0 | 単一 353号 |
| 高欄部材賃料(直交クランプ) | φ48.6用(賃料日数81日)基本料含む | | 40 | 42 | 1,680 | | | WYB00305 |
| | | 個 | 40 | 42 | 1,680 | 0 | 0 | 単一 354号 |
| 高欄部材賃料(単管ジョイント) | φ48.6用(賃料日数81日)基本料含む | | 10 | 39 | 390 | | | WYB00307 |
| | | 個 | 10 | 39 | 390 | 0 | 0 | 単一 355号 |
| 合 計 | | | | | 101,000 | | | |
| | | | | | 101,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 55号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------------|---|----|----|--------|--------|------|------|----------|
| 現場発生産品・支給品運搬 | クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下 | | 3 | 18,960 | 56,880 | | | CB010410 |
| | | 回 | 3 | 18,960 | 56,880 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 47,355 | | | |
| | | | | | 47,355 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,600m2当たり内訳書

伐木・運搬・処分

第 56号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 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 |
|-----------|---------|----------------|-------|--------|-----------|------|------|----------|
| 伐木・集積・積込み | | | 1,562 | 396.6 | 619,489 | | | WYB00321 |
| | | m ² | 1,562 | 396.6 | 619,489 | 0 | 0 | 単一 356号 |
| 運搬 | 10 t 積級 | | 49.5 | 4,334 | 214,533 | | | WYB00330 |
| | | t | 49.5 | 4,334 | 214,533 | 0 | 0 | 単一 357号 |
| 処分費 (t) | | | 49.5 | 10,000 | 495,000 | | | WB020052 |
| | | t | 49.5 | 10,000 | 495,000 | 0 | 0 | 単一 358号 |
| 合 計 | | | | | 1,351,000 | | | |
| | | | | | 1,351,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

8/0m3当たり内訳書

ペーラインコンクリート

第 59号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------------------|---------------|-----|-----|--------|---------|------|----------|----------|
| ペーラインコンクリート (材料費) | 重力式・もたれ式擁壁 各種 | | 8.4 | 13,260 | 111,384 | | | CB226370 |
| | | m 3 | 8.4 | 13,260 | 111,384 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 111,400 | | | |
| | | | | | 0 | | -111,400 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/3箇所当たり内訳書

アンカーボルト

第 62号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 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 |
|--------------|------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 支柱アンカー | A型(埋設アンカー方式) L=5.1m 設置高さ4m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00024 |
| | | 箇所 | 3 | 872.3 | 2,616 | 3 | 2,616 | 単一 363号 |
| 支柱アンカー (材料費) | φ22×461 2本/組 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00001 |
| | | 組 | 3 | 65,960 | 197,880 | 3 | 197,880 | 単一 364号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 200,496 | | 200,496 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 199,778 | | 199,778 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

7m3当たり内訳書

埋戻し

第 64号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 6.6 | 2,599 | 17,153 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 6.6 | 2,599 | 17,153 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 17,160 | | | |
| | | | | | 17,160 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

8m2当たり内訳書

基面整正

第 65号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|------|----|-----|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 基面整正 | | | 7.5 | 409.5 | 3,071 | | | CB210080 |
| | | m 2 | 7.5 | 409.5 | 3,071 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,071 | | | |
| | | | | | 3,071 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

5m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 66号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下 | m 3 | 4.9 | 1,090 | 5,341 | | | CB210110 |
| 合 計 | | | | | 5,341 | 0 | 0 | |
| | | | | | 5,341 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

5m3当たり内訳書

残土等処分

第 67号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------|----|-----|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 残土等処分 | 土砂 | | 4.9 | 1,700 | 8,330 | | | WYB00088 |
| | | m 3 | 4.9 | 1,700 | 8,330 | 0 | 0 | 単一 371号 |
| 合 計 | | | | | 8,330 | | | |
| | | | | | 8,330 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50/0m3当たり内訳書

床掘り

第 68号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 上記以外(小規模) 全ての費用 | | 52.7 | 1,887 | 99,444 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 52.7 | 1,887 | 99,444 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 99,450 | | | |
| | | | | | 0 | | -99,450 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/40m3当たり内訳書

床掘り

第 69号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 上記以外(小規模) 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 40.6 | 1,887 | 76,612 | 40.6 | 76,612 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 76,612 | | 76,612 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 76,616 | | 76,616 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 70号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 上記以外(小規模)土砂 全ての費用 | | 47.2 | 3,337 | 157,506 | | | CB210410 |
| | | m ³ | 47.2 | 3,337 | 157,506 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 157,600 | | | |
| | | | | | 0 | | -157,600 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/30m3当たり内訳書

埋戻し

第 71号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 34.7 | 3,337 | 115,793 | 34.7 | 115,793 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 115,793 | | 115,793 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 115,862 | | 115,862 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.3m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 72号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) | | 0.3 | 1,565 | 469 | | | CB210110 |
| | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.0km以下 | m 3 | 0.3 | 1,565 | 469 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 469 | | | |
| | | | | | 469 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.3m3当たり内訳書

残土等処分

第 73号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|-------|----|-----|-----|-------|-----|------|------|----------|
| 残土等処分 | 土砂 | | 0.3 | 1,700 | 510 | | | WYB00090 |
| | | m 3 | 0.3 | 1,700 | 510 | 0 | 0 | 単一 373号 |
| 合 計 | | | | | 510 | | | |
| | | | | | 510 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/44m当たり内訳書

自由勾配側溝

第 74号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 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 |
|-----------|---|----|----|--------|-----------|------|-----------|---------------------|
| 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 16 | 7,963 | 127,408 | 16 | 127,408 | WB821420 単一 375号 |
| 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 28 | 8,038 | 225,064 | 28 | 225,064 | WB821420 単一 376号 |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×400×2000 (6%勾配付) | 個 | 3 | 15,300 | 45,900 | 3 | 45,900 | WYB00003 単一 377号 |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×500×2000 (6%勾配付) | 個 | 5 | 17,400 | 87,000 | 5 | 87,000 | WYB00008 単一 378号 |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×600×2000 (6%勾配付) | 個 | 5 | 22,900 | 114,500 | 5 | 114,500 | WYB00027 単一 379号 |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×700×2000 (6%勾配付) | 個 | 5 | 25,600 | 128,000 | 5 | 128,000 | WYB00030 単一 380号 |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×800×2000 (6%勾配付) | 個 | 4 | 28,300 | 113,200 | 4 | 113,200 | WYB00039 単一 381号 |
| 歩車道境界ブロック | 設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し | m | 44 | 5,638 | 248,072 | 44 | 248,072 | CB422510 |
| 合計 | | | | | 1,089,144 | | 1,089,144 | |
| 変更積算金額 | | | | | 1,087,590 | | 1,087,590 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1/0箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝
第 75号内訳書 (2号)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|------------------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|------|---------|----------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) | 18-8-40(高炉) | | 1 | 89,850 | 89,850 | | | CB222950 |
| | 0.82m3を超え0.87m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 89,850 | 89,850 | 0 | 0 | |
| 足掛金物 | φ19 W=300 | | 4 | 2,140 | 8,560 | | | |
| | | 個 | 4 | 2,140 | 8,560 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 98,410 | | | |
| | | | | | 0 | | -98,410 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝
第 76号内訳書 (2号)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|------------------|---------------------------------------|----|----|---------|--------------|------|---------|----------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) | 18-8-40(高炉) | | 0 | 0 | 0 | | | CB222950 |
| | 1.52m3を超え1.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 163,900 | 163,900 | 1 | 163,900 | |
| 足掛金物 | φ19 W=300 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 個 | 4 | 2,140 | 8,560 | 4 | 8,560 | |
| 合計 | | | | | 0 172,460 | | 172,460 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 172,214 | | 172,214 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1/0箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝
第 77号内訳書 (3号)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|------------------|--|----|----|--------|--------|------|---------|----------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) | 18-8-40(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 | | 1 | 89,850 | 89,850 | | | CB222950 |
| | | 箇所 | 1 | 89,850 | 89,850 | 0 | 0 | |
| 足掛金物 | φ19 W=300 | | 4 | 2,140 | 8,560 | | | |
| | | 個 | 4 | 2,140 | 8,560 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 98,410 | | | |
| | | | | | 0 | | -98,410 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2/0台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 78号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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） | 各種 26690円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | | 4 | 45,500 | 182,000 | | | WB010010 |
| | | 台 | 4 | 45,500 | 182,000 | 0 | 0 | 単一 388号 |
| 合 計 | | | | | 163,800 | | | |
| | | | | | 0 | | -163,800 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 79号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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） | 各種 26690円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | | 0 | 0 | 0 | | | WB010010 |
| | | 台 | 2 | 45,500 | 91,000 | 2 | 91,000 | 単一 389号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 91,000 | | 91,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 81,900 | | 81,900 | 円/台 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 80号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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) トリ初用機械 標準以外 1.25無 | | 2 | 1,402,000 | 2,804,000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 2 | 1,402,000 | 2,804,000 | 0 | 0 | 単一 390号 |
| 合 計 | | | | | 2,524,000 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,524,000 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 81号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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) トリ用機械 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 1,402,000 | 1,402,000 | 1 | 1,402,000 | 単一 391号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,402,000 | | 1,402,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,262,000 | | 1,262,000 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 82号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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) トリ初用機械 標準以外 1.25無 | | 2 | 1,402,000 | 2,804,000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 2 | 1,402,000 | 2,804,000 | 0 | 0 | 単一 390号 |
| 合 計 | | | | | 2,524,000 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,524,000 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 83号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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) トリ初用機械 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 1,402,000 | 1,402,000 | 1 | 1,402,000 | 単一 391号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,402,000 | | 1,402,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,262,000 | | 1,262,000 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

39. 2t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 84号内訳書 (往路)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------------------------|---|----|-------|--------|----------|------|------|----------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30. 9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 39. 2 | 4, 070 | 159, 544 | | | WB010020 |
| | | t | 39. 2 | 4, 070 | 159, 544 | 0 | 0 | 単一 392号 |
| 仮設材等の積み込み, 取卸し 費 | 積み込み, 取卸し(片道分) | | 39. 2 | 1, 500 | 58, 800 | | | WB010030 |
| | | t | 39. 2 | 1, 500 | 58, 800 | 0 | 0 | 単一 393号 |
| 合 計 | | | | | 208, 229 | | | |
| | | | | | 208, 229 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

39. 2t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 85号内訳書 (復路)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------------------------|---|----|-------|--------|----------|------|------|----------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30. 9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 39. 2 | 4, 070 | 159, 544 | | | WB010020 |
| | | t | 39. 2 | 4, 070 | 159, 544 | 0 | 0 | 単一 392号 |
| 仮設材等の積込み, 取卸し 費 | 積込み, 取卸し(片道分) | | 39. 2 | 1, 500 | 58, 800 | | | WB010030 |
| | | t | 39. 2 | 1, 500 | 58, 800 | 0 | 0 | 単一 393号 |
| 合 計 | | | | | 208, 229 | | | |
| | | | | | 208, 229 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 86号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | 2,532,613 | | | WB010310 |
| | | 式 | 1 | | 2,532,613 | 0 | 0 | 単一 394号 |
| 合計 | | | | | 2,538,450 | | | |
| | | | | | 2,538,450 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 87号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | 7623千円 | | 0 | | 0 | | | WB010240 |
| | | 式 | 1 | | 7,623,000 | 1 | 7,623,000 | 単一 395号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 7,623,000 | | 7,623,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 7,623,000 | | 7,623,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 88号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 | | | 1 | | 48,830 | | | WYB00112 |
| | | 式 | 1 | | 48,830 | 0 | 0 | 単一 396号 |
| 合 計 | | | | | 48,830 | | | |
| | | | | | 48,830 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

計測調査費

第 89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 |
|--------|-----|----|----|----|------------|------|------|----------|
| 発破振動測定 | 9ヶ月 | | 1 | | 8,012,300 | | | WYB00259 |
| | | 式 | 1 | | 8,012,300 | 0 | 0 | 単一 397号 |
| 内空変位測定 | 9ヶ月 | | 1 | | 7,954,900 | | | WYB00294 |
| | | 式 | 1 | | 7,954,900 | 0 | 0 | 単一 398号 |
| 擁壁傾斜測定 | | | 1 | | 1,695,900 | | | WYB00286 |
| | | 式 | 1 | | 1,695,900 | 0 | 0 | 単一 399号 |
| 覆工目視調査 | | | 1 | | 426,400 | | | WYB00283 |
| | | 式 | 1 | | 426,400 | 0 | 0 | 単一 400号 |
| 合 計 | | | | | 17,900,000 | | | |
| | | | | | 17,900,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用費

第 90号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|------------------|----|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| B I M / C I M活用費 | | | 1 | | 4,994,800 | | | WYB00323 |
| | | 式 | 1 | | 4,994,800 | 0 | 0 | 単一 401号 |
| 合 計 | | | | | 5,290,010 | | | |
| | | | | | 5,290,010 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

施工調査費

第 91号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|---------------------|----------------------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 施工形態動向調査費（モニタリング調査） | トンネル(NATM)[発破工法]: 技術員 0.5人 | | 1 | | 14, 500 | | | WYB00220 |
| | | 式 | 1 | | 14, 500 | 0 | 0 | 単一 402号 |
| 合 計 | | | | | 13, 780 | | | |
| | | | | | 13, 780 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 92号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.12 |
| 歩掛使用年月 | 2021.12 |
| 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 |
|---------|---------------------|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| 平板載荷試験費 | 100kN以内(載荷板にかかる実荷重) | | 1 | 185,000 | 185,000 | | | WYB00041 |
| | | 箇所 | 1 | 185,000 | 185,000 | 0 | 0 | 単一 403号 |
| 合 計 | | | | | 176,000 | | | |
| | | | | | 176,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 93号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える | | 1 | | 513,000 | | | WB010280 |
| | | 式 | 1 | | 513,000 | 0 | 0 | 単一 404号 |
| 合 計 | | | | | 513,000 | | | |
| | | | | | 513,000 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 94号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 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 |
|---------|------------|----|----|----|---------|------|---------|----------|
| 快適トイレ費用 | 男性用 15.8ヶ月 | | 0 | | 0 | | | WYB00005 |
| | | 式 | 1 | | 493,600 | 1 | 493,600 | 単一 405号 |
| 快適トイレ費用 | 女性用 15.8ヶ月 | | 0 | | 0 | | | WYB00009 |
| | | 式 | 1 | | 493,600 | 1 | 493,600 | 単一 406号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 987,200 | | 987,200 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 987,200 | | 987,200 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一1号 | 掘削・支保 | 通常断面 C II-b 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 789,000 |
|------|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 C II 全断面 75 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 無 | | 1 | 854,600 | 854,600 | WB452010 |
| | 集塵機運転 | | m | 1 | 854,600 | 854,600 | 単一 113号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 54,030 | 54,030 | WYB00074 |
| | | | m | 1 | 54,030 | 54,030 | 単一 114号 |
| | | | | 1 | 30,830 | 30,830 | WYB00004 |
| | | | m | 1 | 30,830 | 30,830 | 単一 115号 |
| | 計 | | | | | 939,460 | |
| | 単価 | | | | | 939,500 | |
| | | | | | | 939,500 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-2号 | 掘削・支保 | 通常断面 CII-b 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 846,500 |
|------|-----------------------------|-----------------------------|----|----|---------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | | | 1 | 922,800 | 922,800 | | WYB00352 |
| | | | m | 1 | 922,800 | 922,800 | | 単- 116号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 54,030 | 54,030 | | WYB00359 |
| | | | m | 1 | 54,030 | 54,030 | | 単- 114号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≦0.5km 普通 | | 1 | 30,830 | 30,830 | | WYB00357 |
| | | | m | 1 | 30,830 | 30,830 | | 単- 115号 |
| | 計 | | | | | 1,007,660 | | |
| | | | | | | 1,007,660 | | |
| | 単価 | | | | | 1,008,000 | | |
| | | | | | | 1,008,000 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-3号 | 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 948,000 |
|------|-----------------------------|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 無 | m | 1 | 893,800 | 893,800 | WB452010 | |
| | 集塵機運転 | | m | 1 | 58,940 | 58,940 | 単- 121号 | |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 1 | 44,840 | 44,840 | 単- 122号 | |
| | | | m | 1 | 44,840 | 44,840 | 単- 123号 | |
| | 計 | | | | | 997,580 | | |
| | 単価 | | | | | 997,600 | | |
| | | | | | | 997,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一4号 | 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,074,000 |
|------|-----------------------------|---|----|----|-----------|-----------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 有 | m | 1 | 1,027,000 | 1,027,000 | WB452010 |
| | 集塵機運転 | | m | 1 | 58,940 | 58,940 | 単一 117号 WYB00295 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 1 | 58,940 | 58,940 | 単一 122号 |
| | | | m | 1 | 44,840 | 44,840 | WYB00285 単一 123号 |
| | 計 | | | | | 1,130,780 | |
| | 単価 | | | | | 1,130,780 | |
| | | | | | | 1,131,000 | |
| | | | | | | 1,131,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-5号 | 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-1 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,074,000 |
|------|-----------------------------|---|----|----|-----------|-----------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 有 | m | 1 | 1,027,000 | 1,027,000 | WB452010 |
| | 集塵機運転 | | m | 1 | 58,940 | 58,940 | 単- 117号 WYB00146 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | m | 1 | 58,940 | 58,940 | 単- 122号 |
| | | | m | 1 | 44,840 | 44,840 | WYB00031 単- 123号 |
| | 計 | | | | | 1,130,780 | |
| | 単価 | | | | | 1,131,000 | |
| | | | | | | 1,131,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一6号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,109,400 |
|------|-----------------------------|---|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.3本 無 無 有 無 | | 1 | 1,101,000 | 1,101,000 | WB452010 |
| | | | m | 1 | 1,101,000 | 1,101,000 | 単一 124号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 75,640 | 75,640 | WYB00216 |
| | | | m | 1 | 75,640 | 75,640 | 単一 125号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 57,540 | 57,540 | WYB00193 |
| | | | m | 1 | 57,540 | 57,540 | 単一 126号 |
| | 計 | | | | | 1,234,180 | |
| | | | | | | 1,234,180 | |
| | 単価 | | | | | 1,235,000 | |
| | | | | | | 1,235,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一7号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,236,100 |
|-----------------------------|---|------------------------------|----|-----------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.3本 無 無 有 有 | | 1 | 1,242,000 | 1,242,000 | WB452010 | |
| | | m | 1 | 1,242,000 | 1,242,000 | 単一 127号 | |
| 集塵機運転 | | | 1 | 75,640 | 75,640 | WYB00208 | |
| | | m | 1 | 75,640 | 75,640 | 単一 125号 | |
| ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 57,540 | 57,540 | WYB00186 | |
| | | m | 1 | 57,540 | 57,540 | 単一 126号 | |
| 計 | | | | | 1,375,180 | | |
| | | | | | 1,375,180 | | |
| 単価 | | | | | 1,376,000 | | |
| | | | | | 1,376,000 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------|-----------------------------|---|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-8号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-1 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,031,100 |
| | | | | | | 1 | | 1,031,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(バラ) 無 無 無 有 無 | | 1 | 1,103,000 | 1,103,000 | WB452010 | |
| | | | m | 1 | 1,103,000 | 1,103,000 | 単- 128号 | |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 43,150 | 43,150 | WYB00108 | |
| | | | m | 1 | 43,150 | 43,150 | 単- 129号 | |
| | 計 | | | | | 1,146,150 | | |
| | | | | | | 1,146,150 | | |
| | 単価 | | | | | 1,147,000 | | |
| | | | | | | 1,147,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------|-----------------------------|---|----|----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-9号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-2 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,030,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,030,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(バラ) 無 無 無 有 無 | | 1 | 1,103,000 | 1,103,000 | WB452010 | |
| | | | m | 1 | 1,103,000 | 1,103,000 | 単- 128号 | |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 43,150 | 43,150 | WYB00234 | |
| | | | m | 1 | 43,150 | 43,150 | 単- 129号 | |
| | 計 | | | | | 1,146,150 | | |
| | | | | | | 1,146,150 | | |
| | 単価 | | | | | 1,147,000 | | |
| | | | | | | 1,147,000 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-10号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-5 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 1,227,800 |
|-------|-----------------------------|---|----|----|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -2本 無 無 有 有 | | 1 | 1,233,000 | 1,233,000 | WB452010 |
| | | | m | 1 | 1,233,000 | 1,233,000 | 単- 133号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 75,640 | 75,640 | WYB00240 |
| | | | m | 1 | 75,640 | 75,640 | 単- 125号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 57,540 | 57,540 | WYB00200 |
| | | | m | 1 | 57,540 | 57,540 | 単- 126号 |
| | 計 | | | | | 1,366,180 | |
| | | | | | | 1,366,180 | |
| | 単価 | | | | | 1,367,000 | |
| | | | | | | 1,367,000 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-11号 | 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-2 切羽監視責任者無 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 376,000 |
|-------|-----------------------------|------------------------------|----|----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 下半 25 普通(バラ) 無 無 | | 1 | 349,500 | 349,500 | WB452010 |
| | | 無 無 | m | 1 | 349,500 | 349,500 | 単- 134号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 26,520 | 26,520 | WYB00145 |
| | | | m | 1 | 26,520 | 26,520 | 単- 138号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 20,180 | 20,180 | WYB00134 |
| | | | m | 1 | 20,180 | 20,180 | 単- 139号 |
| | 計 | | | | | 396,200 | |
| | | | | | | 396,200 | |
| | 単価 | | | | | 396,200 | 円/m |
| | | | | | | 396,200 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-12号 | 掘削・支保 | 通常断面 DI-b-1 切羽監視責任者無 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 415,900 |
|-------|-----------------------------|------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 下半 25 普通(バラ) 無 無 | | 1 | 349,500 | 349,500 | | WB452010 |
| | | 無 無 | m | 1 | 349,500 | 349,500 | | 単- 134号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 26,520 | 26,520 | | WYB00118 |
| | | | m | 1 | 26,520 | 26,520 | | 単- 138号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 20,180 | 20,180 | | WYB00013 |
| | | | m | 1 | 20,180 | 20,180 | | 単- 139号 |
| | 計 | | | | | 396,200 | | |
| | | | | | | 396,200 | | |
| | 単価 | | | | | 396,200 | | |
| | | | | | | 396,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-13号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-4 切羽監視責任者無 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 373,900 |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 無 無 無 無 | | 1 | 375,800 | 375,800 | | WB452010 |
| | | | m | 1 | 375,800 | 375,800 | | 単- 140号 |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 22,600 | 22,600 | | WYB00265 |
| | | | m | 1 | 22,600 | 22,600 | | 単- 141号 |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 17,190 | 17,190 | | WYB00238 |
| | | | m | 1 | 17,190 | 17,190 | | 単- 142号 |
| | 計 | | | | | 415,590 | | |
| | | | | | | 415,590 | | |
| | 単価 | | | | | 415,600 | | |
| | | | | | | 415,600 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-14号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-2 切羽監視責任者無 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 349,700 |
| | | | | | | 1 | | 349,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 無 無 無 無 | | 1 | 375,800 | 375,800 | WB452010 | |
| | | | m | 1 | 375,800 | 375,800 | 単- 140号 | |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | L≤0.5km 普通 | | 1 | 12,890 | 12,890 | WYB00252 | |
| | | | m | 1 | 12,890 | 12,890 | 単- 145号 | |
| | 計 | | | | | 388,690 | | |
| | | | | | | 388,690 | | |
| | 単価 | | | | | 388,700 | | |
| | | | | | | 388,700 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------------|---------------------------------------|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-15号 | 掘削・支保 | 通常断面 DIII-5 切羽監視責任者無 鏡吹付工施工無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 345,100 |
| | | | | | | 1 | | 345,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 有 -2本 無 無 無 | | 1 | 366,400 | 366,400 | WB452010 | |
| | | | m | 1 | 366,400 | 366,400 | 単- 146号 | |
| | ずり出し工 (ダンプトラック運転) | 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 17,190 | 17,190 | WYB00249 | |
| | | | m | 1 | 17,190 | 17,190 | 単- 142号 | |
| | 計 | | | | | 383,590 | | |
| | | | | | | 383,590 | | |
| | 単価 | | | | | 383,600 | | |
| | | | | | | 383,600 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 C II-b 18-15-40(高炉)C=270kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 431,800 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | 通常断面 C II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種 | m | 1 | 197,600 | 197,600 | WB452040 | |
| | 型枠工(覆工コンクリート) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | m | 1 | 197,600 | 197,600 | 単- 147号 | |
| | 防水工 | 通常断面 C II 75 16.6m 461.2m | m | 1 | 238,300 | 238,300 | WB452051 | |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | 単- 148号 | |
| | | | m | 1 | 49,430 | 49,430 | WB452060 | |
| | | | m | 1 | 49,430 | 49,430 | 単- 149号 | |
| | 計 | | | | | 485,330 | | |
| | | | | | | 485,330 | | |
| | 単価 | | | | | 485,400 | | |
| | | | | | | 485,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-17号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DI-b 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 489,200 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 227,300 | 227,300 | | WYB00015 |
| | | | m | 1 | 227,300 | 227,300 | | 単- 150号 |
| | 型枠工(覆工コンクリート) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | | WB452051 |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | | 単- 148号 |
| | 防水工 | 通常断面 DI 75 16.6m 461.2m | | 1 | 49,430 | 49,430 | | WB452060 |
| | | | m | 1 | 49,430 | 49,430 | | 単- 151号 |
| | 計 | | | | | 515,030 | | |
| | | | | | | 515,030 | | |
| | 単価 | | | | | 515,100 | | |
| | | | | | | 515,100 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-18号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DI-b-2 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 489,200 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 227,300 | 227,300 | | WYB00020 |
| | | | m | 1 | 227,300 | 227,300 | | 単- 150号 |
| | 型枠工(覆工コンクリート) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | | WB452051 |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | | 単- 148号 |
| | 防水工 | 通常断面 DI 75 16.6m 461.2m | | 1 | 49,430 | 49,430 | | WB452060 |
| | | | m | 1 | 49,430 | 49,430 | | 単- 151号 |
| | 計 | | | | | 515,030 | | |
| | | | | | | 515,030 | | |
| | 単価 | | | | | 515,100 | | |
| | | | | | | 515,100 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DI-b-1 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 489,200 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 227,300 | 227,300 | | WYB00019 |
| | | | m | 1 | 227,300 | 227,300 | | 単- 150号 |
| | 型枠工(覆工コンクリート) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | | WB452051 |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | | 単- 148号 |
| | 防水工 | 通常断面 DI 75 16.6m 461.2m | | 1 | 49,430 | 49,430 | | WB452060 |
| | | | m | 1 | 49,430 | 49,430 | | 単- 151号 |
| | 計 | | | | | 515,030 | | |
| | | | | | | 515,030 | | |
| | 単価 | | | | | 515,100 | | |
| | | | | | | 515,100 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一20号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 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 | 492,600 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 247,600 | 247,600 | WYB00099 | |
| | | | m | 1 | 247,600 | 247,600 | 単一 152号 | |
| | 型枠工（覆工コンクリート） | 標準（五心円） 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | WB452051 | |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | 単一 148号 | |
| | 防水工 | 通常断面 DIII 75 16.6m 461.2m | | 1 | 48,890 | 48,890 | WB452060 | |
| | | | m | 1 | 48,890 | 48,890 | 単一 153号 | |
| | 計 | | | | | 534,790 | | |
| | | | | | | 534,790 | | |
| | 単価 | | | | | 534,800 | | |
| | | | | | | 534,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一21号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-1 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 492,600 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 247,600 | 247,600 | | WYB00023 |
| | | | m | 1 | 247,600 | 247,600 | | 単一 152号 |
| | 型枠工（覆工コンクリート） | 標準（五心円） 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | | WB452051 |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | | 単一 148号 |
| | 防水工 | 通常断面 DIII 75 16.6m 461.2m | | 1 | 48,890 | 48,890 | | WB452060 |
| | | | m | 1 | 48,890 | 48,890 | | 単一 153号 |
| | 計 | | | | | 534,790 | | |
| | | | | | | 534,790 | | |
| | 単価 | | | | | 534,800 | | |
| | | | | | | 534,800 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-2 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 492,600 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 247,600 | 247,600 | | WYB00025 |
| | | | m | 1 | 247,600 | 247,600 | | 単- 152号 |
| | 型枠工(覆工コンクリート) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | | WB452051 |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | | 単- 148号 |
| | 防水工 | 通常断面 DIII 75 16.6m 461.2m | | 1 | 48,890 | 48,890 | | WB452060 |
| | | | m | 1 | 48,890 | 48,890 | | 単- 153号 |
| | 計 | | | | | 534,790 | | |
| | | | | | | 534,790 | | |
| | 単価 | | | | | 534,800 | | |
| | | | | | | 534,800 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-23号 | 覆工コンクリート・防水 | 通常断面 DIII-5 18-15-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 492,600 |
|-------|---------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 覆工コンクリート工等 | | | 1 | 247,600 | 247,600 | WYB00110 | |
| | | | m | 1 | 247,600 | 247,600 | 単- 152号 | |
| | 型枠工(覆工コンクリート) | 標準(五心円) 本坑用 16.6m 462.2m | | 1 | 238,300 | 238,300 | WB452051 | |
| | | | m | 1 | 238,300 | 238,300 | 単- 148号 | |
| | 防水工 | 通常断面 DIII 75 16.6m 461.2m | | 1 | 48,890 | 48,890 | WB452060 | |
| | | | m | 1 | 48,890 | 48,890 | 単- 153号 | |
| | 計 | | | | | 534,790 | | |
| | | | | | | 534,790 | | |
| | 単価 | | | | | 534,800 | | |
| | | | | | | 534,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 132,600 |
| | | | | | | 1 | | 132,600 |
| 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 | 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- 154号 | |
| 計 | | | | | | 132,600 | | |
| 単価 | | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | | 132,600 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|------|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 補強鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 133,700 |
| | | | | | | 1 | | 133,700 |
| 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 | 133,700 | 133,700 | WB810010 | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 有 無 | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 133,700 | 133,700 | 単- 155号 | |
| 計 | | | | | | 133,700 | | |
| 単価 | | | | | | 133,700 | | |
| | | | | | | 133,700 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|---------------------|---------|---------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | インバート掘削 | DI-b | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 62,270 |
| | | | | | | 1 | | 62,270 |
| 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-b | | 12.3 | 4,520 | 55,596 | WYB00007 | |
| | | | m 3 | 12.3 | 4,520 | 55,596 | 単- 158号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-b 普通 | | 12.3 | 808.9 | 9,949.47 | WYB00016 | |
| | | | m 3 | 12.3 | 808.9 | 9,949.47 | 単- 159号 | |
| 計 | | | | | | 65,545.47 | | |
| 単価 | | | | | | 65,550 | | |
| | | | | | | 65,550 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-27号 | インバート掘削 | DI-b-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 62,270 |
| | | | | | | 1 | | 62,270 |
| 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-b-2 | | 12.3 | 4,520 | 55,596 | WYB00034 | |
| | | | m 3 | 12.3 | 4,520 | 55,596 | 単- 160号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-b-2 普通 | | 12.3 | 808.9 | 9,949.47 | WYB00106 | |
| | | | m 3 | 12.3 | 808.9 | 9,949.47 | 単- 161号 | |
| 計 | | | | | | 65,545.47 | | |
| 単価 | | | | | | 65,550 | | |
| | | | | | | 65,550 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|---------------------|---------|-----------|-----|------|-------|-----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-28号 | インバート掘削 | DI-b-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 62,270 |
| | | | | | | 1 | | 62,270 |
| 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-b-1 | | 12.3 | 4,520 | 55,596 | WYB00026 | |
| | | | m 3 | 12.3 | 4,520 | 55,596 | 単- 162号 | |
| インバートざり出し工 | | DI-b-1 普通 | | 12.3 | 808.9 | 9,949.47 | WYB00028 | |
| | | | m 3 | 12.3 | 808.9 | 9,949.47 | 単- 163号 | |
| 計 | | | | | | 65,545.47 | | |
| 単価 | | | | | | 65,550 | | |
| | | | | | | 65,550 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|---------------------|---------|-----------|-----|----|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-29号 | インバート掘削 | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 65,820 |
| | | | | | | 1 | | 65,820 |
| 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) | | DIII-4 | | 13 | 4,520 | 58,760 | WYB00155 | |
| | | | m 3 | 13 | 4,520 | 58,760 | 単- 164号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-4 普通 | | 13 | 808.9 | 10,515.7 | WYB00172 | |
| | | | m 3 | 13 | 808.9 | 10,515.7 | 単- 165号 | |
| 計 | | | | | | 69,275.7 | | |
| 単価 | | | | | | 69,280 | | |
| | | | | | | 69,280 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|---------------------|---------|-----------|-----|----|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-30号 | インバート掘削 | DIII-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 65,820 |
| | | | | | | 1 | | 65,820 |
| 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) | | DIII-1 | | 13 | 4,520 | 58,760 | WYB00033 | |
| | | | m 3 | 13 | 4,520 | 58,760 | 単- 166号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-1 普通 | | 13 | 808.9 | 10,515.7 | WYB00035 | |
| | | | m 3 | 13 | 808.9 | 10,515.7 | 単- 167号 | |
| 計 | | | | | | 69,275.7 | | |
| 単価 | | | | | | 69,280 | | |
| | | | | | | 69,280 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|---------------------|---------|-----------|-----|----|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | インバート掘削 | DIII-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 65,820 |
| | | | | | | 1 | | 65,820 |
| 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) | | DIII-2 | | 13 | 4,520 | 58,760 | WYB00037 | |
| | | | m 3 | 13 | 4,520 | 58,760 | 単- 168号 | |
| インバートざり出し工 | | DIII-2 普通 | | 13 | 808.9 | 10,515.7 | WYB00038 | |
| | | | m 3 | 13 | 808.9 | 10,515.7 | 単- 169号 | |
| 計 | | | | | | 69,275.7 | | |
| 単価 | | | | | | 69,280 | | |
| | | | | | | 69,280 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | インバート掘削 | DIII-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 65,820 |
|-------|---------------------|-----------|-----|----|-------|----------|----------|--------|
| 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) | DIII-5 | | 13 | 4,520 | 58,760 | WYB00177 | |
| | | | m 3 | 13 | 4,520 | 58,760 | 単- 170号 | |
| | インバートざり出し工 | DIII-5 普通 | | 13 | 808.9 | 10,515.7 | WYB00179 | |
| | | | m 3 | 13 | 808.9 | 10,515.7 | 単- 171号 | |
| | 計 | | | | | 69,275.7 | | |
| | 単価 | | | | | 69,280 | | |
| | | | | | | 69,280 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-33号 | インバート埋戻し | DI-b | 単位 | m | 数量 | 1 | 14,940 |
|--------------|----------|------|-----|-------|-----------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 14,940 |
| インバート敷均し締固め工 | DI-b | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | WYB00018 | |
| | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | 単- 172号 | |
| インバートざり出し工 | DI-b 普通 | | 4.9 | 808.9 | 3,963.61 | WYB00022 | |
| | | m 3 | 4.9 | 808.9 | 3,963.61 | 単- 173号 | |
| 埋戻材の積込作業 | DI-b | | 4.9 | 519.8 | 2,547.02 | WYB00029 | |
| | | m 3 | 4.9 | 519.8 | 2,547.02 | 単- 174号 | |
| 計 | | | | | 15,720.53 | | |
| | | | | | 15,720.53 | | |
| 単価 | | | | | 15,730 | | |
| | | | | | 15,730 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-34号 | インバート埋戻し | DI-b-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 14,940 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | DI-b-2 | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | | WYB00135 |
| | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | | 単- 175号 |
| インバートずり出し工 | DI-b-2 普通 | | 4.9 | 808.9 | 3,963.61 | | WYB00136 |
| | | m 3 | 4.9 | 808.9 | 3,963.61 | | 単- 176号 |
| 埋戻材の積込作業 | DI-b-2 | | 4.9 | 519.8 | 2,547.02 | | WYB00142 |
| | | m 3 | 4.9 | 519.8 | 2,547.02 | | 単- 177号 |
| 計 | | | | | 15,720.53 | | |
| | | | | | 15,720.53 | | |
| 単価 | | | | | 15,730 | | |
| | | | | | 15,730 | | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-35号 | インバート埋戻し | DI-b-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 14,940 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | DI-b-1 | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | | WYB00042 |
| | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | | 単- 178号 |
| インバートずり出し工 | DI-b-1 普通 | | 4.9 | 808.9 | 3,963.61 | | WYB00044 |
| | | m 3 | 4.9 | 808.9 | 3,963.61 | | 単- 179号 |
| 埋戻材の積込作業 | DI-b-1 | | 4.9 | 519.8 | 2,547.02 | | WYB00046 |
| | | m 3 | 4.9 | 519.8 | 2,547.02 | | 単- 180号 |
| 計 | | | | | 15,720.53 | | |
| | | | | | 15,720.53 | | |
| 単価 | | | | | 15,730 | | |
| | | | | | 15,730 | | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-36号 | インバート埋戻し | DIII-4 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,190 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|----|--------|
| 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 | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | WYB00182 | | |
| | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | 単- 181号 | | |
| インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | WYB00185 | | |
| | | m 3 | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | 単- 182号 | | |
| 埋戻材の積込作業 | DIII-4 | | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | WYB00197 | | |
| | | m 3 | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | 単- 183号 | | |
| 計 | | | | | 15,986.27 | | | |
| | | | | | 15,986.27 | | | |
| 単価 | | | | | 15,990 | | | |
| | | | | | 15,990 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37号 | インバート埋戻し | DIII-1 | 単位 | m | 数量 | 1 | 15,190 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| インバート敷均し締固め工 | DIII-1 | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | | WYB00050 |
| | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | | 単- 184号 |
| インバートざり出し工 | DIII-1 普通 | | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | | WYB00052 |
| | | m 3 | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | | 単- 185号 |
| 埋戻材の積込作業 | DIII-1 | | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | | WYB00053 |
| | | m 3 | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | | 単- 186号 |
| 計 | | | | | 15,986.27 | | |
| | | | | | 15,986.27 | | |
| 単価 | | | | | 15,990 | | |
| | | | | | 15,990 | | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-38号 | インバート埋戻し | DIII-2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 15,190 |
|--------------|-----------|--------|-----|-------|-----------|----------|--------|
| 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-2 | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | WYB00055 | |
| | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | 単- 187号 | 15,190 |
| インバートざり出し工 | DIII-2 普通 | | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | WYB00056 | |
| | | m 3 | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | 単- 188号 | |
| 埋戻材の積込作業 | DIII-2 | | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | WYB00058 | |
| | | m 3 | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | 単- 189号 | |
| 計 | | | | | 15,986.27 | | |
| | | | | | 15,986.27 | | |
| 単価 | | | | | 15,990 | | |
| | | | | | 15,990 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | インバート埋戻し | DIII-5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,190 |
|-------|--------------|-----------|-----|-----|-------|-----------|----------|--------|
| 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-5 | | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | WYB00199 | |
| | | | m 3 | 5.9 | 1,561 | 9,209.9 | 単- 190号 | 15,190 |
| | インバートざり出し工 | DIII-5 普通 | | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | WYB00202 | |
| | | | m 3 | 5.1 | 808.9 | 4,125.39 | 単- 191号 | |
| | 埋戻材の積込作業 | DIII-5 | | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | WYB00214 | |
| | | | m 3 | 5.1 | 519.8 | 2,650.98 | 単- 192号 | |
| | 計 | | | | | 15,986.27 | | |
| | | | | | | 15,986.27 | | |
| | 単価 | | | | | 15,990 | | |
| | | | | | | 15,990 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-40号 | インバート | D I -b 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 | 108,100 |
| | | | | | | 1 | | 108,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.52 | 12,820 | 6,666.4 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.52 | 12,820 | 6,666.4 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6 | 17,860 | 107,160 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6 | 17,860 | 107,160 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 113,826.4 | | |
| 単価 | | | | | | 113,900 | | |
| | | | | | | 113,900 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-41号 | インバート | D I -b-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 | 108,100 |
| | | | | | | 1 | | 108,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.52 | 12,820 | 6,666.4 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.52 | 12,820 | 6,666.4 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6 | 17,860 | 107,160 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6 | 17,860 | 107,160 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 113,826.4 | | |
| 単価 | | | | | | 113,900 | | |
| | | | | | | 113,900 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|--|-----|------|--------|-----------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-42号 | インバート | D I -b-1 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 | 108,100 |
| | | | | | | 1 | | 108,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.52 | 12,820 | 6,666.4 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.52 | 12,820 | 6,666.4 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6 | 17,860 | 107,160 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6 | 17,860 | 107,160 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 113,826.4 | | |
| 単価 | | | | | | 113,900 | | |
| | | | | | | 113,900 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-43号 | インバート | DIII-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 | 117,700 |
| | | | | | | 1 | | 117,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.65 | 12,820 | 8,333 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,820 | 8,333 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6.7 | 17,860 | 119,662 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.7 | 17,860 | 119,662 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 127,995 | | |
| 単価 | | | | | | 127,995 | | |
| | | | | | | 128,000 | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-44号 | インバート | DIII-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 | 117,700 |
| | | | | | | 1 | | 117,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.65 | 12,820 | 8,333 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,820 | 8,333 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6.7 | 17,860 | 119,662 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.7 | 17,860 | 119,662 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 127,995 | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-45号 | インバート | DIII-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 | 117,700 |
| | | | | | | 1 | | 117,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型砕工 | | | | 0.65 | 12,820 | 8,333 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,820 | 8,333 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6.7 | 17,860 | 119,662 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.7 | 17,860 | 119,662 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 127,995 | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------|---|-----|------|--------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-46号 | インバート | DIII-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 | 117,700 |
| | | | | | | 1 | | 117,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバート型枠工 | | | | 0.65 | 12,820 | 8,333 | WB450130 | |
| | | | m 2 | 0.65 | 12,820 | 8,333 | 単- 193号 | |
| インバートコンクリート工 | | 各種 標準 | | 6.7 | 17,860 | 119,662 | WB450140 | |
| | | | m 3 | 6.7 | 17,860 | 119,662 | 単- 194号 | |
| 計 | | | | | | 127,995 | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | 補強鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 132,600 |
| | | | | | | 1 | | 132,600 |
| 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 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- 154号 | |
| 計 | | | | | | 132,600 | | |
| 単価 | | | | | | 132,600 | | |
| | | | | | | 132,600 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|------|-----------------|----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 裏面排水 | φ100 | 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 |
| 裏面排水 | | 硬質塩化ビニル管 VP-100 | | | 1 | 920 | 920 | WYB00049 |
| | | | m | 1 | 920 | | 920 | 単- 216号 |
| 計 | | | | | | | 920 | |
| 単価 | | | | | | | 920 | 円/m |
| | | | | | | | 920 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|-------|--------|----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-49号 | 暗渠排水管 | 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 | | φ30×3条 | | | 1 | 970 | 970 | WYB00057 |
| | | | m | 1 | 970 | | 970 | 単- 217号 |
| 計 | | | | | | | 970 | |
| 単価 | | | | | | | 970 | 円/m |
| | | | | | | | 970 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|------|----------------------------------|----------------|------|-------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-50号 | 中央排水 | 300mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 6,802 |
| | | | | | | 100 | | 6,802 |
| 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 | 4,762 | 476,200 | CB222770 | |
| | | | m | 100 | 4,762 | 476,200 | | |
| フィルター材 | | 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 | | 37.5 | 7,458 | 279,675 | CB222780 | |
| | | | m ³ | 37.5 | 7,458 | 279,675 | | |
| 計 | | | | | | 755,875 | | |
| 単価 | | | | | | 7,559 | | |
| | | | | | | 7,559 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|------|---------------------------------|----------------|------|-------|-----------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-51号 | 横断排水 | 150mm | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,467 |
| | | | | | | 100 | | 2,467 |
| 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 | 1,481 | 148,100 | CB222770 | |
| | | | m | 100 | 1,481 | 148,100 | | |
| フィルター材 | | 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 | | 16.9 | 7,458 | 126,040.2 | CB222780 | |
| | | | m ³ | 16.9 | 7,458 | 126,040.2 | | |
| 計 | | | | | | 274,140.2 | | |
| 単価 | | | | | | 2,742 | | |
| | | | | | | 2,742 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|-----------|------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-52号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無 軟岩I | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し 軟岩I 全ての費用 | | 1 | 998.9 | 998.9 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 1 | 998.9 | 998.9 | | |
| | 計 | | | | | 998.9 | | |
| | 単価 | | | | | 998.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | 998.9 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|-----------|----------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-53号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約有 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,270 |
| | | | | | | 1 | | 1,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 1,270 | 1,270 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,270 | 1,270 | | |
| | 計 | | | | | 1,270 | | |
| | 単価 | | | | | 1,270 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,270 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54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 | 390 |
|-------|--------------------------------|--------------|----|-------|-------|-------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 法面整形 | 盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 1 | 385.5 | 385.5 | 385.5 | CB220010 |
| | | m 2 | 1 | 385.5 | 385.5 | | |
| 計 | | | | | 385.5 | | |
| 単価 | | | | | 385.5 | | |
| | | | | | 385.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-55号 | 坑口付部 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,606,000 |
|-------|-------------------|----------------|----|----|------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 坑口付部支保工（上半） | | | | 2.7 | 849,200 | 2,292,840 | WYB00550 |
| | | | m | | 2.7 | 849,200 | 2,292,840 | 単- 224号 |
| | 坑口付部支保工（下半） | | | | 1.1 | 438,500 | 482,350 | WYB00556 |
| | | | m | | 1.1 | 438,500 | 482,350 | 単- 225号 |
| | 支保工補強材（キーストンプレート） | AKD 650×25×1.2 | | | 0.55 | 163,000 | 89,650 | WYB00555 |
| | | | t | | 0.55 | 163,000 | 89,650 | 単- 226号 |
| | 支保工補強材（つなぎ材） | L-50×50×6 | | | 0.39 | 79,000 | 30,810 | WYB00559 |
| | | | t | | 0.39 | 79,000 | 30,810 | 単- 227号 |
| | 計 | | | | | | 2,895,650 | |
| | | | | | | | 2,895,650 | |
| | 単価 | | | | | | 2,896,000 | |
| | | | | | | | 2,896,000 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|--------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,430 |
| | | | | | | 1 | | 19,430 |
| 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 | 19,430 | 19,430 | CB240010 | |
| | | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | |
| | | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 19,430 | 19,430 | | |
| 計 | | | | | | 19,430 | | |
| 単価 | | | | | | 19,430 | | |
| | | | | | | 19,430 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | 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 | 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- 228号 | |
| 計 | | | | | | 129,200 | | |
| 単価 | | | | | | 129,200 | | |
| | | | | | | 129,200 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-58号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,100 |
| | | | | | | 1 | | 127,100 |
| 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 | 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- 229号 | |
| 計 | | | | | | 127,100 | | |
| 単価 | | | | | | 127,100 | | |
| | | | | | | 127,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|--------|-----------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-59号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) W/C規定なし | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,460 |
| | | | | | | 1 | | 18,460 |
| 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 | 18,460 | 18,460 | CB240010 | |
| | | 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 | | | | | | |
| | | 延長無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 18,460 | 18,460 | | |
| 計 | | | | | | 18,460 | | |
| 単価 | | | | | | 18,460 | | |
| | | | | | | 18,460 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|----------------|--------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | コンクリート | 重力式・もたれ式擁壁 擁壁の平均高さ 4.6m 18-8-40 (高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 16,920 |
| | | | | | | 1 | | 16,920 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート (場所打擁壁) | | 18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し | | 1 | 16,920 | 16,920 | CB226410 | |
| | | | m 3 | 1 | 16,920 | 16,920 | | |
| | 計 | | | | | 16,920 | | |
| | 単価 | | | | | 16,920 | 円/m3 | |
| | | | | | | 16,920 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-61号 | 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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 1 | 129,200 | 129,200 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 129,200 | 129,200 | 単- 228号 | |
| | 計 | | | | | 129,200 | | |
| | 単価 | | | | | 129,200 | 円/t | |
| | | | | | | 129,200 | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 差し筋 | SD345 D13 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 130 |
|------------|-----|---------------------------|----|----|-----|---------|--------|----------|-----|
| 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) | | | 0.1 | 126,400 | 12,640 | WB810010 | |
| | | 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 | | 0.1 | 126,400 | 12,640 | 単- 232号 | |
| | 計 | | | | | | 12,640 | | |
| | 単価 | | | | | | 126.4 | | |
| | | | | | | | 126.4 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 坑口付部 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 5,956,000 |
|-------|-------------------|----------------|----|----|------|-----------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 坑口付部支保工（上半） | | | | 4.8 | 1,012,000 | 4,857,600 | WYB00563 |
| | | | m | | 4.8 | 1,012,000 | 4,857,600 | 単- 236号 |
| | 坑口付部支保工（下半） | | | | 3.2 | 470,700 | 1,506,240 | WYB00567 |
| | | | m | | 3.2 | 470,700 | 1,506,240 | 単- 237号 |
| | 支保工補強材（キーストンプレート） | AKD 650×25×1.2 | | | 1.2 | 163,000 | 195,600 | WYB00561 |
| | | | t | | 1.2 | 163,000 | 195,600 | 単- 238号 |
| | 支保工補強材（つなぎ材） | L-50×50×6 | | | 0.74 | 79,000 | 58,460 | WYB00562 |
| | | | t | | 0.74 | 79,000 | 58,460 | 単- 239号 |
| | 計 | | | | | | 6,617,900 | |
| | | | | | | | 6,617,900 | |
| | 単価 | | | | | | 6,618,000 | |
| | | | | | | | 6,618,000 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|--------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-64号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,430 |
| | | | | | | 1 | | 19,430 |
| 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 | 19,430 | 19,430 | CB240010 | |
| | | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | |
| | | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 19,430 | 19,430 | | |
| 計 | | | | | | 19,430 | | |
| 単価 | | | | | | 19,430 | 円/m3 | |
| | | | | | | 19,430 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-65号 | 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 | 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- 228号 | |
| 計 | | | | | | 129,200 | | |
| 単価 | | | | | | 129,200 | 円/t | |
| | | | | | | 129,200 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-66号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,100 |
| | | | | | | 1 | | 127,100 |
| | 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 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 | WB810010 | |
| | 計 | | | | | 127,100 | 単- 229号 | |
| | 単価 | | | | | 127,100 | 円/t | |
| | | | | | | 127,100 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-67号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,200 |
| | | | | | | 1 | | 128,200 |
| | 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 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 | WB810010 | |
| | 計 | | | | | 128,200 | 単- 240号 | |
| | 単価 | | | | | 128,200 | 円/t | |
| | | | | | | 128,200 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|--------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-68号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,430 |
| | | | | | | 1 | | 19,430 |
| 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 | 19,430 | 19,430 | CB240010 | |
| | | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | |
| | | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 19,430 | 19,430 | | |
| 計 | | | | | | 19,430 | | |
| 単価 | | | | | | 19,430 | 円/m3 | |
| | | | | | | 19,430 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-69号 | 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 | 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- 228号 | |
| 計 | | | | | | 129,200 | | |
| 単価 | | | | | | 129,200 | 円/t | |
| | | | | | | 129,200 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-70号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,100 |
| | | | | | | 1 | | 127,100 |
| | 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 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 | WB810010 | |
| | | | | 1 | 127,100 | 127,100 | 単- 229号 | |
| | 計 | | | | | 127,100 | | |
| | | | | | | 127,100 | | |
| | 単価 | | | | | 127,100 | 円/t | |
| | | | | | | 127,100 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,200 |
| | | | | | | 1 | | 128,200 |
| | 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 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 | WB810010 | |
| | | | | 1 | 128,200 | 128,200 | 単- 240号 | |
| | 計 | | | | | 128,200 | | |
| | | | | | | 128,200 | | |
| | 単価 | | | | | 128,200 | 円/t | |
| | | | | | | 128,200 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|--------|-------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-72号 | 水抜きパイプ | VPφ75 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 650 |
| | | | | | | 1 | | 650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 水抜きパイプ | | | | 1 | 646 | 646 | WYB00073 | |
| | | | m | 1 | 646 | 646 | 単- 241号 | |
| 計 | | | | | | 646 | | |
| | | | | | | 646 | | |
| 単価 | | | | | | 646 | 円/m | |
| | | | | | | 646 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|----------|--------|----------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-73号 | 吸出し防止材 | 300×300 t=20mm | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 930 |
| | | | | | | 1 | | 930 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | 点在 | | 1 | 922.9 | 922.9 | CB224720 | |
| | | | m ² | 1 | 922.9 | 922.9 | | |
| 計 | | | | | | 922.9 | | |
| | | | | | | 922.9 | | |
| 単価 | | | | | | 922.9 | 円/m ² | |
| | | | | | | 922.9 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一74号 | 銘板 | 鑄物用黄銅合金地金 400×600×13 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------|----------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 銘板設置工 | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00071 |
| | | | 枚 | 1 | 40,190 | 40,190 | | 単一 242号 |
| | 銘板 (トンネル標示板) | 400×600×13 鑄物用黄銅合金地金 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00072 |
| | | | 枚 | 1 | 126,000 | 126,000 | | 単一 243号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 166,190 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 166,200 | | 円/枚 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 158,300 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一75号 | 注入式フォアポーリング | DI-b-1、φ27.2mm、L=3.0m、21本/シフト、注入量26kg/本、中空鋼管ボルト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 730,000 |
|-------|-------------|---|-----|-----|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 注入式フォアポーリング | 21本/シフト | | 1 | 812,100 | 812,100 | WYB00354 |
| | | | シフト | 1 | 812,100 | 812,100 | 単一 244号 |
| | 計 | | | | | 812,100 | |
| | 単価 | | | | | 812,100 | |
| | | | | | | 812,100 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一76号 | 長尺鋼管707 [°] イソク [°] | DIII-2、φ114.3mm、L=21.5m、35本/シフト、注入量195kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 18,140,000 |
|-------|---------------------------------------|--|-----|-----|------------|------------|----------|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 先行削孔工 | | L=0.3m 35本/シフト | | 1 | 152,600 | 152,600 | WYB00365 | |
| | | | シフト | 1 | 152,600 | 152,600 | 単一 245号 | |
| 打設工 | | L=21.5m 35本/シフト | | 1 | 12,450,000 | 12,450,000 | WYB00370 | |
| | | | シフト | 1 | 12,450,000 | 12,450,000 | 単一 246号 | |
| 注入工 | | L=21.5m 35本/シフト | | 1 | 7,549,000 | 7,549,000 | WYB00369 | |
| | | | シフト | 1 | 7,549,000 | 7,549,000 | 単一 247号 | |
| 計 | | | | | | 20,151,600 | | |
| | | | | | | 20,151,600 | | |
| 単価 | | | | | | 20,160,000 | | |
| | | | | | | 20,160,000 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一77号 | 長尺鋼管707°イソク* | DⅢ-1、φ114.3mm、L=12.5m、32本/シフト、注入量108kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 10,090,000 |
|-------|-----------------|--|----|-----------|------------|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 先行削孔工 | L=0.3m 32本/シフト | | 1 | 158,900 | 158,900 | | WYB00376 |
| | | シフト | 1 | 158,900 | 158,900 | | 単一 248号 |
| 打設工 | L=12.5m 32本/シフト | | 1 | 7,058,000 | 7,058,000 | | WYB00379 |
| | | シフト | 1 | 7,058,000 | 7,058,000 | | 単一 249号 |
| 注入工 | L=12.5m 32本/シフト | | 1 | 3,989,000 | 3,989,000 | | WYB00378 |
| | | シフト | 1 | 3,989,000 | 3,989,000 | | 単一 250号 |
| 計 | | | | | 11,205,900 | | |
| | | | | | 11,205,900 | | |
| 単価 | | | | | 11,210,000 | | |
| | | | | | 11,210,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一78号 | 小口径長尺鋼管先受 | D I -b-2、φ76.3mm、L=12.5m、28本/シフト、注入量89kg /本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 6,764,000 |
|-------|-----------|--|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=0.3m 28本/シフト | | 1 | 231,300 | 231,300 | | WYB00640 |
| | | | シフト | 1 | 231,300 | 231,300 | | 単一 251号 |
| | 打設工 | L=12.5m 28本/シフト | | 1 | 4,402,000 | 4,402,000 | | WYB00645 |
| | | | シフト | 1 | 4,402,000 | 4,402,000 | | 単一 252号 |
| | 注入工 | L=12.5m 28本/シフト | | 1 | 2,844,000 | 2,844,000 | | WYB00648 |
| | | | シフト | 1 | 2,844,000 | 2,844,000 | | 単一 253号 |
| | 計 | | | | | 7,477,300 | | |
| | | | | | | 7,477,300 | | |
| | 単価 | | | | | 7,478,000 | | |
| | | | | | | 7,478,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一79号 | 小口径長尺鋼管先受 | DⅢ-4、φ76.3mm、L=12.5m、28本/シフト、注入量144kg/本 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,773,000 |
|-------|-----------|---|-----|-----|-----------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 先行削孔工 | L=0.3m 28本/シフト | | 1 | 231,300 | 231,300 | | WYB00652 |
| | | | シフト | 1 | 231,300 | 231,300 | | 単一 251号 |
| | 打設工 | L=12.5m 28本/シフト | | 1 | 4,402,000 | 4,402,000 | | WYB00657 |
| | | | シフト | 1 | 4,402,000 | 4,402,000 | | 単一 252号 |
| | 注入工 | L=12.5m 28本/シフト | | 1 | 3,962,000 | 3,962,000 | | WYB00660 |
| | | | シフト | 1 | 3,962,000 | 3,962,000 | | 単一 254号 |
| | 計 | | | | | 8,595,300 | | |
| | | | | | | 8,595,300 | | |
| | 単価 | | | | | 8,596,000 | | |
| | | | | | | 8,596,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|-----|--------------------|-----|-----|---------|---------|---------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 | |
| 単-80号 | 鏡吹付 | D I -b-2 吹付厚 100mm | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 180,000 |
| | | | | | | 1 | | 180,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=51.0m2 | | 1 | 198,900 | 198,900 | WYB00611 | |
| | | | シフト | 1 | 198,900 | 198,900 | 単- 255号 | |
| 計 | | | | | | 198,900 | | |
| 単価 | | | | | | 198,900 | | |
| | | | | | | 198,900 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|-----|------------------|-----|-----|---------|---------|---------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 | |
| 単-81号 | 鏡吹付 | DIII-4 吹付厚 100mm | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 190,000 |
| | | | | | | 1 | | 190,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=53.8m2 | | 1 | 209,600 | 209,600 | WYB00515 | |
| | | | シフト | 1 | 209,600 | 209,600 | 単- 256号 | |
| 計 | | | | | | 209,600 | | |
| 単価 | | | | | | 209,600 | | |
| | | | | | | 209,600 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------|-----|------------------|-----|-----|---------|---------|---------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 | |
| 単-82号 | 鏡吹付 | DIII-1 吹付厚 100mm | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 221,000 |
| | | | | | | 1 | | 221,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鏡吹付工 | | A=53.8m2 | | 1 | 206,400 | 206,400 | WYB00461 | |
| | | | シフト | 1 | 206,400 | 206,400 | 単- 257号 | |
| 計 | | | | | | 206,400 | | |
| 単価 | | | | | | 206,400 | | |
| | | | | | | 206,400 | 円/シフト | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|-------|---|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-83号 | 重力式擁壁 | 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 36,720 |
| | | | | | | 1 | | 36,720 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 37,550 | 37,550 | CB226320 | |
| | | | m 3 | 1 | 37,550 | 37,550 | | |
| 計 | | | | | | 37,550 | | |
| 単価 | | | | | | 37,550 | | |
| | | | | | | 37,550 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|--------|--------------------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-84号 | もたれ式擁壁 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 32,620 |
| | | | | | | 1 | | 32,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| もたれ式擁壁 | | 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 32,620 | 32,620 | CB226330 | |
| | | | m 3 | 1 | 32,620 | 32,620 | | |
| 計 | | | | | | 32,620 | | |
| 単価 | | | | | | 32,620 | | |
| | | | | | | 32,620 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|--------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-85号 | 鉄筋 (用心鉄筋) | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,500 |
| | | | | | | 1 | | 126,500 |
| 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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | | 1 | 126,400 | 126,400 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 126,400 | 126,400 | 単- 232号 | |
| 計 | | | | | | 126,400 | | |
| 単価 | | | | | | 126,400 | | |
| | | | | | | 126,400 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|--------|--------|----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-86号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 26,830 |
| | | | | | | 1 | | 26,830 |
| 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 | | 1 | 27,540 | 27,540 | CB240010 | |
| | | ハックホリ(クレーン機能付)打設 | | | | | | |
| | | 24-12-25(20)(高炉)一般養生 | m3 | 1 | 27,540 | 27,540 | | |
| 計 | | | | | | 27,540 | | |
| 単価 | | | | | | 27,540 | | |
| | | | | | | 27,540 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-87号 | 鉄筋 | SD345 D10 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164,210 |
| | | | | | | 1 | | 164,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 164,200 | 164,200 | 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 | 164,200 | 164,200 | 単-361号 | |
| 計 | | | | | | 164,200 | | |
| 単価 | | | | | | 164,200 | | |
| | | | | | | 164,200 | 円/t | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-88号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 161,100 |
| | | | | | | 1 | | 161,100 |
| 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 | 161,100 | 161,100 | 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 | 161,100 | 161,100 | 単- 362号 | |
| 計 | | | | | | 161,100 | | |
| 単価 | | | | | | 161,100 | | |
| | | | | | | 161,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-89号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,110 |
| | | | | | | 1 | | 3,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=20 | | 1 | 3,128 | 3,128 | CB224710 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,128 | 3,128 | | |
| 計 | | | | | | 3,128 | | |
| 単価 | | | | | | 3,128 | | |
| | | | | | | 3,128 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.04 | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-90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 | 10,250 |
| | | | | | | 1 | | 10,250 |
| 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 必要 | | 1 | 9,825 | 9,825 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 9,825 | 9,825 | 単- 365号 | |
| | 計 | | | | | 9,825 | | |
| | 単価 | | | | | 9,825 | | |
| | | | | | | 9,825 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.04 | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-91号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 17,880 |
| | | | | | | 1 | | 17,880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | | 1 | 17,250 | 17,250 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 17,250 | 17,250 | 単- 366号 | |
| | 計 | | | | | 17,250 | | |
| | 単価 | | | | | 17,250 | | |
| | | | | | | 17,250 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.04 |
| 歩掛使用年月 | 2021.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|-----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-92号 | 壁面材撤去 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 18,430 |
| | | | | | | 1 | | 18,430 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 壁面材撤去 | | | 1 | 19,870 | 19,870 | WYB00066 | |
| | | | m 2 | 1 | 19,870 | 19,870 | 単- 367号 | |
| | 計 | | | | | 19,870 | | |
| | | | | | | 19,870 | | |
| | 単価 | | | | | 19,870 | 円/m2 | |
| | | | | | | 19,870 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-93号 | 吹付法面取壊し | 集積積込有 機械施工 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 674.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 吹付法面取壊し | 有り 機械施工 | | 0 | 0 | 0 | CB220710 | |
| | | | m 2 | 1 | 676.5 | 676.5 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 676.5 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 676.5 | 円/m2 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 674.1 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|-----|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,570 |
| | | | | | | 1 | | 2,570 |
| 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)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用 | | 1 | 2,748 | 2,748 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,748 | 2,748 | | |
| | 計 | | | | | 2,748 | | |
| | 単価 | | | | | 2,748 | | |
| | | | | | | 2,748 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|-----|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-95号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,910 |
| | | | | | | 1 | | 1,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用 | | 1 | 2,048 | 2,048 | CB227010 | |
| | | | m 3 | 1 | 2,048 | 2,048 | | |
| | 計 | | | | | 2,048 | | |
| | 単価 | | | | | 2,048 | | |
| | | | | | | 2,048 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|----------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-96号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
| | | | | | | 1 | | 2,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (m3) | | | 1 | 2,350 | 2,350 | WYB00014 | |
| | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | 単-368号 | |
| | 計 | | | | | 2,350 | | |
| | 単価 | | | | | 2,350 | | |
| | | | | | | 2,350 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|----------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-97号 | 殻処分 | コンクリート殻(モルタル) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,093 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (m3) | | | 0 | 0 | 0 | WYB00054 | |
| | | | m3 | 1 | 2,100 | 2,100 | 単-369号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 2,100 | | |
| | | | | | | 2,100 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 2,093 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|-------|----------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-98号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,750 |
| | | | | | | 1 | | 3,750 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (m3) | | | 1 | 3,750 | 3,750 | WYB00021 | |
| | | | m3 | 1 | 3,750 | 3,750 | 単-370号 | |
| | 計 | | | | | 3,750 | | |
| | 単価 | | | | | 3,750 | 円/m3 | |
| | | | | | | 3,750 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.1 | |
|-------|--------------|---------------------------------|----|-----|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-99号 | コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,825 |
| | | | | | | 10 | | 8,825 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1.4 | 63,030 | 88,242 | CB226170 | |
| | | | m3 | 1.4 | 63,030 | 88,242 | | |
| | 計 | | | | | 88,242 | | |
| | 単価 | | | | | 8,825 | 円/m | |
| | | | | | | 8,825 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|-------------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-100号 | コンクリートブロック積 | 控え35cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 22,690 |
| | | | | | | 1 | | 22,690 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリートブロック積工 | | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.378m3/m2 18-8-40(高炉) | | | 1 | 22,690 | 22,690 | WB825010 |
| | | | m 2 | 1 | 22,690 | | 22,690 | 単- 372号 |
| 計 | | | | | | | 22,690 | |
| 単価 | | | | | | | 22,690 | |
| | | | | | | | 22,690 | 円/m2 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|------------|------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-101号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,565 |
| | | | | | | 1 | | 7,565 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | | | 1 | 7,565 | 7,565 | CB226120 |
| | | | m 3 | 1 | 7,565 | | 7,565 | |
| 計 | | | | | | | 7,565 | |
| 単価 | | | | | | | 7,565 | |
| | | | | | | | 7,565 | 円/m3 |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|----------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-102号 | 張りコンクリート | 18-8-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 21,120 |
| | | | | | | 1 | | 21,120 |
| 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 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | | 1 | 21,120 | 21,120 | CB240010 | |
| | | | m 3 | 1 | 21,120 | 21,120 | | |
| | 計 | | | | | 21,120 | | |
| | 単価 | | | | | 21,120 | | |
| | | | | | | 21,120 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|----------|----------|------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-103号 | 天端コンクリート | 18-8-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 48,590 |
| | | | | | | 1 | | 48,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 天端コンクリート | | 18-8-25(高炉) 一般養生 | | 1 | 48,590 | 48,590 | CB226180 | |
| | | | m 3 | 1 | 48,590 | 48,590 | | |
| | 計 | | | | | 48,590 | | |
| | 単価 | | | | | 48,590 | | |
| | | | | | | 48,590 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|------------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-104号 | プレキャストU型側溝 | 300×300×2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,661 |
| | | | | | | 1 | | 6,661 |
| 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 側溝(各種) L=2000mm | | 1 | 6,661 | 6,661 | WB821410 | |
| | | 1000kg/個以下 無し 無し 有り | | | | | | |
| | | 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m | m | 1 | 6,661 | 6,661 | 単- 374号 | |
| 計 | | | | | | 6,661 | | |
| 単価 | | | | | | 6,661 | | |
| | | | | | | 6,661 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|------------------|----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-105号 | 暗渠排水管 (タプル構造) | 据付 波状管 200~400mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,762 |
| | | | | | | 1 | | 4,762 |
| 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 | 4,762 | 4,762 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 4,762 | 4,762 | | |
| 計 | | | | | | 4,762 | | |
| 単価 | | | | | | 4,762 | | |
| | | | | | | 4,762 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|-------------|-------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-106号 | 排水管(シングル構造) | 据付 波状管 200~400mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,947 |
| | | | | | | 1 | | 3,947 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管据付 | | 波状管 200mm~400mm 要 | | 1 | 3,947 | 3,947 | WYB00126 | |
| | | | m | 1 | 3,947 | 3,947 | 単- 382号 | |
| 計 | | | | | | 3,947 | | |
| 単価 | | | | | | 3,947 | 円/m | |
| | | | | | | 3,947 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-----------------|-------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-107号 | 現場打ち集水柵(1号) | 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 42,300 |
| | | | | | | 1 | | 42,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水柵・街渠柵(本体) | | 18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1 | 42,300 | 42,300 | CB222950 | |
| | | | 箇所 | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| 計 | | | | | | 42,300 | | |
| 単価 | | | | | | 42,300 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 42,300 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-----------------|----------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-108号 | 現場打ち集水樹 (4号)中央排水樹 | 現場打材 500×500×600 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 42,300 |
| | | | | | | 1 | | 42,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | | 18-8-25(高炉) | | 1 | 42,300 | 42,300 | CB222950 | |
| | | 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| 計 | | | | | | 42,300 | | |
| | | | | | | 42,300 | | |
| 単価 | | | | | | 42,300 | 円/箇所 | |
| | | | | | | 42,300 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|---------|-----------|----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-109号 | 蓋 (2号) | コンクリート蓋 GC-B500×L500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 22,410 |
| | | | | | | 1 | | 22,410 |
| 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) | | 1 | 802 | 802 | WB821430 | |
| | | 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 802 | 802 | 単- 383号 | |
| コンクリート蓋 | | GC-B500×L500 | | 1 | 22,030 | 22,030 | WYB00091 | |
| | | | 枚 | 1 | 22,030 | 22,030 | 単- 384号 | |
| 計 | | | | | | 22,832 | | |
| | | | | | | 22,832 | | |
| 単価 | | | | | | 22,840 | | |
| | | | | | | 22,840 | 円/枚 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | 蓋 (2号) | グレーチング蓋 1000×1000用 T-2(並目) 4点ボルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|----------|
| 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 無し | 枚 | 0 | 0 | 0 | 0 | WB821430 |
| | グレーチング蓋 | 1000×1000用 T-2(並目) 4点ボルト固定 | 組 | 0 | 0 | 0 | 0 | WYB00012 |
| | 計 | | | 1 | 85,700 | 85,700 | 85,700 | 単- 386号 |
| | 単価 | | | | | 0 | 86,502 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 86,510 | 円/枚 |
| | | | | | | 86,380 | 86,380 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | 蓋 (3号) | コンクリート蓋 GC-B500×L500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 22,410 |
|---------|-----------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 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 無し | | 1 | 802 | 802 | WB821430 | |
| | | | 枚 | 1 | 802 | 802 | 単- 383号 | |
| コンクリート蓋 | | GC-B500×L500 | | 1 | 22,030 | 22,030 | WYB00123 | |
| | | | 枚 | 1 | 22,030 | 22,030 | 単- 384号 | |
| 計 | | | | | | 22,832 | | |
| 単価 | | | | | | 22,840 | | |
| | | | | | | 22,840 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-112号 | 蓋 (4号) | コンクリト蓋 24-12-25(20)高炉 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 11,130 |
|------------|-----------|---|-----|------|---------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 200kgを超え300kg以下 | | 10 | 3,232 | 32,320 | WYB00128 | |
| | | | 枚 | 10 | 3,232 | 32,320 | 単- 387号 | |
| 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 | 1 | 26,440 | 26,440 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 5.2 | 7,360 | 38,272 | CB240210 | |
| 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) | t | 0.11 | 129,200 | 14,212 | WB810010 | |
| | | | | | | 14,212 | 単- 228号 | |
| 計 | | | | | | 111,244 | | |
| | | | | | | 111,244 | | |
| 単価 | | | | | | 11,130 | | |
| | | | | | | 11,130 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-113号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 CII 全断面 75 L=1.2km以下 普通(ハ) 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 854,600 |
|--------|-----------------------------|--|----|-------|-----------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.59 | 41,462 | 24,462 | | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.59 | 41,462 | 24,462 | | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.54 | 42,343 | 149,894 | | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.59 | 29,541 | 17,429 | | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.055 | 2,669,000 | 146,795 | | WK450651 単- 407号 | |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.055 | 2,083,000 | 114,565 | | WK450811 単- 408号 | |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.055 | 229,200 | 12,606 | | WK450831 単- 409号 | |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.055 | 311,600 | 17,138 | | WK450821 単- 410号 | |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.055 | 264,700 | 14,558 | | WK450801 単- 411号 | |
| | 火薬（雷管含む） | 通常断面 CII 全断面 75 | m | 1 | 105,400 | 105,400 | | WB452011 単- 412号 | |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 CII 全断面 75 普通(ハ) | m | 1 | 97,680 | 97,680 | | WB452012 単- 413号 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-113号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 CII 全断面 75 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 854,600 |
|---------------------|-----------------------------|---|----|----|--------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | 通常断面 CII 全断面 75 無 無 | m | 1 | 41,840 | 41,840 | WB452013 単- 414号 | |
| H形鋼支保工 | | 通常断面 CII 全断面 75 | m | 1 | 48,440 | 48,440 | WB452014 単- 415号 | |
| 諸雑費（その他機械）（率） 9% | | | 式 | 1 | | 27,509 | | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 4% | | | 式 | 1 | | 11,734 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 88 | | |
| 計 | | | | | | 854,600 | | |
| 単価 | | | | | | 854,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-114号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 54,030 |
| | | | | | | 1 | | 54,030 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 CII 全断面 75 電気式 2400m ³ /min級 | | | 1 | 33,940 | 33,940 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 33,940 | 33,940 | | 単- 416号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | | 1 | 20,090 | 20,090 | WYB00075 |
| | | | m | 1 | 20,090 | 20,090 | | 単- 417号 |
| 計 | | | | | | | 54,030 | |
| 単価 | | | | | | | 54,030 | |
| | | | | | | | 54,030 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------------------|-------------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-115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 | 30,830 |
| | | | | | | 1 | | 30,830 |
| 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) | | 通常断面 CII 全断面 75 L≤0.5km 普通 | | | 1 | 30,830 | 30,830 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 30,830 | 30,830 | | 単- 418号 |
| 計 | | | | | | | 30,830 | |
| 単価 | | | | | | | 30,830 | |
| | | | | | | | 30,830 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-116号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 922,800 | |
|--------|-----------------------------|------------------------|---|-------|-----------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 0.59 | 41,462 | | 24,462 | |
| | | 人 | | 0.59 | 41,462 | | 24,462 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.59 | 41,462 | | 24,462 | |
| | | 人 | | 0.59 | 41,462 | | 24,462 | |
| | トンネル特殊工 | | | 3.54 | 42,343 | | 149,894 | |
| | | 人 | | 3.54 | 42,343 | | 149,894 | |
| | トンネル作業員 | | | 0.59 | 29,541 | | 17,429 | |
| | | 人 | | 0.59 | 29,541 | | 17,429 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.055 | 2,669,000 | | 146,795 | WK450651 |
| | | 週 | | 0.055 | 2,669,000 | | 146,795 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.055 | 2,083,000 | | 114,565 | WK450811 |
| | | 週 | | 0.055 | 2,083,000 | | 114,565 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | | 0.055 | 229,200 | | 12,606 | WK450831 |
| | | 週 | | 0.055 | 229,200 | | 12,606 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | 0.055 | 311,600 | | 17,138 | WK450821 |
| | | 週 | | 0.055 | 311,600 | | 17,138 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | | 0.055 | 264,700 | | 14,558 | WK450801 |
| | | 週 | | 0.055 | 264,700 | | 14,558 | 単- 411号 |
| | 火薬（雷管含む） | 通常断面 CII 全断面 75 | | 1 | 105,400 | | 105,400 | WB452011 |
| | | | m | 1 | 105,400 | | 105,400 | 単- 412号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 CII 全断面 75 普通(ハﾟ) | | 1 | 97,680 | | 97,680 | WB452012 |
| | | | m | 1 | 97,680 | | 97,680 | 単- 413号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-116号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 単位 | m | 数量 | 1 | 922,800 | | |
|--------|-----------------------------|---------------------|---|----|--------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ロックボルト | 通常断面 CII 全断面 75 無 無 | | 1 | 41,840 | 41,840 | 41,840 | WB452013 |
| | | | m | 1 | 41,840 | 41,840 | 41,840 | 単- 414号 |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 CII 全断面 75 | | 1 | 48,440 | 48,440 | 48,440 | WB452014 |
| | | | m | 1 | 48,440 | 48,440 | 48,440 | 単- 415号 |
| | 鏡吹付施工労務費 6% | | | 1 | | | 11,507 | |
| | | | 式 | 1 | | | 11,507 | |
| | 諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17% | | | 1 | | | 51,962 | |
| | | | 式 | 1 | | | 51,962 | |
| | 諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 15% | | | 1 | | | 44,004 | |
| | | | 式 | 1 | | | 44,004 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 58 | |
| | | | 式 | 1 | | | 58 | |
| | 計 | | | | | | 922,800 | |
| | | | | | | | 922,800 | |
| | 単価 | | | | | | 922,800 | |
| | | | | | | | 922,800 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-117号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハ) 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,027,000 |
|--------|-----------------------------|--|----|------|-----------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.62 | 41,462 | 25,706 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.62 | 41,462 | 25,706 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.72 | 42,343 | 157,515 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.62 | 29,541 | 18,315 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.06 | 2,669,000 | 160,140 | | WK450651 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.06 | 2,083,000 | 124,980 | | WK450811 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.06 | 229,200 | 13,752 | | WK450831 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.06 | 311,600 | 18,696 | | WK450821 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.06 | 264,700 | 15,882 | | WK450801 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DI 上半 50 | m | 1 | 58,780 | 58,780 | | WB452011 単- 419号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DI 上半 50 普通(ハ) | m | 1 | 107,100 | 107,100 | | WB452012 単- 420号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-117号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハ) 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,027,000 |
|--------|-----------------------------|--|----|----|--------|-----------|---------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 通常断面 DI 上半 50 無 無 | m | 1 | 58,650 | 58,650 | WB452013 単- 421号 | |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 DI 上半 50 | m | 1 | 56,580 | 56,580 | WB452014 単- 422号 | |
| | 鏡吹付施工労務費 7% | | 式 | 1 | | 14,107 | | |
| | 諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 20% | | 式 | 1 | | 66,690 | | |
| | 諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 37% | | 式 | 1 | | 104,010 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 391 | | |
| | 計 | | | | | 1,027,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,027,000 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|----------|
| 単-118号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,940 |
| | | | | | | 1 | | 58,940 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DI 上半 50 電気式 2400m ³ /min級 | | | 1 | 37,020 | 37,020 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 37,020 | 37,020 | 37,020 | 単- 423号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | | 1 | 21,920 | 21,920 | WYB00130 |
| | | | m | 1 | 21,920 | 21,920 | 21,920 | 単- 424号 |
| 計 | | | | | | | 58,940 | |
| | | | | | | | 58,940 | |
| 単価 | | | | | | | 58,940 | 円/m |
| | | | | | | | 58,940 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-------------------|-------------------|--------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|----------|
| 単-119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 | 33,630 |
| | | | | | | 1 | | 33,630 |
| 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) | | 通常断面 DI 上半 50 L≤0.5km 普通 | | | 1 | 33,630 | 33,630 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 33,630 | 33,630 | 33,630 | 単- 425号 |
| 計 | | | | | | | 33,630 | |
| | | | | | | | 33,630 | |
| 単価 | | | | | | | 33,630 | 円/m |
| | | | | | | | 33,630 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-120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 | 44,840 |
| | | | | | | 1 | 44,840 |
| | 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） | 通常断面 DI 上半 50 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 44,840 | 44,840 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 44,840 | 44,840 | 単- 426号 |
| | 計 | | | | | 44,840 | |
| | | | | | | 44,840 | |
| | 単価 | | | | | 44,840 | 円/m |
| | | | | | | 44,840 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-121号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハ) 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 893,800 |
|--------|-----------------------------|--|----|------|-----------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.62 | 41,462 | 25,706 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.62 | 41,462 | 25,706 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 3.72 | 42,343 | 157,515 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.62 | 29,541 | 18,315 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.06 | 2,669,000 | 160,140 | | WK450651 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.06 | 2,083,000 | 124,980 | | WK450811 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.06 | 229,200 | 13,752 | | WK450831 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.06 | 311,600 | 18,696 | | WK450821 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.06 | 264,700 | 15,882 | | WK450801 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DI 上半 50 | m | 1 | 58,780 | 58,780 | | WB452011 単- 419号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DI 上半 50 普通(ハ) | m | 1 | 107,100 | 107,100 | | WB452012 単- 420号 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-121号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 893,800 |
|-----------------------|-----------------------------|---|----|----|--------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | 通常断面 DI 上半 50 無 無 | m | 1 | 58,650 | 58,650 | WB452013 単- 421号 | |
| H形鋼支保工 | | 通常断面 DI 上半 50 | m | 1 | 56,580 | 56,580 | WB452014 単- 422号 | |
| 諸雑費 (その他機械) (率) 8% | | | 式 | 1 | | 26,676 | | |
| 諸雑費 (その他材料) (率) 9% | | | 式 | 1 | | 25,299 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 23 | | |
| 計 | | | | | | 893,800 | | |
| 単価 | | | | | | 893,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-122号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,940 |
| | | | | | | 1 | | 58,940 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DI 上半 50 電気式 2400m ³ /min級 | | | 1 | 37,020 | 37,020 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 37,020 | 37,020 | | 単- 423号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | | 1 | 21,920 | 21,920 | WYB00288 |
| | | | m | 1 | 21,920 | 21,920 | | 単- 424号 |
| 計 | | | | | | | 58,940 | |
| 単価 | | | | | | | 58,940 | |
| | | | | | | | 58,940 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------------------|-------------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-123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 | 44,840 |
| | | | | | | 1 | | 44,840 |
| 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) | | 通常断面 DI 上半 50 0.5<L≤1.2km 普通 | | | 1 | 44,840 | 44,840 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 44,840 | 44,840 | | 単- 426号 |
| 計 | | | | | | | 44,840 | |
| 単価 | | | | | | | 44,840 | |
| | | | | | | | 44,840 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-124号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハﾟ) 有 -0.3本 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,101,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|-------|-----------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.26 | 42,343 | 180,381 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.71 | 29,541 | 20,974 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.077 | 2,669,000 | 205,513 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.077 | 2,083,000 | 160,391 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.077 | 229,200 | 17,648 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.077 | 311,600 | 23,993 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.077 | 264,700 | 20,381 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 64,660 | 64,660 | WB452011 | 単- 427号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 上半 55 普通(ハﾟ) | m | 1 | 156,900 | 156,900 | WB452012 | 単- 428号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-124号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.3本 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,101,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 有 -0.3本 無 無 | m | 1 | 15,560 | 15,560 | WB452013 単- 429号 | |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 119,900 | 119,900 | WB452014 単- 430号 | |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | 式 | 1 | | 34,234 | | |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 6% | | 式 | 1 | | 21,421 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 168 | | |
| | 計 | | | | | 1,101,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,101,000 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|--------|-------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-125号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 75,640 |
| | | | | | | 1 | 75,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DIII 上半 55 電気式 2400m ³ /min級 | | 1 | 47,510 | 47,510 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 47,510 | 47,510 | 単- 431号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | 1 | 28,130 | 28,130 | WYB00217 |
| | | | m | 1 | 28,130 | 28,130 | 単- 432号 |
| 計 | | | | | | 75,640 | |
| 単価 | | | | | | 75,640 | |
| | | | | | | 75,640 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-------------------|-------------------|-----------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-126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 57,540 |
| | | | | | | 1 | 57,540 |
| 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) | | 通常断面 DIII 上半 55 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 57,540 | 57,540 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 57,540 | 57,540 | 単- 433号 |
| 計 | | | | | | 57,540 | |
| 単価 | | | | | | 57,540 | |
| | | | | | | 57,540 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-127号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.3本 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,242,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|-------|-----------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.26 | 42,343 | 180,381 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.71 | 29,541 | 20,974 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.077 | 2,669,000 | 205,513 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.077 | 2,083,000 | 160,391 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.077 | 229,200 | 17,648 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.077 | 311,600 | 23,993 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.077 | 264,700 | 20,381 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 64,660 | 64,660 | WB452011 | 単- 427号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 上半 55 普通(ハラ) | m | 1 | 156,900 | 156,900 | WB452012 | 単- 428号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-127号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -0.3本 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,242,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 有 -0.3本 無 無 | m | 1 | 15,560 | 15,560 | WB452013 単- 429号 | |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 119,900 | 119,900 | WB452014 単- 430号 | |
| | 鏡吹付施工労務費 7% | | 式 | 1 | | 16,155 | | |
| | 諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 18% | | 式 | 1 | | 77,026 | | |
| | 諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 29% | | 式 | 1 | | 103,535 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 107 | | |
| | 計 | | | | | 1,242,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,242,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-128号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハﾟ) 無 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,103,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|-------|-----------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.26 | 42,343 | 180,381 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.71 | 29,541 | 20,974 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.077 | 2,669,000 | 205,513 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.077 | 2,083,000 | 160,391 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.077 | 229,200 | 17,648 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.077 | 311,600 | 23,993 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.077 | 264,700 | 20,381 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 64,660 | 64,660 | WB452011 | 単- 427号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 上半 55 普通(ハﾟ) | m | 1 | 156,900 | 156,900 | WB452012 | 単- 428号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-128号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 無 無 無 有 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,103,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 無 無 無 | m | 1 | 16,740 | 16,740 | WB452013 単- 434号 | |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 119,900 | 119,900 | WB452014 単- 430号 | |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 8% | | 式 | 1 | | 34,234 | | |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 6% | | 式 | 1 | | 21,492 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 917 | | |
| | 計 | | | | | 1,103,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,103,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-129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 | 数量 | 1 | 43,150 |
| | | | | | | 1 | 43,150 |
| | 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） | 通常断面 DIII 上半 55 L≤0.5km 普通 | | 1 | 43,150 | 43,150 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 43,150 | 43,150 | 単- 435号 |
| | 計 | | | | | 43,150 | |
| | 単価 | | | | | 43,150 | |
| | | | | | | 43,150 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-130号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハ) 無 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,244,000 |
|--------|-----------------------------|--|----|-------|-----------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.26 | 42,343 | 180,381 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.71 | 29,541 | 20,974 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.077 | 2,669,000 | 205,513 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.077 | 2,083,000 | 160,391 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.077 | 229,200 | 17,648 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.077 | 311,600 | 23,993 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.077 | 264,700 | 20,381 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 64,660 | 64,660 | WB452011 | 単- 427号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 上半 55 普通(ハ) | m | 1 | 156,900 | 156,900 | WB452012 | 単- 428号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-130号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハ) 無 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,244,000 |
|--------|-----------------------------|--|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 無 無 無 | m | 1 | 16,740 | 16,740 | WB452013 単- 434号 | |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 119,900 | 119,900 | WB452014 単- 430号 | |
| | 鏡吹付施工労務費 7% | | 式 | 1 | | 16,155 | | |
| | 諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 18% | | 式 | 1 | | 77,026 | | |
| | 諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 29% | | 式 | 1 | | 103,878 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 584 | | |
| | 計 | | | | | 1,244,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,244,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-131号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 75,640 |
| | | | | | | 1 | | 75,640 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DIII 上半 55 電気式 2400m ³ /min級 | | | 1 | 47,510 | 47,510 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 47,510 | 47,510 | | 単- 431号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | | 1 | 28,130 | 28,130 | WYB00246 |
| | | | m | 1 | 28,130 | 28,130 | | 単- 432号 |
| 計 | | | | | | | 75,640 | |
| 単価 | | | | | | | 75,640 | |
| | | | | | | | 75,640 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------------------|-------------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-132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 | 43,150 |
| | | | | | | 1 | | 43,150 |
| 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) | | 通常断面 DIII 上半 55 L≤0.5km 普通 | | | 1 | 43,150 | 43,150 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 43,150 | 43,150 | | 単- 435号 |
| 計 | | | | | | | 43,150 | |
| 単価 | | | | | | | 43,150 | |
| | | | | | | | 43,150 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-133号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -2本 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,233,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|-------|-----------|---------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.71 | 41,462 | 29,438 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.26 | 42,343 | 180,381 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.71 | 29,541 | 20,974 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.077 | 2,669,000 | 205,513 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.077 | 2,083,000 | 160,391 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.077 | 229,200 | 17,648 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.077 | 311,600 | 23,993 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.077 | 264,700 | 20,381 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 64,660 | 64,660 | WB452011 | 単- 427号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 上半 55 普通(ハラ) | m | 1 | 156,900 | 156,900 | WB452012 | 単- 428号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-133号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 上半 55 L=1.2km以下 普通(ハラ) 有 -2本 無 無 有 有 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,233,000 |
|--------|-----------------------------|---|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 有 -2本 無 無 | m | 1 | 8,424 | 8,424 | WB452013 単- 436号 | |
| | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 上半 55 | m | 1 | 119,900 | 119,900 | WB452014 単- 430号 | |
| | 鏡吹付施工労務費 7% | | 式 | 1 | | 16,155 | | |
| | 諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 18% | | 式 | 1 | | 77,026 | | |
| | 諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 29% | | 式 | 1 | | 101,466 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 312 | | |
| | 計 | | | | | 1,233,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,233,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-134号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 下半 25 普通(パ)ラ 無 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 349,500 |
|--------|-----------------------------|---------------------------------|----|-------|-----------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.34 | 41,462 | 14,097 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.04 | 42,343 | 86,379 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.34 | 29,541 | 10,043 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.027 | 2,669,000 | 72,063 | | WK450651 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.027 | 2,083,000 | 56,241 | | WK450811 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.027 | 229,200 | 6,188 | | WK450831 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.027 | 311,600 | 8,413 | | WK450821 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.027 | 264,700 | 7,146 | | WK450801 単- 411号 |
| | 火薬（雷管含む） | 通常断面 DI 下半 25 | m | 1 | 23,180 | 23,180 | | WB452011 単- 437号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DI 下半 25 普通(パ)ラ | m | 1 | 21,340 | 21,340 | | WB452012 単- 438号 |
| | ロックボルト | 通常断面 DI 下半 25 無 無 | m | 1 | 16,740 | 16,740 | | WB452013 単- 439号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-134号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DI 下半 25 普通(バラ) 無 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 349,500 |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|----|----|--------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 | | 通常断面 DI 下半 25 | m | 1 | 14,080 | 14,080 | WB452014 単- 440号 | |
| 諸雑費（その他機械）（率） 4% | | | 式 | 1 | | 6,002 | | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 10% | | | 式 | 1 | | 7,534 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 54 | | |
| 計 | | | | | | 349,500 | | |
| 単価 | | | | | | 349,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-135号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 26,520 |
| | | | | | | 1 | | 26,520 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DI 下半 25 電気式 2400m ³ /min級 | | | 1 | 16,660 | 16,660 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 16,660 | 16,660 | 16,660 | 単-441号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | | 1 | 9,865 | 9,865 | WYB00138 |
| | | | m | 1 | 9,865 | 9,865 | 9,865 | 単-442号 |
| 計 | | | | | | | 26,525 | |
| | | | | | | | 26,525 | |
| 単価 | | | | | | | 26,520 | |
| | | | | | | | 26,520 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------------------|-------------------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 | |
| 単-136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 | 15,130 |
| | | | | | | 1 | | 15,130 |
| 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) | | 通常断面 DI 下半 25 L≤0.5km 普通 | | | 1 | 15,130 | 15,130 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 15,130 | 15,130 | 15,130 | 単-443号 |
| 計 | | | | | | | 15,130 | |
| | | | | | | | 15,130 | |
| 単価 | | | | | | | 15,130 | |
| | | | | | | | 15,130 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|------------------|------------------|---------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-137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 | 20,180 |
| | | | | | | 1 | | 20,180 |
| 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） | | 通常断面 DI 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 20,180 | 20,180 | WB452030 | |
| | | | m | 1 | 20,180 | 20,180 | 単- 444号 | |
| 計 | | | | | | 20,180 | | |
| 単価 | | | | | | 20,180 | | |
| | | | | | | 20,180 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-138号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 26,520 |
| | | | | | | 1 | | 26,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DI 下半 25 電気式 2400m ³ /min級 | | 1 | 16,660 | 16,660 | WB452020 | |
| | | | m | 1 | 16,660 | 16,660 | 単- 441号 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | 1 | 9,865 | 9,865 | WYB00150 | |
| | | | m | 1 | 9,865 | 9,865 | 単- 442号 | |
| 計 | | | | | | 26,525 | | |
| 単価 | | | | | | 26,520 | | |
| | | | | | | 26,520 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-139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 | 20,180 |
| | | | | | | 1 | 20,180 |
| | 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） | 通常断面 DI 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通 | | 1 | 20,180 | 20,180 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 20,180 | 20,180 | 単- 444号 |
| | 計 | | | | | 20,180 | |
| | | | | | | 20,180 | |
| | 単価 | | | | | 20,180 | 円/m |
| | | | | | | 20,180 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-140号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(ハ) 無 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 375,800 |
|--------|-----------------------------|----------------------------------|----|-------|-----------|--------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.38 | 41,462 | 15,755 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.28 | 42,343 | 96,542 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.38 | 29,541 | 11,225 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.023 | 2,669,000 | 61,387 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.023 | 2,083,000 | 47,909 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.023 | 229,200 | 5,271 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.023 | 311,600 | 7,166 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.023 | 264,700 | 6,088 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 下半 25 | m | 1 | 23,180 | 23,180 | WB452011 | 単- 445号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 下半 25 普通(ハ) | m | 1 | 29,750 | 29,750 | WB452012 | 単- 446号 |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 下半 25 無 無 | m | 1 | 16,740 | 16,740 | WB452013 | 単- 447号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-140号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 無 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 375,800 |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----|----|--------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 | | 通常断面 DIII 下半 25 | m | 1 | 27,680 | 27,680 | WB452014 単- 448号 | |
| 諸雑費（その他機械）（率） 12% | | | 式 | 1 | | 15,338 | | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 12% | | | 式 | 1 | | 11,682 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 87 | | |
| 計 | | | | | | 375,800 | | |
| 単価 | | | | | | 375,800 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|----------|
| 単-141号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,600 |
| | | | | | | 1 | | 22,600 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DIII 下半 25 電気式 2400m ³ /min級 | | | 1 | 14,200 | 14,200 | WB452020 |
| | | | m | 1 | 14,200 | 14,200 | 14,200 | 単- 449号 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | | 1 | 8,404 | 8,404 | WYB00266 |
| | | | m | 1 | 8,404 | 8,404 | 8,404 | 単- 450号 |
| 計 | | | | | | | 22,604 | |
| | | | | | | | 22,604 | |
| 単価 | | | | | | | 22,600 | |
| | | | | | | | 22,600 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-------------------|-------------------|-----------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|----------|
| 単-142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 | 17,190 |
| | | | | | | 1 | | 17,190 |
| 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) | | 通常断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通 | | | 1 | 17,190 | 17,190 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 17,190 | 17,190 | 17,190 | 単- 451号 |
| 計 | | | | | | | 17,190 | |
| | | | | | | | 17,190 | |
| 単価 | | | | | | | 17,190 | |
| | | | | | | | 17,190 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|-------|---|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-143号 | 集塵機運転 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,600 |
| | | | | | | 1 | | 22,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 通常断面 DIII 下半 25 電気式 2400m ³ /min級 | | 1 | 14,200 | 14,200 | WB452020 | |
| | | | m | 1 | 14,200 | 14,200 | 単- 449号 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | 1 | 8,404 | 8,404 | WYB00263 | |
| | | | m | 1 | 8,404 | 8,404 | 単- 450号 | |
| 計 | | | | | | 22,604 | | |
| 単価 | | | | | | 22,600 | | |
| | | | | | | 22,600 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|------------------|------------------|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-144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 | 12,890 |
| | | | | | | 1 | | 12,890 |
| 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） | | 通常断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通 | | 1 | 12,890 | 12,890 | WB452030 | |
| | | | m | 1 | 12,890 | 12,890 | 単- 452号 | |
| 計 | | | | | | 12,890 | | |
| 単価 | | | | | | 12,890 | | |
| | | | | | | 12,890 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-145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 | 12,890 |
| | | | | | | 1 | 12,890 |
| | 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) | 通常断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通 | | 1 | 12,890 | 12,890 | WB452030 |
| | | | m | 1 | 12,890 | 12,890 | 単- 452号 |
| | 計 | | | | | 12,890 | |
| | | | | | | 12,890 | |
| | 単価 | | | | | 12,890 | 円/m |
| | | | | | | 12,890 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-146号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 有 -2本 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 366,400 |
|--------|-----------------------------|---------------------------------------|----|-------|-----------|--------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.38 | 41,462 | 15,755 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 2.28 | 42,343 | 96,542 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.38 | 29,541 | 11,225 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.023 | 2,669,000 | 61,387 | WK450651 | 単- 407号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.023 | 2,083,000 | 47,909 | WK450811 | 単- 408号 |
| | ホイールローダ運転 | | 週 | 0.023 | 229,200 | 5,271 | WK450831 | 単- 409号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.023 | 311,600 | 7,166 | WK450821 | 単- 410号 |
| | 大型ブレーカ運転 | | 週 | 0.023 | 264,700 | 6,088 | WK450801 | 単- 411号 |
| | 火薬 (雷管含む) | 通常断面 DIII 下半 25 | m | 1 | 23,180 | 23,180 | WB452011 | 単- 445号 |
| | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) | m | 1 | 29,750 | 29,750 | WB452012 | 単- 446号 |
| | ロックボルト | 通常断面 DIII 下半 25 有 -2本 無 | m | 1 | 8,424 | 8,424 | WB452013 | 単- 453号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-146号 | 掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> | 通常断面 DIII 下半 25 普通(ハラ) 有 -2本 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 366,400 |
|----------------------|-----------------------------|---------------------------------------|----|----|--------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼支保工 | | 通常断面 DIII 下半 25 | m | 1 | 27,680 | 27,680 | WB452014 単- 448号 | |
| 諸雑費（その他機械）（率） 12% | | | 式 | 1 | | 15,338 | | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 12% | | | 式 | 1 | | 10,684 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 366,400 | | |
| 単価 | | | | | | 366,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-147号 | 覆工コンクリート工等 | 通常断面 C II 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 197,600 |
|---------------------|-------------------------------------|--|--------|---------|---------|----|-----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.15 | 39,165 | 5,874 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 0.61 | 39,900 | 24,339 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.15 | 27,930 | 4,189 | | | |
| コンクリートポンプ車運転 | | 週 | 0.02 | 242,900 | 4,858 | | | WK450841 単- 454号 |
| 諸雑費（その他機械）（率） 5% | | 式 | 1 | | 242 | | | |
| 生コンクリート | 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下 | m ³ | 9.31 | 13,350 | 124,288 | | | |
| 防水シート（NATM） | 0.8mm+3.0mm | m ² | 25.172 | 1,220 | 30,709 | | | |
| 諸雑費（その他材料）（率） 2% | | 式 | 1 | | 3,099 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 197,600 | | | |
| 単価 | | | | | 197,600 | | 円/m | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-148号 | 型枠工（覆工コンクリート） | 標準（五心円） 本坑用 16.6m 462.2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 238,300 |
|-----------------|---------------|--------------------------|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | | 人 | 0.16 | 39,165 | 6,266 | | |
| トンネル特殊工 | | | 人 | 0.63 | 39,900 | 25,137 | | |
| トンネル作業員 | | | 人 | 0.16 | 27,930 | 4,468 | | |
| スライドセントル損料（本坑用） | | L = 1 0 . 5 | m | 1 | 202,388 | 202,388 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 41 | | |
| 計 | | | | | | 238,300 | | |
| 単価 | | | | | | 238,300 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-149号 | 防水工 | 通常断面 CII 75 16.6m 461.2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 49,430 |
|----------|-----|--------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | | 人 | 0.174 | 39,165 | 6,814 | | |
| トンネル特殊工 | | | 人 | 0.326 | 39,900 | 13,007 | | |
| トンネル作業員 | | | 人 | 0.174 | 27,930 | 4,859 | | |
| 防水工作業台車 | | L = 6.0 | m | 1 | 24,747 | 24,747 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 49,430 | | |
| 単価 | | | | | | 49,430 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | 覆工コンクリート工等 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 227,300 |
|-----------------------|------------------|----------------|--------|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.15 | 39,165 | 5,874 | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 0.61 | 39,900 | 24,339 | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.15 | 27,930 | 4,189 | | |
| コンクリートポンプ車運転 | | 週 | 0.02 | 242,900 | 4,858 | WK450841 | |
| 諸雑費 (その他機械) (率) 5% | | 式 | 1 | | 242 | | 単- 454号 |
| 生コンクリート 高炉 | 18-15-40 C=340以上 | m ³ | 8.64 | 14,700 | 127,008 | | |
| 非鋼繊維 | PP 覆工用 | kg | 23.587 | 1,120 | 26,417 | | |
| 防水シート (NATM) | 0.8mm+3.0mm | m ² | 25.207 | 1,220 | 30,752 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,621 | | |
| 計 | | | | | 227,300 | | |
| 単価 | | | | | 227,300 | | |
| | | | | | 227,300 | 円/m | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | 防水工 | 通常断面 DI 75 16.6m 461.2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 49,430 |
|----------|-----|-------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | | 人 | 0.174 | 39,165 | 6,814 | | |
| トンネル特殊工 | | | 人 | 0.326 | 39,900 | 13,007 | | |
| トンネル作業員 | | | 人 | 0.174 | 27,930 | 4,859 | | |
| 防水工作業台車 | | L = 6.0 | m | 1 | 24,747 | 24,747 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 49,430 | | |
| 単価 | | | | | | 49,430 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | 覆工コンクリート工等 | 単位 | m | 数量 | 1 | 247,600 |
|--------|---------------------|----------------|--------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | 人 | 0.15 | 39,165 | 5,874 | |
| | トンネル特殊工 | 人 | 0.61 | 39,900 | 24,339 | |
| | トンネル作業員 | 人 | 0.15 | 27,930 | 4,189 | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 週 | 0.02 | 242,900 | 4,858 | WK450841 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 5% | 式 | 1 | | 242 | 単- 454号 |
| | 生コンクリート 高炉 | m ³ | 9.86 | 14,700 | 144,942 | |
| | 非鋼繊維 | kg | 26.918 | 1,120 | 30,148 | |
| | 防水シート（NATM） | m ² | 25.427 | 1,220 | 31,020 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | 式 | 1 | | 1,988 | |
| | 計 | | | | 247,600 | |
| | 単価 | | | | 247,600 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | 防水工 | 通常断面 DIII 75 16.6m 461.2m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 48,890 |
|----------|-----|---------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | | 人 | 0.17 | 39,165 | 6,658 | | |
| トンネル特殊工 | | | 人 | 0.319 | 39,900 | 12,728 | | |
| トンネル作業員 | | | 人 | 0.17 | 27,930 | 4,748 | | |
| 防水工作業台車 | | L = 6.0 | m | 1 | 24,747 | 24,747 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 48,890 | | |
| 単価 | | | | | | 48,890 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-154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 | 単価 | 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 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 70,000 | 72,100 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 60,500 | 60,500 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 132,600 | | | |
| 単価 | | | | | 132,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-155号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 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 | 単価 | 133,700 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|-------|---------|
| 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 | S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2 | t | 1.03 | 71,000 | 73,130 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 60,500 | 60,500 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 133,700 | | |
| | 単価 | | | | | 133,700 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-156号 | 残土等処分 | 硬岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 455号 | |
| | 計 | | | | | 1,700 | | |
| | 単価 | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-157号 | 残土等処分 | 軟岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 456号 | |
| | 計 | | | | | 1,700 | | |
| | 単価 | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-158号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-b | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 457号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-159号 | インバートざり出し工 | DI-b 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 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 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 458号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-160号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-b-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 457号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-161号 | インバートざり出し工 | DI-b-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 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 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 458号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-162号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DI-b-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 457号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-163号 | インバートざり出し工 | DI-b-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 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 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 458号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-164号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DIII-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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） | | DIII 標準 | | 10 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 459号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-165号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|---------------------|---------------------|---------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-166号 | インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削) | DIII-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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) | | DIII 標準 | | 10 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 459号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-167号 | インバートざり出し工 | DIII-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-168号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DIII-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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） | | DIII 標準 | | 10 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 459号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-169号 | インバートざり出し工 | DIII-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-170号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DIII-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
| | | | | | | 10 | | 4,520 |
| 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） | | DIII 標準 | | 10 | 4,520 | 45,200 | WB450110 | |
| | | | m ³ | 10 | 4,520 | 45,200 | 単- 459号 | |
| 計 | | | | | | 45,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,520 | | |
| | | | | | | 4,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-171号 | インバートざり出し工 | DIII-5 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-172号 | インバート敷均し締固め工 | DI-b | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| 計 | | | | | | 15,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-173号 | インバートざり出し工 | DI-b 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 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 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 458号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-174号 | 埋戻材の積込作業 | D I -b | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 |
| | | | | | | 10 | | 519.8 |
| 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 標準 | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | |
| 計 | | | | | | 5,198 | | |
| 単価 | | | | | | 519.8 | | |
| | | | | | | 519.8 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-175号 | インバート敷均し締固め工 | D I -b-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| 計 | | | | | | 15,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-176号 | インバートざり出し工 | DI-b-2 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 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 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 458号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-177号 | 埋戻材の積込作業 | DI-b-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 |
| | | | | | | 10 | | 519.8 |
| 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 標準 | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | |
| 計 | | | | | | 5,198 | | |
| 単価 | | | | | | 519.8 | | |
| | | | | | | 519.8 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-178号 | インバート敷均し締固め工 | DI-b-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| | 計 | | | | | 15,610 | | |
| | 単価 | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------|------------|-----------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-179号 | インバートざり出し工 | DI-b-1 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 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 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 458号 | |
| | 計 | | | | | 8,089 | | |
| | 単価 | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|----------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-180号 | 埋戻材の積込作業 | D I -b-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 |
| | | | | | | 10 | | 519.8 |
| 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 標準 | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | |
| | | | m 3 | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | |
| 計 | | | | | | 5,198 | | |
| 単価 | | | | | | 519.8 | | |
| | | | | | | 519.8 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-181号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-4 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| 計 | | | | | | 15,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-182号 | インバートざり出し工 | DIII-4 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-183号 | 埋戻材の積込作業 | DIII-4 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 |
| | | | | | | 10 | | 519.8 |
| 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 標準 | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | |
| 計 | | | | | | 5,198 | | |
| 単価 | | | | | | 519.8 | | |
| | | | | | | 519.8 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-184号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-1 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m 3 | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| 計 | | | | | | 15,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|-----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-185号 | インバートざり出し工 | DIII-1 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m 3 | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-186号 | 埋戻材の積込作業 | DIII-1 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 |
| | | | | | | 10 | | 519.8 |
| 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 標準 | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | |
| | | | m ³ | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | |
| 計 | | | | | | 5,198 | | |
| 単価 | | | | | | 519.8 | | |
| | | | | | | 519.8 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-187号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-2 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| 計 | | | | | | 15,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | | |
|------------|------------|------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-188号 | インバートざり出し工 | DIII-2 普通 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 | |
| | | | | | | 10 | | 808.9 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | | |
| | | | m 3 | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | | |
| | 計 | | | | | 8,089 | | | |
| | 単価 | | | | | 808.9 | | | |
| | | | | | | 808.9 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | | |
|----------|----------|---------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-189号 | 埋戻材の積込作業 | DIII-2 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 | |
| | | | | | | 10 | | 519.8 | |
| 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 標準 | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | | |
| | | | m 3 | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | | |
| | 計 | | | | | 5,198 | | | |
| | 単価 | | | | | 519.8 | | | |
| | | | | | | 519.8 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|--------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-190号 | インバート敷均し締固め工 | DIII-5 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
| | | | | | | 10 | | 1,561 |
| 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 | 1,561 | 15,610 | WB450150 | |
| | | | m ³ | 10 | 1,561 | 15,610 | 単- 461号 | |
| 計 | | | | | | 15,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,561 | | |
| | | | | | | 1,561 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|------------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-191号 | インバートざり出し工 | DIII-5 普通 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
| | | | | | | 10 | | 808.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| インバートざり出し工 | | DIII 普通 標準 | | 10 | 808.9 | 8,089 | WB450120 | |
| | | | m ³ | 10 | 808.9 | 8,089 | 単- 460号 | |
| 計 | | | | | | 8,089 | | |
| 単価 | | | | | | 808.9 | | |
| | | | | | | 808.9 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-192号 | 埋戻材の積込作業 | DIII-5 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 519.8 |
|--------|----------|---------|-----|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 標準 | | | 10 | 519.8 | 5,198 | WB450160 | |
| | | | m 3 | | 10 | 519.8 | 5,198 | 単- 462号 | |
| | 計 | | | | | | 5,198 | | |
| | 単価 | | | | | | 519.8 | | |
| | | | | | | | 519.8 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-193号 | インバート型枠工 | | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------|----|----------------|----------------|--------|-----------|----|---------------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | インバート型枠工 (製作) | | m ² | 100 | 2,440 | 244,000 | | WB450131 単- 463号 |
| | インバート型枠工 (設置・撤去) | | m ² | 100 | 10,380 | 1,038,000 | | WB450132 単- 464号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,282,000 | | |
| | 単価 | | | | | 12,820 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-194号 | インパートコンクリート工 | 各種 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 17,860 |
|--------|-------------------|------------------------------------|-----|------|--------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.12 | 39,165 | 4,699 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.62 | 39,900 | 24,738 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.12 | 27,930 | 3,351 | | |
| | 生コンクリート | 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上 W/C=60%以下 | m 3 | 10.4 | 13,200 | 137,280 | | |
| | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | 時間 | 0.8 | 10,330 | 8,264 | | WK450090 単- 465号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 268 | | |
| | 計 | | | | | 178,600 | | |
| | 単価 | | | | | 17,860 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一195号 | 残土等処分 | 軟岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 1,700 |
|-----------------------|-------|----------------|----|----------------|-------|---------|------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 単価 |
| | | | | | | | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 |
| | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単一 456号 | |
| 計 | | | | | | 1,700 | |
| | | | | | | 1,700 | |
| 単価 | | | | | | 1,700 | 円/m ³ |
| | | | | | | 1,700 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-196号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN L=3.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 3,343 |
|----------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|----|-----|-------|
| 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=3m | | 10 | 2,630 | 26,300 | | | |
| | | | 組 | 10 | 2,630 | 26,300 | | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | 0.066 | 108,000 | 7,128 | | | |
| | | | m ³ | 0.066 | 108,000 | 7,128 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | | 33,430 | | | |
| | | | | | | 33,430 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,343 | | | |
| | | | | | | 3,343 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-197号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN 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 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-198号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -23,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | | -1 | 23,500 | -23,500 | | -23,500 |
| | | | t | -1 | 23,500 | -23,500 | | |
| | 計 | | | | | -23,500 | | |
| | 単価 | | | | | -23,500 | | |
| | | | | | | -23,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-199号 | ガス切断（H鋼杭） | 125×125 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,577 |
|--------|-----------|---------|----------------|----|-------|--------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 溶接工 | | | | 0.14 | 26,250 | 3,675 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 26,250 | 3,675 | |
| | 普通作業員 | | | | 0.14 | 20,475 | 2,866 | |
| | | | 人 | | 0.14 | 20,475 | 2,866 | |
| | 酸素 | ポンベ | | | 0.035 | 293 | 10 | |
| | | | m ³ | | 0.035 | 293 | 10 | |
| | アセチレン | ポンベ | | | 0.02 | 1,340 | 26 | |
| | | | k g | | 0.02 | 1,340 | 26 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,577 | |
| | | | | | | | 6,577 | |
| | 単価 | | | | | | 6,577 | |
| | | | | | | | 6,577 | 円／箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-200号 | ガス切断（H鋼杭） | 200×200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,581 |
|--------|-----------|---------|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 26,250 | 3,675 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 26,250 | 3,675 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 20,475 | 2,866 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 20,475 | 2,866 | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.05 | 293 | 14 | | |
| | | | m ³ | 0.05 | 293 | 14 | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,340 | 26 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,340 | 26 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,581 | | |
| | 単価 | | | | | 6,581 | | |
| | | | | | | 6,581 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-201号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m3/日以上 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 23,670 |
|--------|---------------------------------------|--|-----|------|--------|---------|---------|----------|--------|
| 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 | 20,550 | 205,500 | 205,500 | CB240010 | |
| | 非鋼繊維 | PP 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 236,700 | 236,700 | | |
| | 単価 | | | | | 23,670 | 23,670 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--|--|----------------|----------------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-202号 | 箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 19,110 |
| | | | | | | 10 | | 19,110 |
| 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 | 19,110 | 191,100 | CB240010 | |
| | | | m ³ | 10 | 19,110 | 191,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 191,100 | | |
| 単価 | | | | | | 19,110 | | |
| | | | | | | 19,110 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-203号 | 箱抜補強工 | 補強プレート PL200×22 | 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 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-204号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN L=3.0m | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 3,343 |
|-----------|-----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|-------|
| 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=3m | | 10 | 2,630 | 26,300 | | 3,343 |
| | | | 組 | 10 | 2,630 | 26,300 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | | 0.066 | 108,000 | 7,128 | | |
| | | | m ³ | 0.066 | 108,000 | 7,128 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 33,430 | | |
| | | | | | | 33,430 | | |
| 単価 | | | | | | 3,343 | | |
| | | | | | | 3,343 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-205号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 1 | 単価 | -23,500 |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 23,500 | -23,500 | | | -23,500 |
| | | | t | -1 | 23,500 | -23,500 | | | -23,500 |
| 計 | | | | | | -23,500 | | | -23,500 |
| 単価 | | | | | | -23,500 | | | -23,500 |
| | | | | | | -23,500 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-206号 | ガス切断（H鋼杭） | 125×125 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 6,577 |
|--------|-----------|---------|----------------|-------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0.14 | 26,250 | 3,675 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 26,250 | 3,675 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.14 | 20,475 | 2,866 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 20,475 | 2,866 | | |
| | 酸素 | ポンベ | | 0.035 | 293 | 10 | | |
| | | | m ³ | 0.035 | 293 | 10 | | |
| | アセチレン | ポンベ | | 0.02 | 1,340 | 26 | | |
| | | | k g | 0.02 | 1,340 | 26 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,577 | | |
| | | | | | | 6,577 | | |
| | 単価 | | | | | 6,577 | | |
| | | | | | | 6,577 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-207号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m3/日以上 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 23,670 |
|--------|---------------------------------------|--|-----|------|--------|---------|---------|----------|--------|
| 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 | 20,550 | 205,500 | 205,500 | CB240010 | |
| | 非鋼繊維 | PP 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 236,700 | 236,700 | | |
| | 単価 | | | | | 23,670 | 23,670 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--|--|----------------|----------------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-208号 | 箱抜コンクリート工(18N C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m ³ /日以上 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 19,110 |
| | | | | | | 10 | | 19,110 |
| 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 | 19,110 | 191,100 | CB240010 | |
| | | | m ³ | 10 | 19,110 | 191,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 191,100 | | |
| 単価 | | | | | | 19,110 | | |
| | | | | | | 19,110 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-209号 | 箱抜補強工 | 補強プレート PL-200×22 | 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 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-210号 | 箱抜コンクリート工(18N C=340kg/m3以上 W/C=60%以下) | 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車 打設量10m3/日以上 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 23,670 |
|--------|---------------------------------------|--|-----|------|--------|---------|---------|----------|--------|
| 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 | 20,550 | 205,500 | 205,500 | CB240010 | |
| | 非鋼繊維 | PP 覆工用 | k g | 27.8 | 1,120 | 31,136 | 31,136 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 64 | 64 | | |
| | 計 | | | | | 236,700 | 236,700 | | |
| | 単価 | | | | | 23,670 | 23,670 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-211号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|-------------------|----------|----|----|-----|-----|-----|
| | 波付硬質ポリエチレン管(難燃) | FEP50mm | 単位 | m | | 1 | 522 |
| | | | | | | 1 | 522 |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | FEP 50mm | | 1 | 522 | 522 | |
| | | | m | 1 | 522 | 522 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 522 | |
| | | | | | | 522 | |
| | 単価 | | | | | 522 | 円/m |
| | | | | | | 522 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-212号 | 箱抜ロックボルト工 | 耐力176.5kN 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 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------|-----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-213号 | スクラップ | 鉄くず ヘビーH1 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -23,500 |
| | | | | | | 1 | | -23,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | | -1 | 23,500 | -23,500 | | |
| | | | t | -1 | 23,500 | -23,500 | | |
| 計 | | | | | | -23,500 | | |
| | | | | | | -23,500 | | |
| 単価 | | | | | | -23,500 | | |
| | | | | | | -23,500 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-214号 | 箱抜補強工 | 補強プレート PL-200×22 | 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 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|-----------------|----------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-215号 | 波付硬質ポリエチレン管(難燃) | FEP30mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 405 |
| | | | | | | 1 | | 405 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | | FEP 30mm | | 1 | 405 | 405 | | |
| | | | m | 1 | 405 | 405 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 405 | | |
| | | | | | | 405 | | |
| 単価 | | | | | | 405 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------|-----------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-216号 | 裏面排水 | 硬質塩化ビニル管 VP-100 | 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 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 920 | | |
| | | | | | | 920 | | |
| 単価 | | | | | | 920 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------|--------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-217号 | 暗渠排水 | 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 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 970 | | |
| 単価 | | | | | | 970 | | |
| | | | | | | 970 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-218号 | 残土等処分 | 硬岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費（m ³ ） | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 455号 | |
| 計 | | | | | | 1,700 | | |
| 単価 | | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-219号 | 残土等処分 | 軟岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 456号 | |
| | 計 | | | | | 1,700 | | |
| | 単価 | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-220号 | 残土等処分 | 土砂 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 466号 | |
| | 計 | | | | | 1,700 | | |
| | 単価 | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------------|--------|--------------------------------------|----|----------------|--------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-221号 | 現場内小運搬 | 土砂 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 2,841 |
| | | | | | | 100 | | 2,841 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 移動式クレーン運転費（賃料） | | ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | | 5 | 54,130 | 270,650 | WB470480 |
| | | | 日 | 5 | 54,130 | | 270,650 | 単- 467号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | 1 | | | 13,450 | |
| | | | 式 | 1 | | | 13,450 | |
| 計 | | | | | | | 284,100 | |
| 単価 | | | | | | | 2,841 | |
| | | | | | | | 2,841 | 円/m ³ |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-222号 | 残土等処分 | 軟岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費（m ³ ） | | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | | 1,700 | 単- 456号 |
| 計 | | | | | | | 1,700 | |
| 単価 | | | | | | | 1,700 | |
| | | | | | | | 1,700 | 円/m ³ |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-223号 | 現場内小運搬 | 軟岩 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 2,841 |
|--------|------------------|--------------------------------------|----|-----|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | | 100 | 2,841 |
| | | | | | | 100 | 2,841 |
| | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 日 | 5 | 54,130 | 270,650 | WB470480 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 13,450 | 単- 467号 |
| | 計 | | | | | 284,100 | |
| | 単価 | | | | | 2,841 | 円/m 3 |
| | | | | | | 2,841 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-224号 | 坑口付部支保工（上半） | 単位 | m | 数量 | 1 | 1 | 849,200 | |
|--------|---------------------|-----------------------|---|-------|-----------|----|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | | 1 | 39,165 | | 39,165 | |
| | | 人 | | 1 | 39,165 | | 39,165 | |
| | トンネル特殊工 | | | 5 | 39,900 | | 199,500 | |
| | | 人 | | 5 | 39,900 | | 199,500 | |
| | トンネル作業員 | | | 1 | 27,930 | | 27,930 | |
| | | 人 | | 1 | 27,930 | | 27,930 | |
| | ドリルジャンボ運転 | | | 0.059 | 2,669,000 | | 157,471 | WK450651 |
| | | 週 | | 0.059 | 2,669,000 | | 157,471 | 単- 468号 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | 0.059 | 2,083,000 | | 122,897 | WK450811 |
| | | 週 | | 0.059 | 2,083,000 | | 122,897 | 単- 469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- 470号 |
| | 諸雑費（その他機械）（率） 7% | | | 1 | | | 20,912 | |
| | | 式 | | 1 | | | 20,912 | |
| | H形鋼支保工 | SS400 H-200 | | 1 | 119,900 | | 119,900 | WYB00551 |
| | | | m | 1 | 119,900 | | 119,900 | 単- 471号 |
| | 吹付コンクリート | 6.19m ³ /m | | 1 | 121,200 | | 121,200 | WYB00552 |
| | | | m | 1 | 121,200 | | 121,200 | 単- 472号 |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上 附属品含 L=4m | | 1 | 4,679 | | 4,679 | WYB00553 |
| | | | m | 1 | 4,679 | | 4,679 | 単- 473号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | 1 | | | 17,162 | |
| | | 式 | | 1 | | | 17,162 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-224号 | 坑口付部支保工 (上半) | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 849,200 |
|--------|--------------|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 849,200 | | |
| | 単価 | | | | | 849,200 | | |
| | | | | | | 849,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-225号 | 坑口付部支保工 (下半) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 438,500 |
|--------|-----------------------|-------------|----|-------|-----------|---------|----|----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1 | 39,165 | 39,165 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4 | 39,900 | 159,600 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.027 | 2,669,000 | 72,063 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.027 | 2,083,000 | 56,241 | | 単- 468号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.027 | 311,600 | 8,413 | | WK450821 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 6% | | 式 | 1 | | 8,203 | | 単- 470号 |
| | H形鋼支保工 | SS400 H-200 | m | 1 | 27,680 | 27,680 | | WYB00557 |
| | 吹付コンクリート | 1.41m3/m | m | 1 | 27,610 | 27,610 | | 単- 474号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 21% | | 式 | 1 | | 11,595 | | WYB00558 |
| | 計 | | | | | 438,500 | | 単- 475号 |
| | | | | | | 438,500 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-225号 | 坑口付部支保工（下半） | | 単位 | m | 数量 | 1 | | 438,500 |
| | | | | | | 1 | 単価 | 438,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 438,500 | | |
| | | | | | | 438,500 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------|-------------------|----------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-226号 | 支保工補強材（キーストンプレート） | AKD 650×25×1.2 | 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 | |
| キーストンプレート | | SDP1 650×25×1.2(めっき) | | 1 | 163,000 | 163,000 | | |
| | | | t | 1 | 163,000 | 163,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 163,000 | | |
| 単価 | | | | | | 163,000 | | |
| | | | | | | 163,000 | 円／t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------------|------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-227号 | 支保工補強材（つなぎ材） | L-50×50×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 79,000 |
| | | | | | | 1 | | 79,000 |
| 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 | 79,000 | 79,000 | | |
| | | | t | 1 | 79,000 | 79,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 79,000 | | |
| 単価 | | | | | | 79,000 | | |
| | | | | | | 79,000 | 円／t | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-228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 | 1 | 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 | t | 1.03 | 72,000 | 74,160 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | 129,200 | | |
| | 単価 | | | | | 129,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-229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 | 単価 | 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 | t | 1.03 | 70,000 | 72,100 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 127,100 | | | |
| 単価 | | | | | 127,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-230号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,282 |
|----------------------|--------|-------------------------|-----|-----------------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 24,360 | 34,104 | | | |
| とび工 | | 人 | 7.7 | 24,990 | 192,423 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 20,475 | 24,570 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 54,125 | 75,775 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 101,328 | | | |
| 計 | | | | | 428,200 | | | |
| 単価 | | | | | 4,282 | 円/掛m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-231号 | 足場工 | 単管足場 必要 標準以外 1.25無 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,997 |
|----------------------|-----|--------------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.7 | 24,360 | 41,412 | | |
| とび工 | | | 人 | 7.7 | 24,990 | 192,423 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.6 | 20,475 | 32,760 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 54,125 | 43,300 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | | 式 | 1 | | 89,805 | | |
| 計 | | | | | | 399,700 | | |
| 単価 | | | | | | 3,997 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-232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) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 126,400 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|----|-----|---------|
| 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 D13 | t | 1.03 | 72,000 | 74,160 | | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 52,200 | 52,200 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| | 計 | | | | | 126,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 126,400 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-233号 | 足場工 | 単管傾斜足場 必要 標準以外 1.25無 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,490 |
|----------------------|-----|----------------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.4 | 24,360 | 34,104 | | |
| とび工 | | | 人 | 5.6 | 24,990 | 139,944 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.5 | 20,475 | 51,187 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 54,125 | 43,300 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 30% | | | 式 | 1 | | 80,465 | | |
| 計 | | | | | | 349,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,490 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-234号 | 残土等処分 | 土砂 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 466号 | |
| | 計 | | | | | 1,700 | | |
| | 単価 | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-235号 | 残土等処分 | 軟岩 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 456号 | |
| | 計 | | | | | 1,700 | | |
| | 単価 | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-236号 | 坑口付部支保工 (上半) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,012,000 |
|--------|-----------------------|-----------------------|----|-------|-----------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 1 | 39,165 | 39,165 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5 | 39,900 | 199,500 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.089 | 2,669,000 | 237,541 | | WK450651 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.089 | 2,083,000 | 185,387 | | 単- 468号 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.089 | 311,600 | 27,732 | | WK450821 |
| | 諸雑費 (その他機械) (率) 7% | | 式 | 1 | | 31,546 | | 単- 470号 |
| | H形鋼支保工 | SS400 H-200 | m | 1 | 119,900 | 119,900 | | WYB00564 |
| | 吹付コンクリート | 6.19m ³ /m | m | 1 | 121,200 | 121,200 | | 単- 471号 |
| | ロックボルト | 耐力176.5kN以上 附属品含 L=4m | m | 1 | 121,200 | 121,200 | | WYB00565 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | 5,238 | 5,238 | | 単- 472号 |
| | | | 式 | 1 | 5,238 | 5,238 | | WYB00566 |
| | | | | 1 | | 16,861 | | 単- 476号 |
| | | | | 1 | | 16,861 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|-----------|-----|-----------|
| 単-236号 | 坑口付部支保工（上半） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,012,000 |
| | | | | | | 1 | | 1,012,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 1,012,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,012,000 | | |
| | | | | | | 1,012,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-237号 | 坑口付部支保工 (下半) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 470,700 |
|-----------------------|--------------|----|-------|-----------|---------|----------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | 人 | 1 | 39,165 | 39,165 | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 4 | 39,900 | 159,600 | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | | |
| ドリルジャンボ運転 | | 週 | 0.033 | 2,669,000 | 88,077 | WK450651 | |
| コンクリート吹付機運転 | | 週 | 0.033 | 2,083,000 | 68,739 | 単- 468号 | WK450811 |
| 吹付プラント設備運転 | | 週 | 0.033 | 311,600 | 10,282 | 単- 469号 | WK450821 |
| 諸雑費 (その他機械) (率) 6% | | 式 | 1 | | 10,025 | 単- 470号 | |
| H形鋼支保工 | SS400 H-200 | m | 1 | 27,680 | 27,680 | | WYB00568 |
| 吹付コンクリート | 1.41m3/m | m | 1 | 27,610 | 27,610 | | 単- 474号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 21% | | 式 | 1 | | 11,592 | | WYB00569 |
| 計 | | | | | 470,700 | | |
| | | | | | 470,700 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-237号 | 坑口付部支保工（下半） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 470,700 |
| | | | | | | 1 | | 470,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 単価 | | | | | 470,700 | | |
| | | | | | | 470,700 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------|-------------------|----------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-238号 | 支保工補強材（キーストンプレート） | AKD 650×25×1.2 | 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 | |
| キーストンプレート | | SDP1 650×25×1.2(めっき) | | 1 | 163,000 | 163,000 | | |
| | | | t | 1 | 163,000 | 163,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 163,000 | | |
| 単価 | | | | | | 163,000 | | |
| | | | | | | 163,000 | 円／t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------------|------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-239号 | 支保工補強材（つなぎ材） | L-50×50×6 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 79,000 |
| | | | | | | 1 | | 79,000 |
| 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 | 79,000 | 79,000 | | |
| | | | t | 1 | 79,000 | 79,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 79,000 | | |
| 単価 | | | | | | 79,000 | | |
| | | | | | | 79,000 | 円／t | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-240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 | 単価 | 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 | t | 1.03 | 71,000 | 73,130 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 70 | | | |
| 計 | | | | | 128,200 | | | |
| 単価 | | | | | 128,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-241号 | 水抜きパイプ | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 646 |
|--------|-----------|-----|-------|----|----|-----|-----|-----|
| 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-75 | | 1 | 646 | 646 | |
| | | | m | | 1 | 646 | 646 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 646 | |
| | 単価 | | | | | | 646 | |
| | | | | | | | 646 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.08 |
| 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-242号 | 銘板設置工 | | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|---------------------|----|----|----|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 26,460 | 26,460 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 24,255 | 24,255 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 58.5% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 29,665 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 80,380 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 40,190 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-244号 | 注入式フォアポーリング | 21本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 812,100 |
|--------|----------------|---|-----|-------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 0.231 | 41,462 | 9,577 | | |
| | | | 人 | 0.231 | 41,462 | 9,577 | | |
| | トンネル世話役 | | | 0.231 | 41,462 | 9,577 | | |
| | | | 人 | 0.231 | 41,462 | 9,577 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 1.385 | 42,343 | 58,645 | | |
| | | | 人 | 1.385 | 42,343 | 58,645 | | |
| | トンネル作業員 | | | 0.231 | 29,541 | 6,823 | | |
| | | | 人 | 0.231 | 29,541 | 6,823 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式](NATM機械)(第3次)3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1.615 | 66,620 | 107,591 | | WYB00355 |
| | | | 時間 | 1.615 | 66,620 | 107,591 | | 単-477号 |
| | 中空鋼管ボルト(UPボルト) | ウレタン注入ボルト L=3.0m | | 21 | 7,600 | 159,600 | | |
| | | | 本 | 21 | 7,600 | 159,600 | | |
| | 注入材 | シリカゲル系 | | 546 | 680 | 371,280 | | |
| | | | k g | 546 | 680 | 371,280 | | |
| | コーキング剤 | ウレタン1kg | | 21 | 1,230 | 25,830 | | |
| | | | k g | 21 | 1,230 | 25,830 | | |
| | 袋パッカー | | | 21 | 640 | 13,440 | | |
| | | | 枚 | 21 | 640 | 13,440 | | |
| | 注入用チューブ | | | 21 | 185 | 3,885 | | |
| | | | m | 21 | 185 | 3,885 | | |
| | 特殊ユニット | | | 2 | 2,360 | 4,720 | | |
| | | | 個 | 2 | 2,360 | 4,720 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-244号 | 注入式フォアポーリング | 21本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 812,100 |
|--------|------------------|-----------|-----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | デリバリーホース | 20m×2本/組 | | 0.2 | 36,000 | 7,200 | |
| | | | 組 | 0.2 | 36,000 | 7,200 | |
| | デリバリーホース | 1.5m×2本/組 | | 2 | 6,400 | 12,800 | |
| | | | 組 | 2 | 6,400 | 12,800 | |
| | ミキシングユニット | ボールバルブ付 | | 2 | 6,400 | 12,800 | |
| | | | 個 | 2 | 6,400 | 12,800 | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 0.231 | 17,820 | 4,116 | WYB00356 |
| | | | 台/日 | 0.231 | 17,820 | 4,116 | 単- 478号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 4,216 | |
| | | | 式 | 1 | | 4,216 | |
| | 計 | | | | | 812,100 | |
| | | | | | | 812,100 | |
| | 単価 | | | | | 812,100 | |
| | | | | | | 812,100 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-245号 | 先行削孔工 | L=0.3m 35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 | 0.332 | 39,165 | 13,002 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 1.989 | 39,900 | 79,361 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.332 | 27,930 | 9,272 | |
| | 親子ビット | φ150mm | 個 | 0.053 | 94,800 | 5,024 | |
| | ロッド | EH32M38-3050 | 本 | 0.011 | 40,000 | 440 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.011 | 17,300 | 190 | |
| | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式](NATM機械)(第3次)3 rd -M・2 nd バケット 170kg超級 | 時間 | 0.679 | 66,620 | 45,234 | WYB00366 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 77 | 単- 479号 |
| | 計 | | | | | 152,600 | |
| | 単価 | | | | | 152,600 | 円/シフト |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-246号 | 打設工 | L=21.5m 35本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,450,000 |
|--------|-----------|--------------------------------------|----|--------|---------|-----------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | 5.67 | 39,165 | 222,065 | | |
| | | | 人 | 5.67 | 39,165 | 222,065 | | |
| | トンネル特殊工 | | | 34.022 | 39,900 | 1,357,477 | | |
| | | | 人 | 34.022 | 39,900 | 1,357,477 | | |
| | トンネル作業員 | | | 5.67 | 27,930 | 158,363 | | |
| | | | 人 | 5.67 | 27,930 | 158,363 | | |
| | AGF鋼管 | φ114.3mm t=6.0mm(ケーシングトップ含む)L=22.07m | | 35 | 170,800 | 5,978,000 | | WYB00371 |
| | | | 本 | 35 | 170,800 | 5,978,000 | | 単-480号 |
| | パイロットデバイス | UD38MP70SA-15 | | 2.968 | 240,000 | 712,320 | | |
| | | | 個 | 2.968 | 240,000 | 712,320 | | |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | | 35 | 28,800 | 1,008,000 | | |
| | | | 個 | 35 | 28,800 | 1,008,000 | | |
| | スタビライザ | AM38M38Z1 | | 0.742 | 78,800 | 58,469 | | |
| | | | 個 | 0.742 | 78,800 | 58,469 | | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | | 0.742 | 17,300 | 12,836 | | |
| | | | 個 | 0.742 | 17,300 | 12,836 | | |
| | ロッド | EH32M38-3050 | | 4.452 | 40,000 | 178,080 | | |
| | | | 本 | 4.452 | 40,000 | 178,080 | | |
| | ロッド | EH32M38-3660 | | 0.742 | 49,500 | 36,729 | | |
| | | | 本 | 0.742 | 49,500 | 36,729 | | |
| | T38スリーブ | CM38 | | 4.452 | 8,250 | 36,729 | | |
| | | | 個 | 4.452 | 8,250 | 36,729 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-246号 | 打設工 | L=21.5m 35本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 12,450,000 |
|--------|-----------|--|----|--------|--------|------------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 保護キャップ | | | 7 | 8,250 | 57,750 | | |
| | | | 個 | 7 | 8,250 | 57,750 | | |
| | セントラライザ | | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | | |
| | サブセントラライザ | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式](NATM機械)(第3次)37°-μ・2バスケット 170kg超級 | | 39.179 | 66,620 | 2,610,104 | | WYB00372 |
| | | | 時間 | 39.179 | 66,620 | 2,610,104 | | 単- 481号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 3,298 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,298 | | |
| | 計 | | | | | 12,450,000 | | |
| | | | | | | 12,450,000 | | |
| | 単価 | | | | | 12,450,000 | | |
| | | | | | | 12,450,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-247号 | 注入工 | L=21.5m 35本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,549,000 |
|--------|------------|------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.943 | 39,165 | 36,932 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 5.659 | 39,900 | 225,794 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.943 | 27,930 | 26,337 | | |
| | 注入材 | シリカシン系 | k g | 6,825 | 680 | 4,641,000 | | |
| | インサートパッカー | L=21.5m用 | 組 | 35 | 66,800 | 2,338,000 | | |
| | 逆止弁 | ゴム製 | 個 | 35 | 1,530 | 53,550 | | |
| | 逆止弁ストッパー | | 個 | 7 | 3,060 | 21,420 | | |
| | ミキシングユニット | AGF用 | 個 | 8 | 2,550 | 20,400 | | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ホールバルブ付 | 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 | 70 | 630 | 44,100 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-247号 | 注入工 | L=21.5m 35本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 7,549,000 |
|--------|----------|-----------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキングウエス | | | 35 | 300 | 10,500 | | |
| | | | k g | 35 | 300 | 10,500 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 3.773 | 17,820 | 67,234 | | WYB00373 |
| | | | 日 | 3.773 | 17,820 | 67,234 | | 単- 482号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 473 | | |
| | | | 式 | 1 | | 473 | | |
| | 計 | | | | | 7,549,000 | | |
| | | | | | | 7,549,000 | | |
| | 単価 | | | | | 7,549,000 | | |
| | | | | | | 7,549,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-----------|-------|---|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-248号 | 先行削孔工 | L=0.3m 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 158,900 |
| | | | | | | 1 | 158,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | | 0.308 | 41,462 | 12,770 | |
| | | | 人 | 0.308 | 41,462 | 12,770 | |
| トンネル世話役 | | | | 0.308 | 41,462 | 12,770 | |
| | | | 人 | 0.308 | 41,462 | 12,770 | |
| トンネル特殊工 | | | | 1.846 | 42,343 | 78,165 | |
| | | | 人 | 1.846 | 42,343 | 78,165 | |
| トンネル作業員 | | | | 0.308 | 29,541 | 9,098 | |
| | | | 人 | 0.308 | 29,541 | 9,098 | |
| 親子ビット | | φ150mm | | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| | | | 個 | 0.048 | 94,800 | 4,550 | |
| ロッド | | EH32M38-3050 | | 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 | | [ホイール式](NATM機械)(第3次)3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 0.615 | 66,620 | 40,971 | WYB00377 |
| | | | 時間 | 0.615 | 66,620 | 40,971 | 単- 483号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 3 | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | | 158,900 | |
| 単価 | | | | | | 158,900 | |
| | | | | | | 158,900 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-249号 | 打設工 | L=12.5m 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 7,058,000 |
|--------|-----------|--------------------------------------|----|--------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.081 | 41,462 | 127,744 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 3.081 | 41,462 | 127,744 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 18.484 | 42,343 | 782,668 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 3.081 | 29,541 | 91,015 | |
| | AGF鋼管 | φ114.3mm t=6.0mm(ケーシングトップ含む)L=12.92m | 本 | 32 | 95,100 | 3,043,200 | WYB00380 |
| | パイロットデバイス | UD38MP70SA-15 | 個 | 1.562 | 240,000 | 374,880 | 単-484号 |
| | リングロストビット | UL125SA76-172 | 個 | 32 | 28,800 | 921,600 | |
| | スタビライザ | AM38M38Z1 | 個 | 0.39 | 78,800 | 30,732 | |
| | 異径スリーブ | CM38R38NZ | 個 | 0.39 | 17,300 | 6,747 | |
| | ロッド | EH32M38-3050 | 本 | 1.171 | 40,000 | 46,840 | |
| | ロッド | EH32M38-3660 | 本 | 0.39 | 49,500 | 19,305 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-249号 | 打設工 | L=12.5m 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 7,058,000 |
|--------|-----------|---|----|--------|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | T38スリーブ | CM38 | | 1.171 | 8,250 | 9,660 | |
| | | | 個 | 1.171 | 8,250 | 9,660 | |
| | 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 | | | 0.2 | 57,700 | 11,540 | |
| | | | 組 | 0.2 | 57,700 | 11,540 | |
| | サブセントラライザ | AGF用 | | 0.2 | 41,200 | 8,240 | |
| | | | 組 | 0.2 | 41,200 | 8,240 | |
| | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式](NATM機械)(第3次)3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 21.051 | 66,620 | 1,402,417 | WYB00381 |
| | | | 時間 | 21.051 | 66,620 | 1,402,417 | 単-485号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 868 | |
| | | | 式 | 1 | | 868 | |
| | 計 | | | | | 7,058,000 | |
| | | | | | | 7,058,000 | |
| | 単価 | | | | | 7,058,000 | |
| | | | | | | 7,058,000 | 円/シフト |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-250号 | 注入工 | L=12.5m 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,989,000 |
|--------|------------|-----------------|-----|-----|-------|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.736 | 41,462 | 30,516 | |
| | | | 人 | | 0.736 | 41,462 | 30,516 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.736 | 41,462 | 30,516 | |
| | | | 人 | | 0.736 | 41,462 | 30,516 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 4.418 | 42,343 | 187,071 | |
| | | | 人 | | 4.418 | 42,343 | 187,071 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.736 | 29,541 | 21,742 | |
| | | | 人 | | 0.736 | 29,541 | 21,742 | |
| | 注入材 | シリカシン系 | | | 3,456 | 680 | 2,350,080 | |
| | | | k g | | 3,456 | 680 | 2,350,080 | |
| | 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 | AGF用 | | | 6 | 2,550 | 15,300 | |
| | | | 個 | | 6 | 2,550 | 15,300 | |
| | 耐圧デリバリーホース | φ12×1.5m ホールハブ付 | | | 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 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-250号 | 注入工 | L=12.5m 32本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,989,000 |
|--------|----------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | | 64 | 630 | 40,320 | | |
| | | | 本 | 64 | 630 | 40,320 | | |
| | 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 | | 1.104 | 17,820 | 19,673 | | WYB00382 |
| | | | 日 | 1.104 | 17,820 | 19,673 | | 単- 486号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 193 | | |
| | | | 式 | 1 | | 193 | | |
| | 計 | | | | | 3,989,000 | | |
| | | | | | | 3,989,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,989,000 | | |
| | | | | | | 3,989,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-251号 | 先行削孔工 | L=0.3m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 231,300 |
|--------|------------|--|----|-----|-------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.278 | 39,581 | 11,003 | |
| | | | 人 | | 0.278 | 39,581 | 11,003 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.278 | 39,581 | 11,003 | |
| | | | 人 | | 0.278 | 39,581 | 11,003 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 1.669 | 40,324 | 67,300 | |
| | | | 人 | | 1.669 | 40,324 | 67,300 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.278 | 28,226 | 7,846 | |
| | | | 人 | | 0.278 | 28,226 | 7,846 | |
| | 親子ビット | | | | 0.042 | 92,000 | 3,864 | |
| | | | 個 | | 0.042 | 92,000 | 3,864 | |
| | ロッド(3.05m) | ハ°ノラマ用 | | | 0.008 | 35,200 | 281 | |
| | | | 本 | | 0.008 | 35,200 | 281 | |
| | 異形スリーブ | ハ°ノラマ用 | | | 0.008 | 24,000 | 192 | |
| | | | 個 | | 0.008 | 24,000 | 192 | |
| | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式](NATM機械)(第3次)3フ°ム・2ハ°スケツト 170kg超級 | | | 1.948 | 66,620 | 129,775 | WYB00641 |
| | | | 時間 | | 1.948 | 66,620 | 129,775 | 単- 487号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 36 | |
| | | | 式 | | 1 | | 36 | |
| | 計 | | | | | | 231,300 | |
| | | | | | | | 231,300 | |
| | 単価 | | | | | | 231,300 | 円/シフト |

参考資料（１）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-252号 | 打設工 | L=12.5m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,402,000 |
|------------|-----|---|----|--------|---------|-----------|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 4,402,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| トンネル世話役 | | | | 1.803 | 39,581 | 71,364 | | |
| | | | 人 | 1.803 | 39,581 | 71,364 | | |
| トンネル世話役 | | | | 1.803 | 39,581 | 71,364 | | |
| | | | 人 | 1.803 | 39,581 | 71,364 | | |
| トンネル特殊工 | | | | 10.821 | 40,324 | 436,346 | | |
| | | | 人 | 10.821 | 40,324 | 436,346 | | |
| トンネル作業員 | | | | 1.803 | 28,226 | 50,891 | | |
| | | | 人 | 1.803 | 28,226 | 50,891 | | |
| 小口径長尺先受鋼管 | | φ76.3mm t=5.2mm(ケーシング [※] 含む) L=12.82m | | 28 | 75,500 | 2,114,000 | | WYB00646 |
| | | | 本 | 28 | 75,500 | 2,114,000 | | 単-488号 |
| インナーデバイス | | ハ [°] ノラマ用 | | 1.4 | 120,000 | 168,000 | | |
| | | | 個 | 1.4 | 120,000 | 168,000 | | |
| ロストビット | | ハ [°] ノラマ用 | | 28 | 19,200 | 537,600 | | |
| | | | 個 | 28 | 19,200 | 537,600 | | |
| 異形スリーブ | | ハ [°] ノラマ用 | | 0.35 | 24,000 | 8,400 | | |
| | | | 個 | 0.35 | 24,000 | 8,400 | | |
| ロッド(3.05m) | | ハ [°] ノラマ用 | | 1.05 | 35,200 | 36,960 | | |
| | | | 本 | 1.05 | 35,200 | 36,960 | | |
| ロッド(4.00m) | | ハ [°] ノラマ用 | | 0.35 | 46,800 | 16,380 | | |
| | | | 本 | 0.35 | 46,800 | 16,380 | | |
| スリーブ | | ハ [°] ノラマ用 | | 1.05 | 7,200 | 7,560 | | |
| | | | 個 | 1.05 | 7,200 | 7,560 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-252号 | 打設工 | L=12.5m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 4,402,000 |
|--------|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ネジ保護キャップ | ハ°ノラマ用 | | 5.6 | 4,000 | 22,400 | | |
| | | | 個 | 5.6 | 4,000 | 22,400 | | |
| | セントラライザ | ハ°ノラマ用 | | 0.2 | 56,000 | 11,200 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 56,000 | 11,200 | | |
| | サブセントラライザ | ハ°ノラマ用 | | 0.2 | 40,000 | 8,000 | | |
| | | | 組 | 0.2 | 40,000 | 8,000 | | |
| | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式](NATM機械)(第3次)3フ°ム・2ハ°スケツト 170kg超級 | | 12.624 | 66,620 | 841,010 | | WYB00647 |
| | | | 時間 | 12.624 | 66,620 | 841,010 | | 単-489号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 525 | | |
| | | | 式 | 1 | | 525 | | |
| | 計 | | | | | 4,402,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,402,000 | | |
| | | | | | | 4,402,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-253号 | 注入工 | L=12.5m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,844,000 |
|--------|------------|------------------|-----|-----|-------|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.619 | 39,581 | 24,500 | |
| | | | 人 | | 0.619 | 39,581 | 24,500 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.619 | 39,581 | 24,500 | |
| | | | 人 | | 0.619 | 39,581 | 24,500 | |
| | トンネル特殊工 | | | | 3.713 | 40,324 | 149,723 | |
| | | | 人 | | 3.713 | 40,324 | 149,723 | |
| | トンネル作業員 | | | | 0.619 | 28,226 | 17,471 | |
| | | | 人 | | 0.619 | 28,226 | 17,471 | |
| | 注入材 | シリカジソ系 | | | 2,492 | 680 | 1,694,560 | |
| | | | k g | | 2,492 | 680 | 1,694,560 | |
| | インサートパッカー | φ50mm蓮根管L=12.5m用 | | | 28 | 27,200 | 761,600 | |
| | | | 組 | | 28 | 27,200 | 761,600 | |
| | 逆止弁 | ハノラマ用 | | | 28 | 1,200 | 33,600 | |
| | | | 個 | | 28 | 1,200 | 33,600 | |
| | 逆止弁ストッパー | ハノラマ用 | | | 5.6 | 2,560 | 14,336 | |
| | | | 個 | | 5.6 | 2,560 | 14,336 | |
| | 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 ホールハブ付 | | | 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 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-253号 | 注入工 | L=12.5m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 2,844,000 |
|--------|----------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | | 56 | 630 | 35,280 | | |
| | | | 本 | 56 | 630 | 35,280 | | |
| | コーキングウエス | | | 28 | 300 | 8,400 | | |
| | | | k g | 28 | 300 | 8,400 | | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | | 0.928 | 17,820 | 16,536 | | WYB00649 |
| | | | 日 | 0.928 | 17,820 | 16,536 | | 単- 490号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 749 | | |
| | | | 式 | 1 | | 749 | | |
| | 計 | | | | | 2,844,000 | | |
| | | | | | | 2,844,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,844,000 | | |
| | | | | | | 2,844,000 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-254号 | 注入工 | L=12.5m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 3,962,000 |
|--------|------------|------------------|-----|-------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.807 | 39,581 | 31,941 | | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.807 | 39,581 | 31,941 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 4.845 | 40,324 | 195,369 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.807 | 28,226 | 22,778 | | |
| | 注入材 | シリカジソ系 | k g | 4,032 | 680 | 2,741,760 | | |
| | インサートパッカー | φ50mm蓮根管L=12.5m用 | 組 | 28 | 27,200 | 761,600 | | |
| | 逆止弁 | ハノラマ用 | 個 | 28 | 1,200 | 33,600 | | |
| | 逆止弁ストッパー | ハノラマ用 | 個 | 5.6 | 2,560 | 14,336 | | |
| | 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 ホールハブ付 | 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 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-254号 | 注入工 | L=12.5m 28本/シフト | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 3,962,000 |
|--------|----------|--------------------------------------|-----|-------|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コーキング剤 | コーキング [®] チューブ [®] | 本 | 56 | 630 | 35,280 | |
| | コーキングウエス | | k g | 28 | 300 | 8,400 | |
| | 注入機運転 | 流量計一体型 | 日 | 1.211 | 17,820 | 21,580 | WYB00661 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 670 | 単- 491号 |
| | 計 | | | | | 3,962,000 | |
| | 単価 | | | | | 3,962,000 | 円/シフト |
| | | | | | | 3,962,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-255号 | 鏡吹付工 | A=51.0m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 198,900 |
|--------|-------------|----------|----------------|-----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トンネル世話役 | | 人 | | 0.059 | 39,581 | 2,335 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | | 0.059 | 39,581 | 2,335 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | | 0.352 | 40,324 | 14,194 | |
| | トンネル作業員 | | 人 | | 0.059 | 28,226 | 1,665 | |
| | 吹付コンクリート | | m ³ | | 6.375 | 19,580 | 124,822 | WYB00612 |
| | コンクリート吹付機運転 | | 時間 | | 0.41 | 84,570 | 34,673 | WYB00613 |
| | 集塵機運転 | | 日 | | 0.029 | 196,400 | 5,695 | WYB00614 |
| | トラックミキサ運転 | | 時間 | | 0.41 | 4,371 | 1,792 | WYB00617 |
| | 吹付プラント設備運転 | | 時間 | | 0.385 | 29,330 | 11,292 | WYB00618 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 97 | |
| | 計 | | | | | | 198,900 | |
| | | | | | | | 198,900 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-255号 | 鏡吹付工 | A=51.0m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 198,900 |
| | | | | | | 1 | | 198,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 198,900 | | |
| | | | | | | 198,900 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-256号 | 鏡吹付工 | A=53.8m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 209,600 |
|--------|-------------|----------|----------------|-----|-------|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | | | 人 | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | | | 人 | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | トンネル特殊工 | | | | 0.374 | 40,324 | | 15,081 |
| | | | 人 | | 0.374 | 40,324 | | 15,081 |
| | トンネル作業員 | | | | 0.062 | 28,226 | | 1,750 |
| | | | 人 | | 0.062 | 28,226 | | 1,750 |
| | 吹付コンクリート | | | | 6.725 | 19,580 | | 131,675 |
| | | | m ³ | | 6.725 | 19,580 | | 131,675 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | | 0.436 | 84,570 | | 36,872 |
| | | | 時間 | | 0.436 | 84,570 | | 36,872 |
| | 集塵機運転 | | | | 0.031 | 196,400 | | 6,088 |
| | | | 日 | | 0.031 | 196,400 | | 6,088 |
| | トラックミキサ運転 | | | | 0.436 | 4,371 | | 1,905 |
| | | | 時間 | | 0.436 | 4,371 | | 1,905 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | | 0.385 | 29,330 | | 11,292 |
| | | | 時間 | | 0.385 | 29,330 | | 11,292 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 29 |
| | | | 式 | | 1 | | | 29 |
| | 計 | | | | | | | 209,600 |
| | | | | | | | | 209,600 |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|----------|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-256号 | 鏡吹付工 | A=53.8m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 209,600 |
| | | | | | | 1 | | 209,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 209,600 | | |
| | | | | | | 209,600 | 円/シフト | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-257号 | 鏡吹付工 | A=53.8m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 206,400 |
|--------|-------------|----------|----------------|-----|-------|--------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | | | 人 | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | トンネル世話役 | | | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | | | 人 | | 0.062 | 39,581 | | 2,454 |
| | トンネル特殊工 | | | | 0.374 | 40,324 | | 15,081 |
| | | | 人 | | 0.374 | 40,324 | | 15,081 |
| | トンネル作業員 | | | | 0.062 | 28,226 | | 1,750 |
| | | | 人 | | 0.062 | 28,226 | | 1,750 |
| | 吹付コンクリート | | | | 6.725 | 19,580 | | 131,675 |
| | | | m ³ | | 6.725 | 19,580 | | 131,675 |
| | コンクリート吹付機運転 | | | | 0.436 | 84,570 | | 36,872 |
| | | | 時間 | | 0.436 | 84,570 | | 36,872 |
| | トラックミキサ運転 | | | | 0.436 | 4,371 | | 1,905 |
| | | | 時間 | | 0.436 | 4,371 | | 1,905 |
| | 吹付プラント設備運転 | | | | 0.385 | 29,330 | | 11,292 |
| | | | 時間 | | 0.385 | 29,330 | | 11,292 |
| | セメントサイロ損料 | | | | 0.125 | 8,218 | | 1,027 |
| | | | 日 | | 0.125 | 8,218 | | 1,027 |
| | 骨材ホッパー損料 | | | | 0.125 | 14,840 | | 1,855 |
| | | | 日 | | 0.125 | 14,840 | | 1,855 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | | 35 |
| | | | 式 | | 1 | | | 35 |

参考資料（1）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-257号 | 鏡吹付工 | A=53.8m2 | 単位 | シフト | 数量 | 1 | 単価 | 206,400 |
|--------|------|----------|----|-----|----|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 206,400 | | |
| | 単価 | | | | | 206,400 | | |
| | | | | | | 206,400 | | 円/シフト |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-258号 | 押え盛土 (発砲モルタル) | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 10,200 |
|--------------------|---------------|-----|-------|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 0.13 | 24,360 | 3,166 | | |
| | | 人 | 0.13 | 24,360 | 3,166 | | |
| 特殊作業員 | | | 0.39 | 22,995 | 8,968 | | |
| | | 人 | 0.39 | 22,995 | 8,968 | | |
| 普通作業員 | | | 0.52 | 20,475 | 10,647 | | |
| | | 人 | 0.52 | 20,475 | 10,647 | | |
| セメント | 高炉B (袋) | | 2.172 | 18,000 | 39,096 | WYB00084 | |
| | | t | 2.172 | 18,000 | 39,096 | 単- 503号 | |
| 細骨材 | 砂 | | 6.97 | 3,400 | 23,698 | WYB00085 | |
| | | m 3 | 6.97 | 3,400 | 23,698 | 単- 504号 | |
| 気泡剤 | マルP | | 8.8 | 1,530 | 13,464 | | |
| | | L | 8.8 | 1,530 | 13,464 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 13% | | | 1 | | 2,961 | | |
| | | 式 | 1 | | 2,961 | | |
| 計 | | | | | 102,000 | | |
| | | | | | 102,000 | | |
| 単価 | | | | | 10,200 | | |
| | | | | | 10,200 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-259号 | 土のう工 | 仕拵・積立・撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 | 877 |
|----------|------|----------|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 流用土 | | | m ³ | 2 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 4.2 | 20,475 | 85,995 | | |
| 土のう | | 62×48cm | 枚 | 100 | 17 | 1,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 87,700 | | |
| 単価 | | | | | | 877 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----|-------------------|----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-260号 | やらず | 松丸太 180×6000 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 5,262 |
| | | | | | | 1 | | 5,262 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| やらず | | 松丸太 末口18cm 長さ6.0m | | 0.6 | 8,770 | 5,262 | | |
| | | | 本 | 0.6 | 8,770 | 5,262 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,262 | | |
| | | | | | | 5,262 | | |
| 単価 | | | | | | 5,262 | | |
| | | | | | | 5,262 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------------|------------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-261号 | 支保工補強材（つなぎ材） | H-200×200 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 7,840 |
| | | | | | | 1 | | 7,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 200×200 | | 0.1 | 78,400 | 7,840 | | |
| | | | t | 0.1 | 78,400 | 7,840 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,840 | | |
| | | | | | | 7,840 | | |
| 単価 | | | | | | 7,840 | | |
| | | | | | | 7,840 | 円／t | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-262号 | 仮設備保守（掘削作業～支保工作業） | 単位 | 箇月 | 数量 | 1 | 単価 | 2,829,000 |
|----------|-------------------|----|------|--------|-----------|------|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 40.8 | 21,594 | 881,035 | | |
| 設備機械工 | | 人 | 40.8 | 24,669 | 1,006,495 | | |
| 電工 | | 人 | 40.8 | 23,071 | 941,296 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 174 | | |
| 計 | | | | | 2,829,000 | | |
| 単価 | | | | | 2,829,000 | 円／箇月 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-263号 | 仮設備保守（支保工作業後） | | 単位 | 箇月 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------------|----|----|------|--------|-----------|------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 20.4 | 20,475 | 417,690 | | |
| | 設備機械工 | | 人 | 20.4 | 23,625 | 481,950 | | |
| | 電工 | | 人 | 20.4 | 22,050 | 449,820 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 540 | | |
| | 計 | | | | | 1,350,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,350,000 | 円/箇月 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-264号 | 仮設備保守（覆工完了後～中央横断排水完了） | 単位 | 箇月 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------|-----------------------|----|------|--------|---------|------|---|
| 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 20.4 | 22,050 | 449,820 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 449,900 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 449,900 | 円/箇月 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-265号 | 高圧受電設備 | 500KW以下 設置・撤去 1年未満 329日 設備費含む | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,939,000 |
|--------|----------------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートポール (電力仕様) | 10m末口19cm 3.5kN | 本 | 1 | 5,595 | 5,595 | | |
| | 軽腕金LGA (電力規格品) | 1.8テ (高圧3線引通・総檜出) | 本 | 2 | 364.5 | 729 | | |
| | 軽腕金LGA (電力規格品) | 0.9テ (低圧2線引通・引留) | 本 | 1 | 204 | 204 | | |
| | 配電線用架線金具 (丸型アームタイ) | 2.3×25×945 (mm) | 本 | 3 | 97.5 | 292 | | |
| | 配電線用架線金具 (Uボルト) | 13×220mm | 個 | 3 | 123.3 | 369 | | |
| | がいし (配電線用) | 高圧耐張がいし 普通形 | 個 | 3 | 310.5 | 931 | | |
| | 配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ) | 耐張碍子用 38mm ² | 個 | 3 | 253.5 | 760 | | |
| | 配電線用架線金具 (蓄力形コネクタ) | 38mm ² | 個 | 12 | 115 | 1,380 | | |
| | 配電用避雷器 | 8.4KV 一般型 | 個 | 3 | 2,020 | 6,060 | | |
| | がいし (配電線用) | 玉がいし 100×100 | 個 | 1 | 83.7 | 83 | | |
| | がいし (配電線用) | 高圧ピンがいし 普通形 大 | 個 | 3 | 178.5 | 535 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-265号 | 高圧受電設備 | 500KW以下 設置・撤去 1年未満 329日 設備費含む | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,939,000 |
|--------|--------------------|----------------------------------|----|-----|---------|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 2.2mm ² | kg | 1.7 | 387 | 657 | | |
| | 配電線用架線金具 (巻付グリップ) | シンプル、玉碍子用 2.2mm ² | 個 | 4 | 271 | 1,084 | | |
| | コンクリート根かせ | A型 (バンド付) | 個 | 1 | 678 | 678 | | |
| | 配電線用架線金具 (足場ボルト) | CP用 | 本 | 13 | 23.4 | 304 | | |
| | 厚鋼電線管 | G70 | m | 10 | 1,324.8 | 13,248 | | |
| | 厚鋼電線管 | G28 | m | 10 | 435.74 | 4,357 | | |
| | 装柱金具 | SFBT-10 (ステンレスベルト) | m | 5.6 | 67 | 375 | | |
| | 装柱金具 | SLS-1 (ステンレスベルト締付金具) | 個 | 7 | 109 | 763 | | |
| | 高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル | 6KV (CV) 3.8mm ² 3心 | m | 10 | 290.25 | 2,902 | | |
| | 高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 | 6.6KV PDC 3.8mm ² | m | 5 | 84.3 | 421 | | |
| | 600Vビニル絶縁電線 | IV 3.8mm ² | m | 10 | 58.05 | 580 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-265号 | 高压受電設備 | 500KW以下 設置・撤去 1年未満 329日 設備費含む | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,939,000 |
|--------|---------------------|----------------------------------|-----|------|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 連結式接地棒 | φ 10 × 1500 mm | 本 | 5 | 1,110 | 5,550 | | |
| | 連結式接地棒用リード端子 | φ 10用 22mm2 × 500 | 本 | 5 | 505 | 2,525 | | |
| | 接地極銅板 | 900 × 900 × 1.5 t 黄銅ロウ付 | 枚 | 1 | 19,800 | 19,800 | | |
| | 配電線用架線金具 | 蓄力形コネクタ用 100A (高压水切カバー) | 個 | 3 | 547 | 1,641 | | |
| | 配電線用架線金具 | 蓄力形コネクタ用 T1 2個用 (高压分岐カバー) | 個 | 12 | 376 | 4,512 | | |
| | ステーブロック ロッド付き | No. 1 500 × 250 | 個 | 1 | 5,230 | 5,230 | | |
| | 端末処理材料 (CV) JCAA規格 | 6KV 屋外 38mm2 3心 | 組 | 1 | 14,700 | 14,700 | | |
| | 端末処理材料 (CV) JCAA規格 | 6KV 屋内 38mm2 3心 | 組 | 1 | 11,200 | 11,200 | | |
| | キュービクル式高压受変電設備 | CB形受変電用 屋外式 500kVA | 供用日 | 329 | 5,620 | 1,848,980 | | 単- 505号 |
| | 高压気中開閉器 (柱上用・手動操作形) | 地絡無方向・過電流ロック機構付 300A | 供用日 | 329 | 389 | 127,981 | | 単- 506号 |
| | 電気通信技術者 | | 人 | 1.05 | 33,390 | 35,059 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-265号 | 高压受電設備 | 500KW以下 設置・撤去 1年未満 329日 設備費含む | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 2,939,000 |
|----------|--------|----------------------------------|----|----|--------|-----------|------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 26 | 22,050 | 573,300 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 12 | 20,475 | 245,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 515 | | |
| 計 | | | | | | 2,939,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,939,000 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-266号 | 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 85,580 |
|------------------|---------|--------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設ボックス | | 屋外用 400×300×200 | 面 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 漏電遮断器 | | 600V 3P 50AF | 個 | 2 | 1,192 | 2,384 | | |
| 漏電遮断器 | | 600V 3P 100AF | 個 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 丸形アース棒 | | E-B3 10φ×1000mm | 本 | 1 | 1,010 | 1,010 | | |
| 接地棒用リード端子 | | E-B10 10φ用8×500 | 本 | 1 | 325 | 325 | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | | VV-R (SV) 38mm ² 3心 | m | 10 | 182.7 | 1,827 | | |
| 電工 | | | 人 | 3.39 | 22,050 | 74,749 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 85,580 | | |
| 単価 | | | | | | 85,580 | 円/面 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-267号 | 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 83,050 |
|------------------|--------------------------------|-------------------------|------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 仮設ボックス | 屋外用 400×300×200 | 面 | 1 | 2,235 | 2,235 | | | |
| 漏電遮断器 | 600V 3P 50AF | 個 | 2 | 894 | 1,788 | | | |
| 漏電遮断器 | 600V 3P 100AF | 個 | 1 | 1,725 | 1,725 | | | |
| 丸形アース棒 | E-B3 10φ×1000mm | 本 | 1 | 1,010 | 1,010 | | | |
| 接地棒用リード端子 | E-B10 10φ用8×500 | 本 | 1 | 325 | 325 | | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R (SV) 38mm ² 3心 | m | 10 | 121.8 | 1,218 | | | |
| 電工 | | 人 | 3.39 | 22,050 | 74,749 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 83,050 | | | |
| 単価 | | | | | 83,050 | | 円/面 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-268号 | 低圧電動機設備 | 3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 83,050 |
|------------------|--------------------------------|-------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 仮設ボックス | 屋外用 400×300×200 | 面 | 1 | 2,235 | 2,235 | | | |
| 漏電遮断器 | 600V 3P 50AF | 個 | 2 | 894 | 1,788 | | | |
| 漏電遮断器 | 600V 3P 100AF | 個 | 1 | 1,725 | 1,725 | | | |
| 丸形アース棒 | E-B3 10φ×1000mm | 本 | 1 | 1,010 | 1,010 | | | |
| 接地棒用リード端子 | E-B10 10φ用8×500 | 本 | 1 | 325 | 325 | | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R (SV) 38mm ² 3心 | m | 10 | 121.8 | 1,218 | | | |
| 電工 | | 人 | 3.39 | 22,050 | 74,749 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 83,050 | | | |
| 単価 | | | | | 83,050 | 円/面 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-269号 | 坑内配電線路 | 高圧 6KV CV 14mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 610.3 |
|--------------------|--------|--|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル | | 6KV (CV) 14mm2 3心 | m | 100 | 168.3 | 16,830 | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| 一般用ケーブル受皿 | | 1 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 180 | 9,000 | | |
| アンカーボルト | | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 61,030 | | |
| 単価 | | | | | | 610.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-270号 | 坑内配電線路 | 低圧 150mm2×3c 1年未満 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------------|--------------------|----|-----|-----|---------|----|----------|
| 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【1年未満】 | VVR (SV) 150mm2 3心 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00342 |
| | トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | m | 100 | 751 | 75,100 | | 単- 507号 |
| | トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | |
| | アンカーボルト | M 1 0 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | アンカーボルト | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 121,300 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 1,213 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-271号 | 坑内配電線路 | 低圧 VVR 38mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 624.7 |
|------------------|--------|-------------------------------------|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 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) 38mm2 3心 | m | 100 | 182.7 | 18,270 | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| 一般用ケーブル受皿 | | 1 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 180 | 9,000 | | |
| アンカーボルト | | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 62,470 | | |
| 単価 | | | | | | 624.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-272号 | 坑内配電線路 | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 475.5 |
|------------------|--------|--------------------------------------|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 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) 5.5mm2 3心 | m | 100 | 33.45 | 3,345 | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| 一般用ケーブル受皿 | | 1 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 180 | 9,000 | | |
| アンカーボルト | | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 47,550 | | |
| 単価 | | | | | | 475.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-273号 | 坑内配電線路 | 低圧 200mm2×3C 1年未満 | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|--------|------------------------|--------------------|----|-----|-------|---------|-----|----------|---|
| 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【1年未満】 | VVR (SV) 200mm2 3心 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00346 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | m | 100 | 2,884 | 288,400 | | 単- 508号 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | アンカーボルト | M 1 0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | アンカーボルト | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 334,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,346 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-274号 | 坑内配電線路 | 低圧 VVR 100mm2×3c 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 787.9 |
|------------------|--------|---------------------------------------|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 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) 100mm2 3心 | m | 100 | 325.9 | 32,590 | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| 一般用ケーブル受皿 | | 2 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | |
| アンカーボルト | | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 78,790 | | |
| 単価 | | | | | | 787.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-275号 | 坑内配電線路 | 低圧 VVR 5.5mm2×3c 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 464.3 |
|------------------|--------|---------------------------------------|----|-----|------|--------|-----|-------|
| 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) 5.5mm2 3心 | m | 100 | 22.3 | 2,230 | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | | T A 8 5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | |
| 一般用ケーブル受皿 | | 1 5 R ポリエチレン | 個 | 50 | 180 | 9,000 | | |
| アンカーボルト | | M 1 0 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 46,430 | | |
| 単価 | | | | | | 464.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-276号 | 坑外配電線路 | 高圧 CV14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------------|--------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル【1年未満】 | 6KV（CV）14mm2 3心 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00348 | |
| | | | m | 100 | 168 | 16,800 | | 単-509号 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | アンカーボルト | M 1 0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | 電工 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 24 | 22,050 | 529,200 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 592,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,922 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-277号 | 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 1年未満 設備費含む | 単位 | m | | 400 | 4,457 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリートポール（NTT通信） | 7m末口19cm 4.2KN | 本 | 10 | 4,080 | 40,800 | |
| | がいし（配電線用） | 低圧引留がいし 75×65 | 個 | 33 | 35.1 | 1,158 | |
| | 配電線用架線金具（低圧ラック） | 電力・JR規格品（RL-O） | 個 | 33 | 28.05 | 925 | |
| | 配電線用架線金具（足場ボルト） | CP用 | 本 | 80 | 23.4 | 1,872 | |
| | 屋外用ビニル絶縁電線 | OW 60mm2 | m | 1,210 | 87 | 105,270 | |
| | コンクリート根かせ | A型（バンド付） | 個 | 10 | 678 | 6,780 | |
| | 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 22mm2 | kg | 4.8 | 387 | 1,857 | |
| | 配電線用架線金具（巻付グリップ） | シンプル、玉碍子用 22mm2 | 個 | 16 | 271 | 4,336 | |
| | ステーブロック ロッド付き | No. 1 500×250 | 個 | 4 | 5,230 | 20,920 | |
| | がいし（配電線用） | 玉がいし 100×100 | 個 | 4 | 83.7 | 334 | |
| | 電工 | | 人 | 28.68 | 22,050 | 632,394 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-277号 | 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 1年未満 設備費含む | 単位 | m | | 400 | 4,457 |
| | 普通作業員 | | 人 | 47.18 | 20,475 | 966,010 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 344 | |
| | 計 | | | | | 1,783,000 | |
| | 単価 | | | | | 4,457 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-278号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|------------------|---------------------------|----|-------|--------|---------|-----|----|-------|
| 低圧配電線路 | OW 38mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | m | | | 400 | | 4,007 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| コンクリートポール（NTT通信） | 7m末口19cm 4.2KN | 本 | 10 | 4,080 | 40,800 | | | |
| がいし（配電線用） | 低圧引留がいし 75×65 | 個 | 33 | 35.1 | 1,158 | | | |
| 配電線用架線金具（低圧ラック） | 電力・JR規格品（RLO） | 個 | 33 | 28.05 | 925 | | | |
| 配電線用架線金具（足場ボルト） | CP用 | 本 | 80 | 23.4 | 1,872 | | | |
| 屋外用ビニル絶縁電線 | OW 38mm2 | m | 1,210 | 55.35 | 66,973 | | | |
| コンクリート根かせ | A型（バンド付） | 個 | 10 | 678 | 6,780 | | | |
| 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 22mm2 | kg | 4.8 | 387 | 1,857 | | | |
| 配電線用架線金具（巻付グリップ） | シンプル、玉碍子用 22mm2 | 個 | 16 | 271 | 4,336 | | | |
| ステーブロック ロッド付き | No. 1 500×250 | 個 | 4 | 5,230 | 20,920 | | | |
| がいし（配電線用） | 玉がいし 100×100 | 個 | 4 | 83.7 | 334 | | | |
| 電工 | | 人 | 26.43 | 22,050 | 582,781 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---------------------------|----|-------|--------|-----------|-----|-------|
| 単-278号 | 低圧配電線路 | 0W 38mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 400 | 単価 | 4,007 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 42.68 | 20,475 | 873,873 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 391 | | |
| | 計 | | | | | 1,603,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,007 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-279号 | 低圧配電線路 | OW 100mm ² 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 400 | 単価 | 5,582 |
|--------|-------------------|---|----|-------|--------|---------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートポール (NTT通信) | 7m末口19cm 4.2KN | 本 | 10 | 4,080 | 40,800 | | |
| | がいし (配電線用) | 低圧引留がいし 75×65 | 個 | 33 | 35.1 | 1,158 | | |
| | 配電線用架線金具 (低圧ラック) | 電力・JR規格品 (RLO) | 個 | 33 | 28.05 | 925 | | |
| | 配電線用架線金具 (足場ボルト) | CP用 | 本 | 80 | 23.4 | 1,872 | | |
| | 屋外用ビニル絶縁電線 | OW 100mm ² | m | 1,210 | 145.35 | 175,873 | | |
| | コンクリート根かせ | A型 (バンド付) | 個 | 10 | 678 | 6,780 | | |
| | 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 22mm ² | kg | 4.8 | 387 | 1,857 | | |
| | 配電線用架線金具 (巻付グリップ) | シンプル、玉碍子用 22mm ² | 個 | 16 | 271 | 4,336 | | |
| | ステーブロック ロッド付き | No. 1 500×250 | 個 | 4 | 5,230 | 20,920 | | |
| | がいし (配電線用) | 玉がいし 100×100 | 個 | 4 | 83.7 | 334 | | |
| | 電工 | | 人 | 35.43 | 22,050 | 781,231 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-279号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-----------|-------------------------------|----|-------|--------|-----------|-----|-------|
| | 低圧配電線路 | OW 100mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | | | 400 | | 5,582 |
| | 普通作業員 | | 人 | 58.43 | 20,475 | 1,196,354 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 560 | | |
| | 計 | | | | | 2,233,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,582 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-280号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|------------------|---------------------------|----|----|-------|--------|---------|-----|-------|
| 低圧配電線路 | OW 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | | m | | | | 400 | 3,942 |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| コンクリートポール（NTT通信） | 7m末口19cm 4.2KN | | 本 | 10 | 4,080 | 40,800 | | |
| がいし（配電線用） | 低圧引留がいし 75×65 | | 個 | 33 | 35.1 | 1,158 | | |
| 配電線用架線金具（低圧ラック） | 電力・JR規格品（RL-O） | | 個 | 33 | 28.05 | 925 | | |
| 配電線用架線金具（足場ボルト） | CP用 | | 本 | 80 | 23.4 | 1,872 | | |
| 屋外用ビニル絶縁電線 | OW 22mm2 | | m | 1,210 | 33.6 | 40,656 | | |
| コンクリート根かせ | A型（バンド付） | | 個 | 10 | 678 | 6,780 | | |
| 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 22mm2 | | kg | 4.8 | 387 | 1,857 | | |
| 配電線用架線金具（巻付グリップ） | シンプル、玉碍子用 22mm2 | | 個 | 16 | 271 | 4,336 | | |
| ステーブロック ロッド付き | No. 1 500×250 | | 個 | 4 | 5,230 | 20,920 | | |
| がいし（配電線用） | 玉がいし 100×100 | | 個 | 4 | 83.7 | 334 | | |
| 電工 | | | 人 | 26.43 | 22,050 | 582,781 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-280号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-----------|---------------------------|----|-------|--------|-----------|-----|-------|
| | 低圧配電線路 | 0W 22mm2 設置・撤去 1年未満 設備費含む | m | | | 400 | | 3,942 |
| | 普通作業員 | | 人 | 42.68 | 20,475 | 873,873 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 708 | | |
| | 計 | | | | | 1,577,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,942 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-281号 | 低圧配電線路 | 低圧 VVR5.5mm2×2c 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|--------|------------------------|----------------------------------|----|-------|--------|---------|-----|----------|---|
| 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【1年未満】 | VVR(SV)5.5mm2 2心 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00353 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TAS5 | m | 100 | 24 | 2,400 | | 単-510号 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TAS5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | アンカーボルト | M10 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | アンカーボルト | M10 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | 電工 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 電工 | | 人 | 10.05 | 22,050 | 221,602 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 98 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 270,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,703 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-282号 | 低圧配電線路 | 低圧 VVR14mm2×3c 設置・撤去 1年未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|--------|------------------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|-----|----------|---|
| 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【1年未満】 | VVR(SV)14mm2 3心 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00363 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TAS5 | m | 100 | 68 | 6,800 | | 単-511号 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TAS5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | アンカーボルト | M10 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | アンカーボルト | M10 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | 電工 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 電工 | | 人 | 13.2 | 22,050 | 291,060 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 344,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,441 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-283号 | 低圧配電線路 | 低圧 VVR100mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------------|-----------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|----------|---|
| 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【6ヵ月未満】 | VVR(SV)100mm2 3心 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00374 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TAS5 | m | 100 | 325 | 32,500 | | 単-512号 | |
| | トンネル用ケーブル支持具 | TAS5 | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 一般用ケーブル受皿 | 25R ポリエチレン | 個 | 50 | 220 | 11,000 | | | |
| | アンカーボルト | M10 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | アンカーボルト | M10 | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| | 電工 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 電工 | | 人 | 24 | 22,050 | 529,200 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 607,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 6,079 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-284号 | 工所用照明 | 設置・撤去 1年未満 設備費含む 1個 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|------------------|-------------------------------|---------------------|-----|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 白熱灯ランプ | 500W | 個 | 10 | 2,557 | 25,570 | | | 12,380 |
| 照明器具（切羽照明用） | リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付） | 個 | 10 | 972 | 9,720 | | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R（SV）5.5mm ² 2心 | m | 100 | 24.75 | 2,475 | | | |
| 電工 | | 人 | 3.9 | 22,050 | 85,995 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 123,800 | | | |
| 単価 | | | | | 12,380 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-285号 | 坑内照明（労務費なし） | トンネル長さ 431～590m 1年未満 設備費含む 204日 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----|-------|---------|----------|----|-------|
| | | | | | | 100 | | 1,208 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 照明器具（坑内照明用）【1年未満】 | 鋼板版 40W LED 防湿・防雨型 | | 0 | 0 | 0 | WYB00385 | | |
| | | 台 | 20 | 3,400 | 68,000 | 単- 513号 | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル【1年未満】 | VV-R (SV) 14mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | WYB00002 | | |
| | | m | 100 | 68 | 6,800 | 単- 514号 | | |
| トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 個 | 50 | 600 | 30,000 | | | |
| 一般用ケーブル受皿 | 15R ポリエチレン | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 個 | 50 | 180 | 9,000 | | | |
| アンカーボルト | M10 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 個 | 100 | 52 | 5,200 | | | |
| アンカーボルト | M8 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 個 | 40 | 43 | 1,720 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 120,800 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,208 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-286号 | 切羽照明 | 労務費なし 1年未満 設備費含む 183日 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------------------|-------------------------|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 白熱灯ランプ | 500W | 個 | 20 | 2,557 | 51,140 | | 6,476 |
| | 照明器具（切羽照明用） | リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付） | 個 | 10 | 972 | 9,720 | | |
| | 600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT） | 2PNCT 3.5mm2 2心 | m | 100 | 39 | 3,900 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 64,760 | | |
| | 単価 | | | | | 6,476 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-287号 | 切羽照明 | 労務費なし 6ヵ月未満 設備費含む 88日 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 3,546 |
|----------------------|------|-------------------------|----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 白熱灯ランプ | | 500W | 個 | 10 | 2,557 | 25,570 | | |
| 照明器具（切羽照明用） | | リフレクタ投光器（500W・ガード取付金具付） | 個 | 10 | 729 | 7,290 | | |
| 600Vゴムキャブタイヤケーブル（CT） | | 2PNCT 3.5mm2 2心 | m | 100 | 26 | 2,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 35,460 | | |
| 単価 | | | | | | 3,546 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-288号 | 電力料 | 産業用電力A | 単位 | k w h | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|--------|-----|--------|-------|-------|----|-------|----|-----------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 金額 | | 摘要 | |
| | 電力料 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | k w H | | 1 | 13.51 | 13 | | 13 |
| | 計 | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 13 | 円 / k w h | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-289号 | ポンプ設置・撤去 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 77,270 |
|----------|----------|----|-----|--------|--------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 24,360 | 12,180 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 22,995 | 2,299 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,475 | 40,950 | | | |
| バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | 43,670 | 21,835 | WK250540 単- 515号 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 77,270 | | | |
| 単価 | | | | | 77,270 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-290号 | 給水設備運転 | 口径65mm×4段 全揚程45m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,914 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 給水設備運転 | | | | 0 | 0 | 0 | WB450280 | |
| | | | 日 | 1 | 3,914 | 3,914 | 単- 516号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,914 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,914 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|---------|-----------------|----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-291号 | 給水管（損料） | SGP φ65mm(1年未満) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 333 |
| 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 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.3 | 1,110 | 333 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 333 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 333 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|---------------|----|----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-292号 | 排水設備運転 | 口径50mm 全揚程20m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 3,852 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 排水設備運転 | | | | 0 | 0 | 0 | WB450290 | | |
| | | | 日 | 1 | 3,852 | 3,852 | 単- 517号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,852 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,852 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|------------|----------------------|----|----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-293号 | 排水設備運転【P0】 | 口径80mm 全揚程10m(1台) | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 684 | |
| 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φ80mm 全揚程10m | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 1 | 684 | 684 | 単- 518号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 684 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 684 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|------------|----------------------|----|----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-294号 | 排水設備運転【P1】 | 口径80mm 全揚程10m(1台) | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 684 | |
| 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φ80mm 全揚程10m | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 1 | 684 | 684 | 単- 518号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 684 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 684 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|------------|----------------------|----|----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-295号 | 排水設備運転【P2】 | 口径80mm 全揚程10m(1台) | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 684 | |
| 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φ80mm 全揚程10m | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 1 | 684 | 684 | 単- 518号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 684 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 684 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|-----------------|----|-----|-------|-----|-----|-----|
| 単-296号 | 排水管（損料） | SGP φ80mm(1年未満) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 393 |
| | 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 80A | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.3 | 1,310 | 393 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 393 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 393 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-297号 | 軸流ファン運転費 | 各種 91kWh 432m 168日 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------|----------|-------------------------------|-------|---------|--------|------------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | | k w H | 259,896 | 13.51 | 3,511,194 | |
| 軸流ファン損料 | | 運転1日当り機械損料 風量1500m3/min | 日 | 168 | 33,700 | 5,661,600 | |
| 風管 | | ファスター型 φ1500mm t=0.7mm 定尺長10m | m・日 | 72,576 | 12.05 | 874,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2,666 | |
| 計 | | | | | | 10,050,000 | |
| 単価 | | | | | | 10,050,000 | 円/式 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-298号 | 吹付プラント設備組立・解体 | 組立・解体 標準以外 1.25無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 2,635,000 |
|--------|----------------------|------------------|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 14 | 24,360 | 341,040 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 12.5 | 22,995 | 287,437 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 10 | 20,475 | 204,750 | | |
| | 設備機械工 | | 人 | 9 | 23,625 | 212,625 | | |
| | 電工 | | 人 | 8 | 22,050 | 176,400 | | |
| | とび工 | | 人 | 35 | 24,990 | 874,650 | | |
| | 溶接工 | | 人 | 5 | 26,250 | 131,250 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 7.5 | 54,125 | 405,937 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 911 | | |
| | 計 | | | | | 2,635,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,635,000 | 円/基 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-299号 | スライドセントル組立・解体 | 組立・解体 標準以外 1.25無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 3,807,000 |
|--------|----------------------|------------------|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 14.5 | 24,360 | 353,220 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 60.5 | 22,995 | 1,391,197 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 9 | 20,475 | 184,275 | | |
| | 設備機械工 | | 人 | 12 | 23,625 | 283,500 | | |
| | とび工 | | 人 | 31 | 24,990 | 774,690 | | |
| | 電工 | | 人 | 6.5 | 22,050 | 143,325 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 12.5 | 54,125 | 676,562 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 231 | | |
| | 計 | | | | | 3,807,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,807,000 | 円／基 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-300号 | 防水工作業台車組立解体 | 組立・解体 標準以外 1.25無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 800,900 |
|--------|----------------------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 3.8 | 24,360 | 92,568 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 14.3 | 22,995 | 328,828 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.4 | 20,475 | 49,140 | | |
| | 設備機械工 | | 人 | 2.4 | 23,625 | 56,700 | | |
| | とび工 | | 人 | 4.3 | 24,990 | 107,457 | | |
| | 電工 | | 人 | 1.4 | 22,050 | 30,870 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2.5 | 54,125 | 135,312 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 25 | | |
| | 計 | | | | | 800,900 | | |
| | 単価 | | | | | 800,900 | 円/基 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-301号 | 濁水処理設備設置・撤去 | 設置・撤去 標準以外 1.25無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 914,100 |
|--------|----------------------|------------------|----|----|--------|---------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 7 | 24,360 | 170,520 | | |
| | 電工 | | 人 | 5 | 22,050 | 110,250 | | |
| | 設備機械工 | | 人 | 13 | 23,625 | 307,125 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 8 | 20,475 | 163,800 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 3 | 54,125 | 162,375 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | |
| | 計 | | | | | 914,100 | | |
| | 単価 | | | | | 914,100 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-302号 | 濁水処理設備運転 | 20m3/h級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
|--------------------------|----------|-----------------|-------|-------|--------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | | k w H | 268.5 | 13.51 | 3,627 | |
| 濁水処理装置 [ホークナル型・機械処理沈殿方式] | | 脱水機付 処理能力20m3/h | 日 | 1 | 92,700 | 92,700 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | | 96,330 | |
| 単価 | | | | | | 96,330 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-303号 | 濁水処理設備保守点検（トンネル濁水処理工） | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,000 |
|------------------|-----------------------|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 設備機械工 | | 人 | 0.2 | 23,625 | 4,725 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 20,475 | 10,237 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | 式 | 1 | | 1,038 | | | |
| 計 | | | | | | 16,000 | | |
| 単価 | | | | | | 16,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------|-----------------|-----|-----|----|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-304号 | 無機凝集剤 | ポリ塩化アルミニウム(PAC) | 単位 | k g | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無機凝集剤 | ポリ塩化アルミニウム(PAC) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | k g | 1 | 37 | 37 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 37 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 37 | 円 / k g | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|------------|-----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-305号 | 高分子凝集剤 | アニオン・ノニオン系 | 単位 | k g | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高分子凝集剤 | アニオン・ノニオン系 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | k g | 1 | 860 | 860 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 860 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 860 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------|---------|-----|-----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-306号 | 炭酸ガス | ボンベ | 単位 | k g | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 162 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 炭酸ガス | | (液化)ボンベ | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | k g | 1 | | 162 | 162 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 162 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 162 | 円 / k g |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------|----------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-307号 | 収集運搬 | | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,800 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 収集運搬 | | 10tコンテナ車 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 1 | | 3,800 | 3,800 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 3,800 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 3,800 | 円 / t |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-308号 | 処分費(脱水ケーキ) | 単位 | t | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|---------|------------|----|----|--------|--------|--------|----------|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | 0 | 0 | 0 | 0 | WB020052 | |
| | | t | 1 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 単- 519号 | |
| 計 | | | | | 0 | 20,000 | | |
| 単価 | | | | | 0 | 20,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-309号 | 防音扉設置・撤去 | 設置・撤去 標準以外 1.25無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 12,560 |
|--------|----------------------|------------------|----|----------------|--------|-----------|------------------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 6.2 | 24,360 | 151,032 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 17 | 22,995 | 390,915 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 7.6 | 20,475 | 155,610 | | |
| | とび工 | | 人 | 10 | 24,990 | 249,900 | | |
| | 溶接工 | | 人 | 1.8 | 26,250 | 47,250 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 3.2 | 54,125 | 173,200 | | |
| | 高所作業車運転 | | 日 | 4.1 | 19,180 | 78,638 | | WK450290 単- 520号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 9,455 | | |
| | 計 | | | | | 1,256,000 | | |
| | 単価 | | | | | 12,560 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|-----------------|-----|-----|--------|--------|-------|---|
| 単-310号 | トンネル防音扉(損料)(1年未満) | HFS型 全断支保工・覆工兼用 | 単位 | m 2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防音扉 | HFS型 全断支保工・覆工兼用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m 2 | 0.3 | 80,000 | 24,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 24,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 24,000 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-311号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3m/本 0m/本 3.3m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 252,000 |
|--------|-------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.52 | 25,095 | 13,049 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.52 | 24,990 | 12,994 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.52 | 23,100 | 12,012 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.52 | 20,475 | 10,647 | | | |
| | 購入土 | 再生砂 | m ³ | 1.237 | 2,100 | 2,597 | | | |
| | ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.52 | 85,300 | 44,356 | | WK230210 単- 521号 | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.52 | 36,310 | 18,881 | | WK230180 単- 522号 | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.56 | 30,980 | 48,328 | | WK230150 単- 523号 | |
| | ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.52 | 66,640 | 34,652 | | WK230430 単- 524号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 54,484 | | | |
| | 計 | | | | | 252,000 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--|----|----|----|---------|---|-----|---------|
| 単-311号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3m/本 0m/本 3.3m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 252,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 252,000 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-312号 | 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 ラフテレソクレン25t | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 380,900 |
|--------|-------------------|--------------------------|----|----|---------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 10 | 25,095 | 250,950 | | |
| | | | 人 | 10 | 25,095 | 250,950 | | |
| | とび工 | | | 20 | 24,990 | 499,800 | | |
| | | | 人 | 20 | 24,990 | 499,800 | | |
| | 普通作業員 | | | 10 | 20,475 | 204,750 | | |
| | | | 人 | 10 | 20,475 | 204,750 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転 | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | | 10 | 270,700 | 2,707,000 | | WYB00862 |
| | | | 日 | 10 | 270,700 | 2,707,000 | | 単- 525号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | | 1 | | 146,500 | | |
| | | | 式 | 1 | | 146,500 | | |
| | 計 | | | | | 3,809,000 | | |
| | | | | | | 3,809,000 | | |
| | 単価 | | | | | 380,900 | | |
| | | | | | | 380,900 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-313号 | 橋脚設置・撤去工（直接基礎形式） | 設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 36,300 |
|----------------------|------------------|---|----|-----|--------|---------|----|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 1.7 | 36,015 | 61,225 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 4.2 | 29,190 | 122,598 | | | |
| 溶接工 | | | 人 | 1.1 | 26,250 | 28,875 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.6 | 20,475 | 53,235 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.5 | 54,125 | 81,187 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 式 | 1 | | 15,880 | | | |
| 計 | | | | | | 363,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 36,300 | | 円 / t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-314号 | 橋脚設置・撤去工（直接基礎形式） | 撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 22,180 |
|--------|----------------------|---|----|-----|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 1.1 | 36,015 | 39,616 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 3 | 29,190 | 87,570 | | | |
| | 溶接工 | | 人 | 1 | 26,250 | 26,250 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.4 | 20,475 | 28,665 | | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.7 | 54,125 | 37,887 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,812 | | | |
| | 計 | | | | | 221,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 22,180 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-315号 | H形鋼杭賃料 | H300 10m/本 81日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------|--------------|---------------------------------|----|------|-------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | H形鋼（杭用） | 300型（93kg/m） | t | 0.93 | 6,480 | 6,026 | |
| | H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 0.93 | 6,055 | 5,631 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | |
| | 計 | | | | | 11,660 | |
| | 単価 | | | | | 11,660 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-316号 | H形鋼杭賃料 | H300 6.5m/本 81日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 7,583 |
|--------------|--------|----------------------------------|----|-------|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（杭用） | | 300型（93kg/m） | t | 0.605 | 6,480 | 3,920 | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | | t | 0.605 | 6,055 | 3,663 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,583 | | |
| 単価 | | | | | | 7,583 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.11 | |
|--------|-----------------|-------------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-317号 | 橋脚部材質料（敷材（山留材）） | 40Ha 無（賃料日数81日）無 有 無 無 1回 L=3.5m 4本 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 13,820 | |
| | | | | | | 1 | | 13,820 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 山留材質料 | | 無 81日 無 有 4500円 無 無 1回/現場 | | 1 | 13,820 | 13,820 | WB251910 | | |
| | | | t | 1 | 13,820 | 13,820 | 単- 526号 | | |
| 計 | | | | | | 13,820 | | | |
| 単価 | | | | | | 13,820 | | | |
| | | | | | | 13,820 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.11 | |
|--------|--------------------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-318号 | 橋脚部材質料（桁受（KU-1）L=7.0m/本） | H-300×300×10×15（賃料日数81日）無 有 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 8,159 | |
| | | | | | | 1 | | 8,159 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼杭質料 | | H300 7m/本 81日 無 有 3500円 有 1回 | | 1 | 8,159 | 8,159 | WB251760 | | |
| | | | 本 | 1 | 8,159 | 8,159 | 単- 527号 | | |
| 計 | | | | | | 8,159 | | | |
| 単価 | | | | | | 8,159 | | | |
| | | | | | | 8,159 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------------------------|----------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-319号 | 橋脚部材質料（敷材（S I -1）L=7.0m /本） | H-300×300×10×15(賃料日数81日)無 有 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 8,159 |
| | | | | | | 1 | | 8,159 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼杭賃料 | | H300 7m/本 81日 無 有 3500円 有 1回 | | 1 | 8,159 | 8,159 | WB251760 | |
| | | | 本 | 1 | 8,159 | 8,159 | 単- 527号 | |
| 計 | | | | | | 8,159 | | |
| 単価 | | | | | | 8,159 | | |
| | | | | | | 8,159 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|----------------------------------|------------------|----|-----|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-320号 | 橋脚部材（支柱（ST-1, ST-2, ST-3） [中古品]） | H-300×300×10×15 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 94,500 |
| | | | | | | 1 | | 94,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | | 0.9 | 105,000 | 94,500 | | |
| | | | t | 0.9 | 105,000 | 94,500 | | |
| 計 | | | | | | 94,500 | | |
| 単価 | | | | | | 94,500 | | |
| | | | | | | 94,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-321号 | 橋脚部材（水平材（TN-1）） | [-200×80×7.5×11 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 106,000 |
| | | | | | | 1 | | 106,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 7.5×200×80 | | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| | | | t | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| 計 | | | | | | 106,000 | | |
| 単価 | | | | | | 106,000 | | |
| | | | | | | 106,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-322号 | 橋脚部材（水平材（TN-2）） | [-200×80×7.5×11 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 106,000 |
| | | | | | | 1 | | 106,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 7.5×200×80 | | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| | | | t | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| 計 | | | | | | 106,000 | | |
| 単価 | | | | | | 106,000 | | |
| | | | | | | 106,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-323号 | 橋脚部材（斜材（VB-1）） | L-10×100×100 | 単位 | t | 数量 | 1 | 111,000 |
| | | | | | | 1 | 111,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 10×100×100 | | 1 | 111,000 | 111,000 | |
| | | | t | 1 | 111,000 | 111,000 | |
| 計 | | | | | | 111,000 | |
| 単価 | | | | | | 111,000 | |
| | | | | | | 111,000 | 円/t |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-324号 | 橋脚部材（斜材（VB-2）） | L-10×100×100 | 単位 | t | 数量 | 1 | 111,000 |
| | | | | | | 1 | 111,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 10×100×100 | | 1 | 111,000 | 111,000 | |
| | | | t | 1 | 111,000 | 111,000 | |
| 計 | | | | | | 111,000 | |
| 単価 | | | | | | 111,000 | |
| | | | | | | 111,000 | 円/t |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------------------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-325号 | 橋脚部材（敷桁スレ止め（ZD-1, ZD-2）） | L-10×100×100 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 111,000 |
| | | | | | | 1 | | 111,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 10×100×100 | | 1 | 111,000 | 111,000 | | |
| | | | t | 1 | 111,000 | 111,000 | | |
| 計 | | | | | | 111,000 | | |
| 単価 | | | | | | 111,000 | | |
| | | | | | | 111,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|-------------------|---------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-326号 | 橋脚部材（スチフナー（SP-1）） | PL-145×9×268(300S9) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,300 |
| | | | | | | 1 | | 1,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板【スチフナー（SP-1）】 | | SS400 PL-145×9×268(300S9) | | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| | | | 枚 | 1 | 1,300 | 1,300 | | |
| 計 | | | | | | 1,300 | | |
| 単価 | | | | | | 1,300 | | |
| | | | | | | 1,300 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.11 | |
|-------------------|---------------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.11 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-327号 | 橋脚部材（トッププレート（TP-1）） | PL-300×16×300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 3,800 |
| | | | | | | 1 | | 3,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板【トッププレート（TP-1）】 | | SS400 PL-300×16×300（φ24.5:4個/枚 開先加工含） | | 1 | 3,800 | 3,800 | | |
| | | | 枚 | 1 | 3,800 | 3,800 | | |
| 計 | | | | | | 3,800 | | |
| 単価 | | | | | | 3,800 | | |
| | | | | | | 3,800 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.11 | |
|-------------------|---------------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.11 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-328号 | 橋脚部材（エンドプレート（EP-1）） | PL-300×16×300 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 3,800 |
| | | | | | | 1 | | 3,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板【エンドプレート（EP-1）】 | | SS400 PL-300×16×300（φ24.5:4個/枚 開先加工含） | | 1 | 3,800 | 3,800 | | |
| | | | 枚 | 1 | 3,800 | 3,800 | | |
| 計 | | | | | | 3,800 | | |
| 単価 | | | | | | 3,800 | | |
| | | | | | | 3,800 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|-----------------------|---------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-329号 | 橋脚部材（ジョイントプレート（JP-1）） | PL-300×12×550 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4,830 |
| | | | | | | 1 | | 4,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板【ジョイントプレート（JP-1）】 | | PL-300×12×550（φ24.5:16個/本 穴あけ含） | | 1 | 4,830 | 4,830 | | |
| | | | 枚 | 1 | 4,830 | 4,830 | | |
| | 計 | | | | | 4,830 | | |
| | 単価 | | | | | 4,830 | | |
| | | | | | | 4,830 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-330号 | 橋脚部材（ジョイントプレート（JP-2）） | PL-120×12×550 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 2,500 |
| | | | | | | 1 | | 2,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板【ジョイントプレート（JP-2）】 | | SS400 PL-120×12×550（φ24.5:8個/本 穴あけ含） | | 1 | 2,500 | 2,500 | | |
| | | | 枚 | 1 | 2,500 | 2,500 | | |
| | 計 | | | | | 2,500 | | |
| | 単価 | | | | | 2,500 | | |
| | | | | | | 2,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-331号 | 橋脚部材（ジョイントプレート（JP-3）） | PL-180×9×460 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 2,700 |
| | | | | | | 1 | | 2,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切板【ジョイントプレート（JP-3）】 | | SS400 PL-180×9×460（φ24.5:12個/本 穴あけ含） | | 1 | 2,700 | 2,700 | | |
| | | | 枚 | 1 | 2,700 | 2,700 | | |
| | 計 | | | | | 2,700 | | |
| | 単価 | | | | | 2,700 | | |
| | | | | | | 2,700 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------|------|--|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-332号 | タラップ | D16 L=268mm | 単位 | 本 | 数量 | 1,000 | 単価 | 62.61 |
| | | | | | | 1,000 | | 62.61 |
| 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 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） | | 0.418 | 149,800 | 62,616 | WB810010 | |
| | | | t | 0.418 | 149,800 | 62,616 | 単- 528号 | |
| | 計 | | | | | 62,616 | | |
| | 単価 | | | | | 62.61 | | |
| | | | | | | 62.61 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|-----|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-333号 | アンカーボルト | M20 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,730 |
| | | | | | | 1 | | 4,730 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカーボルト | | M20 | | 1 | 4,730 | 4,730 | | |
| | | | 個 | 1 | 4,730 | 4,730 | | |
| 計 | | | | | | 4,730 | | |
| | | | | | | 4,730 | | |
| 単価 | | | | | | 4,730 | 円/個 | |
| | | | | | | 4,730 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------|---------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-334号 | アンカーボルト | M22×340 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,860 |
| | | | | | | 1 | | 2,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカーボルト | | M22×340 | | 1 | 2,860 | 2,860 | | |
| | | | 本 | 1 | 2,860 | 2,860 | | |
| 計 | | | | | | 2,860 | | |
| | | | | | | 2,860 | | |
| 単価 | | | | | | 2,860 | 円/本 | |
| | | | | | | 2,860 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-335号 | 樹脂カプセル | 22×198(ガラス管) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 863 |
| | | | | | | 1 | | 863 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 樹脂カプセル | 22×198(ガラス管) | | 1 | 863 | 863 | | |
| | | | 本 | 1 | 863 | 863 | | |
| | 計 | | | | | 863 | | |
| | 単価 | | | | | 863 | | |
| | | | | | | 863 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-336号 | 重仮設用締結金具 | C-50型(賃料日数81日)整備費含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 1 | 1,196 |
|--------|---------------|---------------------|-----|----|------|-------|---|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 重仮設用締結金具(整備費) | C-50型 | | 1 | 265 | 265 | | |
| | | | 個 | 1 | 265 | 265 | | |
| | 重仮設用締結金具(賃料) | C-50型 | | 81 | 11.5 | 931 | | |
| | | | 個・日 | 81 | 11.5 | 931 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,196 | | |
| | | | | | | 1,196 | | |
| | 単価 | | | | | 1,196 | | |
| | | | | | | 1,196 | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-337号 | 重仮設用締結金具 | NT型(賃料日数81日)整備費含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,076 |
|--------|---------------|-------------------|-----|----|------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重仮設用締結金具(整備費) | NT型 | | 1 | 740 | 740 | | |
| | | | 個 | 1 | 740 | 740 | | |
| | 重仮設用締結金具(賃料) | NT型 | | 81 | 16.5 | 1,336 | | |
| | | | 個・日 | 81 | 16.5 | 1,336 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,076 | | |
| | | | | | | 2,076 | | |
| | 単価 | | | | | 2,076 | | 円/個 |
| | | | | | | 2,076 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-338号 | 重仮設用締結金具 | LA型(賃料日数81日)整備費含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,408 |
|--------|---------------|-------------------|-----|----|------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重仮設用締結金具(整備費) | LA型 | | 1 | 910 | 910 | | |
| | | | 個 | 1 | 910 | 910 | | |
| | 重仮設用締結金具(賃料) | LA型 | | 81 | 18.5 | 1,498 | | |
| | | | 個・日 | 81 | 18.5 | 1,498 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,408 | | |
| | | | | | | 2,408 | | |
| | 単価 | | | | | 2,408 | | 円/個 |
| | | | | | | 2,408 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-339号 | 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 12,890 |
|----------------------|-----------|---|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.62 | 36,015 | 22,329 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.1 | 29,190 | 61,299 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 20,475 | 8,394 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.58 | 54,125 | 31,392 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 5,486 | | | |
| 計 | | | | | 128,900 | | | |
| 単価 | | | | | 12,890 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-340号 | 上部工架設・撤去工 | 撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,643 |
|--------|---------------------|--|----|------|--------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.34 | 36,015 | 12,245 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 1 | 29,190 | 29,190 | | | |
| | 溶接工 | | 人 | 0.13 | 26,250 | 3,412 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.17 | 20,475 | 3,480 | | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.29 | 54,125 | 15,696 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 2,407 | | | |
| | 計 | | | | | 66,430 | | | |
| | 単価 | | | | | 6,643 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.11 | |
|--------|---------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.11 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-341号 | 部材賃料(主桁(山留材)) | 40Ha 無(賃料日数81日) 無 無 有 無 1回 L=4.0m 4本 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 13,820 |
| | | | | | | 1 | | 13,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 山留材賃料 | | 無 81日 無 有 4500円 無 無 1回/現場 | | 1 | 13,820 | 13,820 | WB251910 | |
| | | | t | 1 | 13,820 | 13,820 | 単- 529号 | |
| 計 | | | | | | 13,820 | | |
| 単価 | | | | | | 13,820 | | |
| | | | | | | 13,820 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.11 | |
|--------|-------------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.11 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-342号 | 部材賃料(主桁(L=11.0m)) | H-400×400×13×21(賃料日数81日)無 有 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 23,720 |
| | | | | | | 1 | | 23,720 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼杭賃料 | | H400 11m/本 81日 無 有 3500円 有 1回 | | 1 | 23,720 | 23,720 | WB251760 | |
| | | | 本 | 1 | 23,720 | 23,720 | 単- 530号 | |
| 計 | | | | | | 23,720 | | |
| 単価 | | | | | | 23,720 | | |
| | | | | | | 23,720 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-343号 | 上部工部材(覆工板ズレ止め) | [-200×80×7.5×11 | 単位 | t | 数量 | 1 | 106,000 |
|--------|---------------------|-----------------|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 溝形鋼 | 大形 SS400 7.5×200×80 | | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| | | t | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| 計 | | | | | 106,000 | | |
| 単価 | | | | | 106,000 | | |
| | | | | | 106,000 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-344号 | 重仮設用締結金具 | C-50型(賃料日数81日)整備費含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 1 | 1,196 |
|--------|---------------|---------------------|-----|----|------|-------|---|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 重仮設用締結金具(整備費) | C-50型 | | 1 | 265 | 265 | | |
| | | | 個 | 1 | 265 | 265 | | |
| | 重仮設用締結金具(賃料) | C-50型 | | 81 | 11.5 | 931 | | |
| | | | 個・日 | 81 | 11.5 | 931 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,196 | | |
| | | | | | | 1,196 | | |
| | 単価 | | | | | 1,196 | | |
| | | | | | | 1,196 | | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-345号 | 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 808.2 |
|----------------------|-----------|---|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.45 | 25,095 | 11,292 | | |
| とび工 | | | 人 | 1.5 | 24,990 | 37,485 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.27 | 20,475 | 5,528 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 0.47 | 54,125 | 25,438 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | | 式 | 1 | | 1,077 | | |
| 計 | | | | | | 80,820 | | |
| 単価 | | | | | | 808.2 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-346号 | 覆工板設置・撤去工 | 撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 411.7 |
|----------------------|-----------|---|------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.27 | 25,095 | 6,775 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.8 | 24,990 | 19,992 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.12 | 20,475 | 2,457 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.21 | 54,125 | 11,366 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 580 | | | |
| 計 | | | | | 41,170 | | | |
| 単価 | | | | | 411.7 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-347号 | 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 2.7月 無 有 975円 1回 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,740 |
|--------------|-------|---------------------------------|-----|-----|---------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 覆工板 | | 鋼製 補強型 | m 2 | 1 | 2,551 | 2,551 | | |
| 覆工板 修理費及び損耗費 | | | m 2 | 1 | 1,189.5 | 1,189 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,740 | | |
| 単価 | | | | | | 3,740 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-348号 | 高欄設置・撤去工 | 単管ハ°17°型 設置 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,029 |
|--------|-----------|-------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.8 | 20,475 | 77,805 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 102,900 | | |
| | 単価 | | | | | 1,029 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-349号 | 高欄設置・撤去工 | 単管ハ°17°型 撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 580.6 |
|--------|-----------|-------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 25,095 | 15,057 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 20,475 | 42,997 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 58,060 | | |
| | 単価 | | | | | 580.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-350号 | 高欄部材賃料(手摺支柱) | (賃料日数81日)基本料含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,327 |
|--------|--------------|----------------|-----|----|-----|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 手摺支柱(整備費) | リキスト(S・II型) | | 1 | 950 | 950 | | |
| | | | 本 | 1 | 950 | 950 | | |
| | 手摺支柱(賃料) | リキスト(S・II型) | | 81 | 17 | 1,377 | | |
| | | | 本・日 | 81 | 17 | 1,377 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,327 | | |
| | | | | | | 2,327 | | |
| | 単価 | | | | | 2,327 | 円/本 | |
| | | | | | | 2,327 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-351号 | 高欄部材賃料(単管手摺) | L=5.0m(賃料日数81日)基本料含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 162 |
|--------|--------------|----------------------|-----|----|------|----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 単管手摺(基本料金) | φ48.6 L=5.0m | | 1 | 45 | | 45 | | 162 |
| | | | 本 | 1 | 45 | | 45 | | |
| | 単管手摺(賃料) | φ48.6 L=5.0m | | 81 | 1.45 | | 117 | | |
| | | | 本・日 | 81 | 1.45 | | 117 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | 162 | | |
| | | | | | | | 162 | | |
| | 単価 | | | | | | 162 | 円/本 | |
| | | | | | | | 162 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-352号 | 高欄部材質料(単管手摺) | L=4.0m(賃料日数81日)基本料含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1 | 129 |
|--------|--------------|----------------------|-----|----|------|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単管手摺(基本料金) | φ48.6 L=4.0m | | 1 | 36 | 36 | | 129 |
| | | | 本 | 1 | 36 | 36 | | |
| | 単管手摺(賃料) | φ48.6 L=4.0m | | 81 | 1.16 | 93 | | |
| | | | 本・日 | 81 | 1.16 | 93 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 129 | | |
| | 単価 | | | | | 129 | | |
| | | | | | | 129 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-353号 | 高欄部材質料(単管手摺) | L=1.0m(賃料日数81日)基本料含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 32 |
|--------|--------------|----------------------|-----|----|------|----|-----|----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単管手摺(基本料金) | φ48.6 L=1.0m | | 1 | 9 | 9 | | |
| | | | 本 | 1 | 9 | 9 | | |
| | 単管手摺(賃料) | φ48.6 L=1.0m | | 81 | 0.29 | 23 | | |
| | | | 本・日 | 81 | 0.29 | 23 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 32 | | |
| | | | | | | 32 | | |
| | 単価 | | | | | 32 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-354号 | 高欄部材賃料(直交クランプ) | φ48.6用(賃料日数81日)基本料含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 42 |
|--------|----------------|----------------------|-----|----|------|----|-----|----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 直交クランプ(基本料金) | φ48.6用 | | 1 | 13.5 | 13 | | |
| | | | 個 | 1 | 13.5 | 13 | | |
| | 直交クランプ(賃料) | φ48.6用 | | 81 | 0.36 | 29 | | |
| | | | 個・日 | 81 | 0.36 | 29 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 42 | | |
| | | | | | | 42 | | |
| | 単価 | | | | | 42 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-355号 | 高欄部材賃料(単管ジョイント) | φ48.6用(賃料日数81日)基本料含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 39 |
|--------|-----------------|----------------------|-----|----|------|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 単管ジョイント(基本料金) | φ48.6用 | | 1 | 14 | 14 | |
| | | | 個 | 1 | 14 | 14 | |
| | 単管ジョイント(賃料) | φ48.6用 | | 81 | 0.32 | 25 | |
| | | | 個・日 | 81 | 0.32 | 25 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 39 | |
| | | | | | | 39 | |
| | 単価 | | | | | 39 | 円/個 |
| | | | | | | 39 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-356号 | 伐木・集積・積込み | 単位 | m ² | 数量 | 1,000 | 1,000 | 単価 | 396.6 |
|--------|------------------|---|----------------|-----|--------|-------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 2.6 | 25,095 | | 65,247 | |
| | | 人 | | 2.6 | 25,095 | | 65,247 | |
| | 特殊作業員 | | | 3.8 | 23,100 | | 87,780 | |
| | | 人 | | 3.8 | 23,100 | | 87,780 | |
| | 普通作業員 | | | 1.9 | 20,475 | | 38,902 | |
| | | 人 | | 1.9 | 20,475 | | 38,902 | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 排ガス対策型（第1次）山積み0.28m ³ （平積0.2m ³ ） | | 2.6 | 39,090 | | 101,634 | WYB00322 |
| | | 日 | | 2.6 | 39,090 | | 101,634 | 単- 531号 |
| | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | 1.3 | 54,130 | | 70,369 | WB470480 |
| | | 日 | | 1.3 | 54,130 | | 70,369 | 単- 532号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | 1 | | | 32,668 | |
| | | 式 | | 1 | | | 32,668 | |
| | 計 | | | | | | 396,600 | |
| | 単価 | | | | | | 396.6 | |
| | | | | | | | 396.6 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------------|----|---------|----|------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-357号 | 運搬 | 10 t 積級 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 4,334 |
| | | | | | | 1 | | 4,334 |
| 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] | | 10t積級 | | 0.08 | 54,180 | 4,334 | WYB00331 | |
| | | | 日 | 0.08 | 54,180 | 4,334 | 単- 533号 | |
| | 計 | | | | | 4,334 | | |
| | 単価 | | | | | 4,334 | | |
| | | | | | | 4,334 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|---------|--------------------------|----|-----|--------|-----------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-358号 | 処分費 (t) | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 10,000 |
| | | | | | | 100 | | 10,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費【昼間単価】 | | 幹(5cm~35cm未満)【ホクザイ運輸(株)】 | | | | | | |
| | | | t | 100 | 10,000 | 1,000,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,000,000 | | |
| | 単価 | | | | | 10,000 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-359号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 12,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 12,495 | 12,495 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 12,500 | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円／人日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-360号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 12,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 12,495 | 12,495 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 12,500 | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円／人日 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-361号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D10 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 | 164,200 |
|--------|-------------|---|----|------|---------|---------|----|-----|---------|
| 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 D10 | t | 1.03 | 106,000 | 109,180 | | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | | | |
| | 計 | | | | | 164,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 164,200 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-362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 | 1 | 単価 | 161,100 |
|--------|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 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 D13 | t | 1.03 | 103,000 | 106,090 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 10 | | |
| | 計 | | | | | 161,100 | | |
| | 単価 | | | | | 161,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-363号 | 支柱アンカー | A型(埋設アンカー方式) L=5.1m 設置高さ4m以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 10 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------|------------------------------|----|------|--------|-------|----|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.03 | 26,460 | 793 | | | |
| | 鉄筋工 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.18 | 24,255 | 4,365 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.15 | 21,000 | 3,150 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 415 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 8,723 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 872.3 | | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-------------|--------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-364号 | 支柱アンカー（材料費） | φ22×461 2本/組 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 65,960 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカーボルト | | φ22×461 2本/組 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 組 | 1 | 65,960 | 65,960 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 65,960 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 65,960 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|---------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-365号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 9,825 |
| | | | | | | 1 | | 9,825 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | | | | | | |
| | | | m ³ | 1 | 9,825.4 | 9,825 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 9,825 | | |
| 単価 | | | | | | 9,825 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.04 |
| 歩掛使用年月 | 2021.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-366号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 17,250 |
|--------|-----------|---------------------|-----|-----|----------|--------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 17,248.2 | 17,248 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 17,250 | | |
| | 単価 | | | | | 17,250 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.04 |
| 歩掛使用年月 | 2021.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-367号 | 壁面材撤去 | | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 19,870 |
|--------|------------------------------|---|----|----------------|--------|--------|---|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.1 | 25,095 | 2,509 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 25,095 | 2,509 | | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.1 | 23,100 | 2,310 | | | |
| | | | 人 | 0.1 | 23,100 | 2,310 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.2 | 20,475 | 4,095 | | | |
| | | | 人 | 0.2 | 20,475 | 4,095 | | | |
| | バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付] 運転 | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.5m ³ (平積0.4m ³) | | 0.1 | 37,390 | 3,739 | | | WYB00069 |
| | | | 日 | 0.1 | 37,390 | 3,739 | | | 単- 534号 |
| | 移動式クレーン運転費 (賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | | 0.1 | 54,130 | 5,413 | | | WB470480 |
| | | | 日 | 0.1 | 54,130 | 5,413 | | | 単- 535号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | 1 | | 1,804 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,804 | | | |
| | 計 | | | | | 19,870 | | | |
| | | | | | | 19,870 | | | |
| | 単価 | | | | | 19,870 | | | |
| | | | | | | 19,870 | | | 円/m ² |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|--------|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-368号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
| | | | | | | 1 | | 2,350 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (m ³) | | | 2.35 | 1,000 | 2,350 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 2.35 | 1,000 | 2,350 | 単- 536号 | |
| | 計 | | | | | 2,350 | | |
| | | | | | | 2,350 | | |
| | 単価 | | | | | 2,350 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 2,350 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 | |
|--------|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-369号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 (m ³) | | | 0 | 0 | 0 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 2.1 | 1,000 | 2,100 | 単- 537号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,100 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,100 | 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 | 2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-----------------------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-370号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,750 |
| | | | | | | 1 | | 3,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 2.5 | 1,500 | 3,750 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 2.5 | 1,500 | 3,750 | 単- 538号 | |
| 計 | | | | | | 3,750 | | |
| | | | | | | 3,750 | | |
| 単価 | | | | | | 3,750 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 3,750 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-------|----|----------------|----------------|-------|----------------------------|--|-------|
| 単-371号 | 残土等処分 | 土砂 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 1,700 |
| | | | | | | 1 | | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 466号 | |
| 計 | | | | | | 1,700 | | |
| | | | | | | 1,700 | | |
| 単価 | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 1,700 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-372号 | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.378m3/m2 18-8-40(高炉) | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 22,690 |
|-------------|--------------|--|-----|--------|--------|-----------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブロック積工 | | 昼間 制約無 | m 2 | 100 | 12,590 | 1,259,000 | | |
| コンクリート積ブロック | | J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満 | m 2 | 100 | 4,510 | 451,000 | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 1 8 - 8 - 4 0 | m 3 | 42.336 | 13,200 | 558,835 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 165 | | |
| 計 | | | | | | 2,269,000 | | |
| 単価 | | | | | | 22,690 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-373号 | 残土等処分 | 土砂 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 1,700 | 単価 | 1,700 |
|-----------------------|-------|----------------|----|----------------|-------|------------------|-------|----|-------|
| | | | | | | 1 | 1,700 | | 1,700 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 処分費 (m ³) | | | 1 | 1,700 | 1,700 | WB020051 | | | |
| | | m ³ | 1 | 1,700 | 1,700 | 単- 466号 | | | |
| 計 | | | | | 1,700 | | | | |
| | | | | | 1,700 | | | | |
| 単価 | | | | | 1,700 | 円/m ³ | | | |
| | | | | | 1,700 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-374号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6,661 |
|------------|------|---|-----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,529 | 35,290 | | |
| U型側溝 | | 本体 普通型 300×300×2000 | 個 | 5 | 6,000 | 30,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 2,200 | 1,320 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 66,610 | | |
| 単価 | | | | | | 6,661 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-375号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,963 |
|------------|--------|---|----------------|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,558 | 55,580 | | |
| 自由勾配側溝 | | 別途計上 | 個 | 5 | 0 | 0 | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25(20) | m ³ | 0.318 | 15,200 | 4,833 | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25(20) | m ³ | 0.378 | 15,200 | 5,745 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 6.12 | 2,200 | 13,464 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 79,630 | | |
| 単価 | | | | | | 7,963 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-376号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.371m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,038 |
|------------|--------|---|----------------|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,558 | 55,580 | | |
| 自由勾配側溝 | | 別途計上 | 個 | 5 | 0 | 0 | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25(20) | m ³ | 0.318 | 15,200 | 4,833 | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 18-8-25(20) | m ³ | 0.393 | 15,200 | 5,973 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 6.36 | 2,200 | 13,992 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 80,380 | | |
| 単価 | | | | | | 8,038 | 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 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-377号 | 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×400×2000 (6%勾配付) | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | 本体 縦断用 T-25 300×400×2000 街路型(6%勾配付) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 15,300 | 15,300 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,300 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,300 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-378号 | 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×500×2000 (6%勾配付) | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | 本体 縦断用 T-25 300×500×2000 街路型(6%勾配付) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 17,400 | 17,400 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 17,400 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 17,400 | 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 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-379号 | 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×600×2000 (6%勾配付) | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | 本体 縦断用 T-25 300×600×2000 街路型(6%勾配付) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 22,900 | 22,900 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 22,900 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 22,900 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-380号 | 自由勾配側溝 | 縦断用 T-25 300×700×2000 (6%勾配付) | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | 本体 縦断用 T-25 300×700×2000 街路型(6%勾配付) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 25,600 | 25,600 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 25,600 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 25,600 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-382号 | 排水管据付 | 波状管 200mm~400mm 要 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 3,947 |
|--------|----------|---------------------------|----|----|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.03 | 24,360 | 730 | | |
| | | | 人 | | 0.03 | 24,360 | 730 | | |
| | 普通作業員 | | | | 0.08 | 20,475 | 1,638 | | |
| | | | 人 | | 0.08 | 20,475 | 1,638 | | |
| | 排水管 | 高密度ポリエチレンφ300 無孔管(シングル構造) | | | 11.31 | 3,280 | 37,096 | | |
| | | | m | | 11.31 | 3,280 | 37,096 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 6 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | | 39,470 | | |
| | | | | | | | 39,470 | | |
| | 単価 | | | | | | 3,947 | | |
| | | | | | | | 3,947 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-383号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 802 |
|--------|-------------|---------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 802 | 80,200 | | |
| | コンクリート蓋 | 別途計上 | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 80,200 | | |
| | 単価 | | | | | 802 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-384号 | 名称 | 規格 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|---------|------------------------|----|----|--------|--------|--------|----|--------|-----|
| | コンクリート蓋 | GC-B500×L500 | | | | | 1 | | 22,030 | |
| | | | 単位 | 枚 | | | 1 | | 22,030 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| | コンクリート蓋 | GC-B500×L500 (630×310) | | 1 | 22,030 | 22,030 | | | | |
| | | | 枚 | 1 | 22,030 | 22,030 | | | | |
| | 計 | | | | | | 22,030 | | | |
| | | | | | | | 22,030 | | | |
| | 単価 | | | | | | 22,030 | | | 円/枚 |
| | | | | | | | 22,030 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-385号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 802 |
|--------|-------------|---------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 802 | 80,200 | | |
| | グレーチング蓋 | 別途計上 | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 80,200 | | |
| | 単価 | | | | | 802 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-386号 | グレーチング蓋 | 1000×1000用 T-2(並目) 4点ボルト固定 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|--------|---------|----------------------------|----|----|--------|--------|---|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | グレーチング蓋 | 1000×1000用 T-2(並目) 4点ボルト固定 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 組 | 1 | 85,700 | 85,700 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 85,700 | | | 円/組 |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 85,700 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 85,700 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 85,700 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 85,700 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 85,700 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 85,700 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-387号 | 蓋版 | 据付け 200kgを超え300kg以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 10 | 3,232 |
|--------|----------------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.2 | 24,360 | 4,872 | | |
| | | | 人 | 0.2 | 24,360 | 4,872 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.1 | 22,995 | 2,299 | | |
| | | | 人 | 0.1 | 22,995 | 2,299 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.1 | 20,475 | 2,047 | | |
| | | | 人 | 0.1 | 20,475 | 2,047 | | |
| | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 標準以外 1.25無 | | 0.6 | 38,500 | 23,100 | | WB470480 |
| | | | 日 | 0.6 | 38,500 | 23,100 | | 単- 539号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 32,320 | | |
| | | | | | | 32,320 | | |
| | 単価 | | | | | 3,232 | | |
| | | | | | | 3,232 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|------------------|------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-388号 | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 26690円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 45,500 |
| | 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 | 台 | 1 | 45,500 | 45,500 | | | |
| | 計 | | | | | 45,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 45,500 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|--------|------------------|------------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-389号 | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 26690円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円 | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 45,500 |
| | 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 | 台 | 1 | 45,500 | 45,500 | | | |
| | 計 | | | | | 45,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 45,500 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-390号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) トリ用機械 標準以外 1.25無 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402,000 |
|----------------------|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5.4 | 22,995 | 124,173 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 2 | 54,125 | 108,250 | | |
| 運搬費等率 503% | | | 式 | 1 | | 1,169,087 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 490 | | |
| 計 | | | | | | 1,402,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,402,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-391号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) トリ用機械 標準以外 1.25無 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402,000 |
|----------------------|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5.4 | 22,995 | 124,173 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 2 | 54,125 | 108,250 | | |
| 運搬費等率 503% | | | 式 | 1 | | 1,169,087 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 490 | | |
| 計 | | | | | | 1,402,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,402,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 |
|----------|--------------------------|--|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-392号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 4,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 40kmまで | t | 1 | 4,070 | 4,070 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,070 | |
| 単価 | | | | | | 4,070 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0 |
|----------------|---------------|--------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-393号 | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 1,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,500 | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円/t |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|--------|---------------|-----------|----|----|-----------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-394号 | トンネル呼吸用保護具等費用 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 2,532,613 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 呼吸用保護具 | トンネル建設工事用 | 現場 | 1 | 1,490,000 | 1,490,000 | |
| | 総労務費 | 0.5% | 式 | 1 | | 1,042,613 | |
| | 計 | | | | | 2,532,613 | |
| | 単価 | | | | | 2,532,613 | 円/式 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------|--------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-395号 | 電力基本料金 | 7623千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 7,623,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 電力基本料金 | | 式 | 1 | | 7,623,000 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 7,623,000 | |
| | 単価 | | | | | 7,623,000 | 円/式 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|----|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単-396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 | | |
| | 単価 | | | | | 48,830 | | |
| | | | | | | 48,830 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-397号 | 発破振動測定 | 9ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 8,012,300 |
|---------------|--------|-----|----|-------|---------|---------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料・損料・使用料 | | | | | | | | |
| 三軸加速度計 | 3台×9ヶ月 | | | 27 | 36,000 | 972,000 | | |
| | | | 台月 | 27 | 36,000 | 972,000 | | |
| チャージコンバータ | 3組×9ヶ月 | | | 27 | 4,000 | 108,000 | | |
| | | | 組月 | 27 | 4,000 | 108,000 | | |
| 同上収納箱 | 3組×9ヶ月 | | | 27 | 1,200 | 32,400 | | |
| | | | 組月 | 27 | 1,200 | 32,400 | | |
| 台座、保護カバー | 3組×9ヶ月 | | | 27 | 2,200 | 59,400 | | |
| | | | 組月 | 27 | 2,200 | 59,400 | | |
| チャージアンプ | 3組×9ヶ月 | | | 27 | 28,000 | 756,000 | | |
| | | | 組月 | 27 | 28,000 | 756,000 | | |
| チャージアンプ電源ユニット | 3組×9ヶ月 | | | 27 | 9,200 | 248,400 | | |
| | | | 組月 | 27 | 9,200 | 248,400 | | |
| サーマルドットレコーダ | 1台×9ヶ月 | | | 9 | 110,000 | 990,000 | | |
| | | | 台月 | 9 | 110,000 | 990,000 | | |
| 2ch高分解能DCアンプ | 3台×9ヶ月 | | | 27 | 12,000 | 324,000 | | |
| | | | 台月 | 27 | 12,000 | 324,000 | | |
| 信号入力ケーブル | 3本×9ヶ月 | | | 27 | 400 | 10,800 | | |
| | | | 本 | 27 | 400 | 10,800 | | |
| 発破振動測定ケーブル | | | | 1,800 | 550 | 990,000 | | |
| | | | m | 1,800 | 550 | 990,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-397号 | 発破振動測定 | 9ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 8,012,300 |
|--------|---------------|---------|----|----|-----|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ケーブル保護材 | | | | 200 | 500 | | 100,000 |
| | | | m | | 200 | 500 | | 100,000 |
| | 雑材および工具消耗 | | | | 1 | | | 45,900 |
| | | | 式 | | 1 | | | 45,900 |
| | システム | | | | | | | |
| | 制御用パソコン | (期間使用料) | | | 1 | | | 120,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 120,000 |
| | 自動計測用ソフト | (期間使用料) | | | 1 | | | 350,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 350,000 |
| | 帳票用ソフト | (期間使用料) | | | 1 | | | 150,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 150,000 |
| | 警報発令用ソフト | (期間使用料) | | | 1 | | | 180,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 180,000 |
| | 通信機器システム(送受信) | | | | 9 | 18,000 | | 162,000 |
| | | | 月 | | 9 | 18,000 | | 162,000 |
| | 通信環境維持費 | | | | 9 | 15,000 | | 135,000 |
| | | | 月 | | 9 | 15,000 | | 135,000 |
| | 雑材料および消耗品 | | | | 1 | | | 10,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 10,000 |
| | 直接人経費 | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-397号 | 発破振動測定 | 9月 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 8,012,300 |
|---------|--------|----------|----|----|--------|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計画・準備 | 技師A | 2人×5日 | | | 10 | 51,200 | 512,000 | WYB00260 |
| | | | 人 | 10 | 51,200 | 512,000 | | 単- 540号 |
| 設置 | 技師B | 4人×3日 | | | 12 | 40,600 | 487,200 | WYB00261 |
| | | | 人 | 12 | 40,600 | 487,200 | | 単- 541号 |
| 試験発破・解析 | 技師A | 2人×3日 | | | 6 | 51,200 | 307,200 | WYB00270 |
| | | | 人 | 6 | 51,200 | 307,200 | | 単- 542号 |
| 移設・調整 | 技師B | 1人×1日×4回 | | | 4 | 40,600 | 162,400 | WYB00271 |
| | | | 人 | 4 | 40,600 | 162,400 | | 単- 543号 |
| 移設・調整 | 技師C | 3人×1日×4回 | | | 12 | 32,800 | 393,600 | WYB00273 |
| | | | 人 | 12 | 32,800 | 393,600 | | 単- 544号 |
| 撤去 | 技師B | 5人×2日 | | | 10 | 40,600 | 406,000 | WYB00274 |
| | | | 人 | 10 | 40,600 | 406,000 | | 単- 545号 |
| 計 | | | | | | | 8,012,300 | |
| 単価 | | | | | | | 8,012,300 | |
| | | | | | | | 8,012,300 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-398号 | 内空変位測定 | 9ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 7,954,900 |
|------------|--------|---------------|----|----|-----|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | | | | | | | | |
| レーザー距離計 | | 2台/断面×1断面×3ヶ月 | | | 6 | 63,330 | | 379,980 |
| | | | 台月 | | 6 | 63,330 | | 379,980 |
| レーザー距離計 | | 2台/断面×1断面×9ヶ月 | | | 54 | 63,330 | | 3,419,820 |
| | | | 台 | | 54 | 63,330 | | 3,419,820 |
| 計測ケーブル | | | | | 700 | 350 | | 245,000 |
| | | | m | | 700 | 350 | | 245,000 |
| 電源ケーブル | | | | | 600 | 300 | | 180,000 |
| | | | m | | 600 | 300 | | 180,000 |
| ケーブル保護材 | | | | | 100 | 500 | | 50,000 |
| | | | m | | 100 | 500 | | 50,000 |
| 雑材料及び消耗品 | | | | | 1 | | | 42,000 |
| | | | | | 1 | | | 42,000 |
| システム | | | | | | | | |
| 制御用パソコン | | (期間使用料) | | | 1 | | | 120,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 120,000 |
| 自動計測用ソフト | | (期間使用料) | | | 1 | | | 350,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 350,000 |
| モニタリング用ソフト | | (期間使用料) | | | 1 | | | 300,000 |
| | | | 式 | | 1 | | | 300,000 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-398号 | 内空変位測定 | 9ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 1 | 7,954,900 |
|--------|---------------|----------|----|----|----|--------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 帳票用ソフト | (期間使用料) | | | 1 | | 150,000 | |
| | | | 式 | | 1 | | 150,000 | |
| | 警報発令用ソフト | (期間使用料) | | | 1 | | 180,000 | |
| | | | 式 | | 1 | | 180,000 | |
| | 通信機器システム(送受信) | | | | 9 | 18,000 | 162,000 | |
| | | | 月 | | 9 | 18,000 | 162,000 | |
| | 通信環境維持費 | | | | 9 | 15,000 | 135,000 | |
| | | | 月 | | 9 | 15,000 | 135,000 | |
| | 雑材料及び消耗品 | | | | 1 | | 13,000 | |
| | | | 式 | | 1 | | 13,000 | |
| | 直接人件費 | | | | | | | |
| | 計画・準備 技師A | 1人×4日 | | | 4 | 51,200 | 204,800 | WYB00299 |
| | | | 人 | | 4 | 51,200 | 204,800 | 単- 546号 |
| | 計画・準備 技師C | 1人×4日 | | | 4 | 32,800 | 131,200 | WYB00302 |
| | | | 人 | | 4 | 32,800 | 131,200 | 単- 547号 |
| | 設置・調整 技師B【夜間】 | 1人×3日 | | | 3 | 60,900 | 182,700 | WYB00306 |
| | | | 人 | | 3 | 60,900 | 182,700 | 単- 548号 |
| | 設置・調整 技師C【夜間】 | 3人×3日 | | | 9 | 49,200 | 442,800 | WYB00308 |
| | | | 人 | | 9 | 49,200 | 442,800 | 単- 549号 |
| | 移設・調整 技師B | 1人×2日×4回 | | | 8 | 40,600 | 324,800 | WYB00309 |
| | | | 人 | | 8 | 40,600 | 324,800 | 単- 550号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-398号 | 内空変位測定 | 9ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 1 | 7,954,900 |
|--------|--------|----------|----|----|--------|-----------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 移設・調整 | 技師C | 2人×2日×4回 | | 16 | 32,800 | 524,800 | | WYB00310 |
| | | | 人 | 16 | 32,800 | 524,800 | | 単- 551号 |
| 撤去 | 技師B | 1人×3日 | | 3 | 40,600 | 121,800 | | WYB00311 |
| | | | 人 | 3 | 40,600 | 121,800 | | 単- 552号 |
| 撤去 | 技師C | 3人×3日 | | 9 | 32,800 | 295,200 | | WYB00312 |
| | | | 人 | 9 | 32,800 | 295,200 | | 単- 553号 |
| | 計 | | | | | 7,954,900 | | |
| | | | | | | 7,954,900 | | |
| | 単価 | | | | | 7,954,900 | | |
| | | | | | | 7,954,900 | | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-399号 | 擁壁傾斜測定 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,695,900 |
|--------------------|--------|---------|----|----|-----|--------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 | | | | | | | | |
| 据置型傾斜計(取付治具・付属品含む) | | 1台×3ヶ月 | | | 3 | 40,000 | 120,000 | |
| | | | 台月 | | 3 | 40,000 | 120,000 | |
| データロガー | | 1台×3ヶ月 | | | 3 | 40,000 | 120,000 | |
| | | | 台月 | | 3 | 40,000 | 120,000 | |
| 計測ケーブル | | | | | 350 | 350 | 122,500 | |
| | | | m | | 350 | 350 | 122,500 | |
| ケーブル保護材 | | | | | 100 | 500 | 50,000 | |
| | | | m | | 100 | 500 | 50,000 | |
| 雑材料及び消耗品 | | | | | 1 | | 4,000 | |
| | | | 式 | | 1 | | 4,000 | |
| システム | | | | | | | | |
| 自動計測用ソフト | | (期間使用料) | | | 1 | | 350,000 | |
| | | | 式 | | 1 | | 350,000 | |
| モニタリング用ソフト | | (期間使用料) | | | 1 | | 300,000 | |
| | | | 式 | | 1 | | 300,000 | |
| 直接人件費 | | | | | | | | |
| 計画・準備 技師B | | 1人×1日 | | | 1 | 40,600 | 40,600 | WYB00293 |
| | | | 人 | | 1 | 40,600 | 40,600 | 単- 554号 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-399号 | 擁壁傾斜測定 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,695,900 |
|--------|--------|-------|----|----|----|--------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計画・準備 | 技師C | 1人×3日 | | | 3 | 32,800 | 98,400 | WYB00313 |
| | | | 人 | | 3 | 32,800 | 98,400 | 単- 555号 |
| 設置・調整 | 技師B | 1人×2日 | | | 2 | 40,600 | 81,200 | WYB00314 |
| | | | 人 | | 2 | 40,600 | 81,200 | 単- 556号 |
| 設置・調整 | 技師C | 3人×2日 | | | 6 | 32,800 | 196,800 | WYB00315 |
| | | | 人 | | 6 | 32,800 | 196,800 | 単- 557号 |
| 撤去 | 技師B | 1人×2日 | | | 2 | 40,600 | 81,200 | WYB00316 |
| | | | 人 | | 2 | 40,600 | 81,200 | 単- 558号 |
| 撤去 | 技師C | 2人×2日 | | | 4 | 32,800 | 131,200 | WYB00317 |
| | | | 人 | | 4 | 32,800 | 131,200 | 単- 559号 |
| 計 | | | | | | | 1,695,900 | |
| 単価 | | | | | | | 1,695,900 | |
| | | | | | | | 1,695,900 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 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 |

| 単-400号 | 覆工目視調査 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 426,400 |
|--------|---------|-------|---|----|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 直接人件費 | | | | | | | | |
| 準備 | 技師C | 2人×1日 | | 2 | 32,800 | 65,600 | WYB00284 | |
| | | | 人 | 2 | 32,800 | 65,600 | 単-560号 | |
| 調査 | 技師C【夜間】 | 2人×2日 | | 4 | 49,200 | 196,800 | WYB00318 | |
| | | | 人 | 4 | 49,200 | 196,800 | 単-561号 | |
| 調書まとめ | 技師C | 1人×5日 | | 5 | 32,800 | 164,000 | WYB00319 | |
| | | | 人 | 5 | 32,800 | 164,000 | 単-562号 | |
| 計 | | | | | | 426,400 | | |
| 単価 | | | | | | 426,400 | | |
| | | | | | | 426,400 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|-----------|
| 単-401号 | BIM/CIM活用費 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 4,994,800 |
| | | | | | | 1 | | 4,994,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| BIM/CIM活用費 | | | | 1 | | 4,994,800 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,994,800 | | |
| | 計 | | | | | 4,994,800 | | |
| | | | | | | 4,994,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,994,800 | | |
| | | | | | | 4,994,800 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------------------|----------------------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-402号 | 施工形態動向調査費（モニタリング調査） | トンネル(NATM) [発破工法]：技術員 0.5人 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 14,500 |
| | | | | | | 1 | | 14,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | | 0.5 | 29,000 | 14,500 | | |
| | | | 人 | 0.5 | 29,000 | 14,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 14,500 | | |
| | | | | | | 14,500 | | |
| | 単価 | | | | | 14,500 | | |
| | | | | | | 14,500 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-404号 | 火薬庫類損料 | 小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 513,000 |
|----------|--------|---------------------------------|------|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 取扱所 損料 | | 鋼製移動式 3. 2 m 2 | 1 現場 | 1 | 459,000 | 459,000 | | |
| 火工所 損料 | | 組立テント式 1. 9 m 2 | 1 現場 | 1 | 54,000 | 54,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 513,000 | | |
| 単価 | | | | | | 513,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|------------|-----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-405号 | 快適トイレ費用 | 男性用 15.8ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 493,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 快適トイレ | | 男性用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 基・月 | 15.8 | 31,236 | 493,528 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 72 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 493,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 493,600 | 円／式 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|------------|-----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-406号 | 快適トイレ費用 | 女性用 15.8ヶ月 | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 493,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 快適トイレ | | 女性用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 基・月 | 15.8 | 31,236 | 493,528 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 72 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 493,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 493,600 | 円／式 | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-----------|-----------|----|----|----|---------|-----------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-407号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 週 | 数量 | | 1 | 単価 2,669,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ドリルジャンボ運転 | | | 日 | 5 | 533,800 | 2,669,000 | WK450650 単- 563号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,669,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,669,000 | 円／週 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-------------|-------------|----|----|----|---------|-----------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-408号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 週 | 数量 | | 1 | 単価 2,083,000 |
| 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 | | | 日 | 5 | 416,600 | 2,083,000 | WK450810 単- 564号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,083,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,083,000 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-409号 | ホイールローダ運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 229,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ホイールローダ運転 | | | 日 | 5 | 45,830 | 229,150 | WK450830 単- 565号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | | 229,200 | | |
| 単価 | | | | | | 229,200 | 円／週 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|------------|------------|----|----|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-410号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 週 | 数量 | 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 | | | 日 | 5 | 62,310 | 311,550 | WK450820 単- 566号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | | 311,600 | | |
| 単価 | | | | | | 311,600 | 円／週 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-412号 | 火薬（雷管含む） | 通常断面 CII 全断面 75 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 105,400 |
|--------|-----------|---------------------------------|-----|----|-------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 含水爆薬（ゲル状） | スリ-200g 20t以上100t未満(超大口)(火薬庫無) | k g | 60 | 1,250 | 75,000 | | |
| | 電気雷管 | D S 段発 2～5 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 50 | 302 | 15,100 | | |
| | 電気雷管 | D S 段発 6～10 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 50 | 306 | 15,300 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 105,400 | | |
| | 単価 | | | | | 105,400 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-413号 | 吹付コンクリート | 通常断面 CII 全断面 75 普通(バラ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 97,680 |
|--------------|----------|------------------------|----------------|---------|--------|--------|-----|--------|
| 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 | 1.796 | 10,700 | 19,217 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m ³ | 3.992 | 3,600 | 14,371 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 15～5mm | m ³ | 2.345 | 3,200 | 7,504 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | kg | 161.676 | 350 | 56,586 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 97,680 | | |
| 単価 | | | | | | 97,680 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-414号 | ロックボルト | 通常断面 CII 全断面 75 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 41,840 |
|----------|--------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|--------|
| 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=3m | 組 | 12.5 | 2,630 | 32,875 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | m ³ | 0.083 | 108,000 | 8,964 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 41,840 | | |
| 単価 | | | | | | 41,840 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-------------|--------|-----------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-415号 | H形鋼支保工 | 通常断面 CII 全断面 75 | 単位 | m | 数量 | 1 | 48,440 |
| 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-125 | t | 0.351 | 138,000 | 48,438 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | 48,440 | |
| 単価 | | | | | | 48,440 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|------------------------------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-416号 | 集塵機運転 | 通常断面 CII 全断面 75 電気式 2400m3/min級 | 単位 | m | 数量 | 1 | 33,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 電気式 2400m3/min級 | 週 | 0.055 | 617,000 | 33,935 | WK450641 単- 568号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 33,940 | |
| 単価 | | | | | | 33,940 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|--------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-417号 | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,090 |
| | | | | | | 1 | | 20,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ 1500mm×50m | | 0.055 | 365,400 | 20,097 | WYB00076 | |
| | | | 週 | 0.055 | 365,400 | 20,097 | 単- 569号 | |
| 計 | | | | | | 20,097 | | |
| | | | | | | 20,097 | | |
| 単価 | | | | | | 20,090 | | |
| | | | | | | 20,090 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|-------------------------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-418号 | ざり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 CII 全断面 75 L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 30,830 |
| | | | | | | 1 | | 30,830 |
| 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 | | | | | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.165 | 186,800 | 30,822 | 単- 570号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 30,830 | | |
| | | | | | | 30,830 | | |
| 単価 | | | | | | 30,830 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-419号 | 火薬（雷管含む） | 通常断面 DI 上半 50 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,780 |
|-----------|----------|------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 含水爆薬（ゲル状） | | スリ-200g 20t以上100t未満(超大口)(火薬庫無) | k g | 30 | 1,250 | 37,500 | | |
| 電気雷管 | | D S 段発 2 ～ 5 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 35 | 302 | 10,570 | | |
| 電気雷管 | | D S 段発 6 ～ 1 0 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 35 | 306 | 10,710 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 58,780 | | |
| 単価 | | | | | | 58,780 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-420号 | 吹付コンクリート | 通常断面 DI 上半 50 普通(バラ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 107,100 |
|--------------|----------|----------------------|----------------|---------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | 1.969 | 10,700 | 21,068 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m ³ | 4.376 | 3,600 | 15,753 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 15～5mm | m ³ | 2.571 | 3,200 | 8,227 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | kg | 177.228 | 350 | 62,029 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 23 | | |
| 計 | | | | | | 107,100 | | |
| 単価 | | | | | | 107,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-421号 | ロックボルト | 通常断面 DI 上半 50 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 58,650 |
|----------|--------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|--------|
| 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 | 組 | 14 | 3,240 | 45,360 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | m ³ | 0.123 | 108,000 | 13,284 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 58,650 | | |
| 単価 | | | | | | 58,650 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-------------|--------|---------------|----|------|---------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-422号 | H形鋼支保工 | 通常断面 DI 上半 50 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 56,580 |
| 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-125 | t | 0.41 | 138,000 | 56,580 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 56,580 | | |
| 単価 | | | | | | 56,580 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|----------------------------------|----|------|---------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-423号 | 集塵機運転 | 通常断面 DI 上半 50 電気式 2400m3/min級 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 37,020 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 電気式 2400m3/min級 | 週 | 0.06 | 617,000 | 37,020 | WK450641 単- 568号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 37,020 | | |
| 単価 | | | | | | 37,020 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|--------------|----|------|---------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-424号 | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,920 | |
| | | | | | | 1 | | 21,920 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 吸引伸縮風管 | | φ 1500mm×50m | | 0.06 | 365,400 | 21,924 | WYB00131 | | |
| | | | 週 | 0.06 | 365,400 | 21,924 | 単- 571号 | | |
| 計 | | | | | | 21,924 | | | |
| 単価 | | | | | | 21,920 | | | |
| | | | | | | 21,920 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|--------------------------|----|------|---------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-425号 | ざり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DI 上半 50 L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 33,630 | |
| | | | | | | 1 | | 33,630 | |
| 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 | | | | | WK450791 | | |
| | | | 週 | 0.18 | 186,800 | 33,624 | 単- 570号 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | | 33,630 | | | |
| 単価 | | | | | | 33,630 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-426号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DI 上半 50 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 44,840 |
|--------|------------------|---------------------------------|----|------|---------|--------|---------------------|--------|
| 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 | 週 | 0.24 | 186,800 | 44,832 | WK450791 単- 570号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 44,840 | | |
| | 単価 | | | | | 44,840 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-427号 | 火薬（雷管含む） | 通常断面 DIII 上半 55 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 64,660 |
|--------|-----------|------------------------------------|-----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 含水爆薬（ゲル状） | スリ-200g 20t以上100t未満(超大口)(火薬庫無) | k g | 33 | 1,250 | 41,250 | | |
| | 電気雷管 | D S 段発 2 ～ 5 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 38.5 | 302 | 11,627 | | |
| | 電気雷管 | D S 段発 6 ～ 1 0 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 38.5 | 306 | 11,781 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 64,660 | | |
| | 単価 | | | | | 64,660 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-428号 | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 上半 55 普通(バラ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 156,900 |
|--------------|----------|------------------------|----------------|---------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | 2.884 | 10,700 | 30,858 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m ³ | 6.408 | 3,600 | 23,068 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 15～5mm | m ³ | 3.765 | 3,200 | 12,048 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | kg | 259.524 | 350 | 90,833 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 93 | | |
| 計 | | | | | | 156,900 | | |
| 単価 | | | | | | 156,900 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-429号 | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 有 -0.3本 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,560 |
|--------|----------|-----------------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|--------|
| 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 | 組 | 3.7 | 3,240 | 11,988 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | m ³ | 0.033 | 108,000 | 3,564 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 15,560 | | |
| | 単価 | | | | | 15,560 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-------------|--------|-----------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-430号 | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 上半 55 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 119,900 |
| 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 | t | 0.888 | 135,000 | 119,880 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 20 | |
| 計 | | | | | | 119,900 | |
| 単価 | | | | | | 119,900 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|------------------------------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-431号 | 集塵機運転 | 通常断面 DIII 上半 55 電気式 2400m3/min級 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 47,510 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 集塵機運転 | | 電気式 2400m3/min級 | 週 | 0.077 | 617,000 | 47,509 | WK450641 単- 568号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | | 47,510 | |
| 単価 | | | | | | 47,510 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|-------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-432号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 28,130 |
| | | | | | | 1 | | 28,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | 0.077 | 365,400 | 28,135 | WYB00218 | |
| | | | 週 | 0.077 | 365,400 | 28,135 | 単-572号 | |
| 計 | | | | | | 28,135 | | |
| 単価 | | | | | | 28,130 | | |
| | | | | | | 28,130 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|-----------------------------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-433号 | ざり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DIII 上半 55 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 57,540 |
| | | | | | | 1 | | 57,540 |
| 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 | | | | | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.308 | 186,800 | 57,534 | 単-570号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 57,540 | | |
| 単価 | | | | | | 57,540 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-434号 | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,740 |
|--------|----------|-----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|--------|
| 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 | 組 | 4 | 3,240 | 12,960 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | m ³ | 0.035 | 108,000 | 3,780 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 16,740 | | |
| | 単価 | | | | | 16,740 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-435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） | 通常断面 DIII 上半 55 L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | | 43,150 |
| | ダンプトラック運転 | 普通 | 週 | 0.231 | 186,800 | 43,150 | | WK450791 単- 570号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 43,150 | | |
| | 単価 | | | | | 43,150 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-436号 | ロックボルト | 通常断面 DIII 上半 55 有 -2本 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,424 |
|----------|--------|---------------------------|----------------|-------|---------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | 耐力 176.5 KN以上附属品含 L=4m | 組 | 2 | 3,240 | 6,480 | | |
| ドライモルタル | | ロックボルト用 | m ³ | 0.018 | 108,000 | 1,944 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,424 | | |
| 単価 | | | | | | 8,424 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-437号 | 火薬（雷管含む） | 通常断面 DI 下半 25 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,180 |
|--------|-----------|--------------------------------|-----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 含水爆薬（ゲル状） | スリ-200g 20t以上100t未満(超大口)(火薬庫無) | k g | 12.5 | 1,250 | 15,625 | | |
| | 電気雷管 | D S 段発 2～5 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 25 | 302 | 7,550 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 23,180 | | |
| | 単価 | | | | | 23,180 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-438号 | 吹付コンクリート | 通常断面 DI 下半 25 普通(バラ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,340 |
|--------------|----------|----------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 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 | 0.392 | 10,700 | 4,194 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m ³ | 0.872 | 3,600 | 3,139 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 15～5mm | m ³ | 0.512 | 3,200 | 1,638 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | kg | 35.316 | 350 | 12,360 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 21,340 | | |
| 単価 | | | | | | 21,340 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-439号 | ロックボルト | 通常断面 DI 下半 25 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,740 |
|-----------|----------------------|-------------------|-------|---------|--------|-----|----|--------|
| 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 | 組 | 4 | 3,240 | 12,960 | | | |
| ドライモルタル | ロックボルト用 | m ³ | 0.035 | 108,000 | 3,780 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 16,740 | | | |
| 単価 | | | | | 16,740 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|-------------|--------|---------------|----|-------|---------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-440号 | H形鋼支保工 | 通常断面 DI 下半 25 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 14,080 |
| 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-125 | t | 0.102 | 138,000 | 14,076 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 14,080 | | |
| 単価 | | | | | | 14,080 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|----------------------------------|----|-------|---------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-441号 | 集塵機運転 | 通常断面 DI 下半 25 電気式 2400m3/min級 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 16,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 電気式 2400m3/min級 | 週 | 0.027 | 617,000 | 16,659 | WK450641 単- 568号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 16,660 | | |
| 単価 | | | | | | 16,660 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|--------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-442号 | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,865 |
| | | | | | | 1 | | 9,865 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ 1500mm×50m | | 0.027 | 365,400 | 9,865 | WYB00139 | |
| | | | 週 | 0.027 | 365,400 | 9,865 | 単- 573号 | |
| 計 | | | | | | 9,865 | | |
| 単価 | | | | | | 9,865 | | |
| | | | | | | 9,865 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|--------------------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-443号 | ざり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DI 下半 25 L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,130 |
| | | | | | | 1 | | 15,130 |
| 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 | | | | | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.081 | 186,800 | 15,130 | 単- 570号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 15,130 | | |
| 単価 | | | | | | 15,130 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-444号 | ざり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DI 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,180 |
|--------|------------------|---------------------------------|----|-------|---------|--------|---------------------|--------|
| 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 | 週 | 0.108 | 186,800 | 20,174 | WK450791 単- 570号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 20,180 | | |
| | 単価 | | | | | 20,180 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-445号 | 火薬（雷管含む） | 通常断面 DIII 下半 25 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,180 |
|--------|-----------|--------------------------------|-----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 含水爆薬（ゲル状） | スリ-200g 20t以上100t未満(超大口)(火薬庫無) | k g | 12.5 | 1,250 | 15,625 | | |
| | 電気雷管 | D S 段発 2～5 段 脚長3.0m(超大口)(火薬庫無) | 個 | 25 | 302 | 7,550 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 23,180 | | |
| | 単価 | | | | | 23,180 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-446号 | 吹付コンクリート | 通常断面 DIII 下半 25 普通(バラ) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 29,750 |
|--------------|----------|------------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 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 | 0.547 | 10,700 | 5,852 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | m ³ | 1.216 | 3,600 | 4,377 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 15～5mm | m ³ | 0.714 | 3,200 | 2,284 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | kg | 49.248 | 350 | 17,236 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 29,750 | | |
| 単価 | | | | | | 29,750 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-447号 | ロックボルト | 通常断面 DIII 下半 25 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,740 |
|--------|----------|----------------------|----------------|-------|---------|--------|-----|--------|
| 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 | 組 | 4 | 3,240 | 12,960 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | m ³ | 0.035 | 108,000 | 3,780 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 16,740 | | |
| | 単価 | | | | | 16,740 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-------------|--------|-----------------|----|-------|---------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |
| 単-448号 | H形鋼支保工 | 通常断面 DIII 下半 25 | 単位 | m | 数量 | | | |
| | | | | | | 1 | 27,680 | |
| 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 | t | 0.205 | 135,000 | 27,675 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 27,680 | | |
| 単価 | | | | | | 27,680 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 |
|-----------|-------|------------------------------------|----|-------|---------|--------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |
| 単-449号 | 集塵機運転 | 通常断面 DIII 下半 25 電気式 2400m3/min級 | 単位 | m | 数量 | | | |
| | | | | | | 1 | 14,200 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 集塵機運転 | | 電気式 2400m3/min級 | 週 | 0.023 | 617,000 | 14,191 | WK450641 単- 568号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 14,200 | | |
| 単価 | | | | | | 14,200 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|-------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-450号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,404 |
| | | | | | | 1 | | 8,404 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | 0.023 | 365,400 | 8,404 | WYB00267 | |
| | | | 週 | 0.023 | 365,400 | 8,404 | 単- 574号 | |
| 計 | | | | | | 8,404 | | |
| 単価 | | | | | | 8,404 | | |
| | | | | | | 8,404 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|------------------|-----------------------------------|----|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-451号 | ざり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 17,190 |
| | | | | | | 1 | | 17,190 |
| 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 | | | | | WK450791 | |
| | | | 週 | 0.092 | 186,800 | 17,185 | 単- 570号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 17,190 | | |
| 単価 | | | | | | 17,190 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-452号 | ずり出し工（ダンプトラック運転） | 通常断面 DIII 下半 25 L≤0.5km 普通 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,890 |
|--------|------------------|-------------------------------|----|-------|---------|--------|---------------------|--------|
| 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 | 週 | 0.069 | 186,800 | 12,889 | WK450791 単- 570号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 12,890 | | |
| | 単価 | | | | | 12,890 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-453号 | ロックボルト | 通常断面 DIII 下半 25 有 -2本 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,424 |
|--------|----------|-------------------------|----------------|-------|---------|-------|-----|-------|
| 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 | 組 | 2 | 3,240 | 6,480 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | m ³ | 0.018 | 108,000 | 1,944 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,424 | | |
| | 単価 | | | | | 8,424 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|--------------|--------------|----|----|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-454号 | コンクリートポンプ車運転 | | 単位 | 週 | 数量 | | 1 | 単価 242,900 |
| 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 | | | 日 | 5 | 48,580 | 242,900 | WK450840 単- 575号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 242,900 | | |
| 単価 | | | | | | 242,900 | 円／週 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|----------------------|--------------------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-455号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 100 | 単価 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費【昼間単価】 | | 中硬岩(10t車)【小西碎石(株)】 | m ³ | 100 | 1,700 | 170,000 | | |
| 計 | | | | | | 170,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,700 | 円／m ³ | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-456号 | 処分費 (m ³) | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,700 |
|-----------|-----------------------|-------------------|----------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費【昼間単価】 | | 軟岩(10t車)【小西碎石(株)】 | | m ³ | 100 | 1,700 | 170,000 | |
| 計 | | | | | | | 170,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,700 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-457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 | 単価 | 4,520 |
|--------|--------------------------|--------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.15 | 39,165 | 5,874 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.44 | 39,900 | 17,556 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.15 | 27,930 | 4,189 | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | 日 | 0.15 | 52,940 | 7,941 | | WK450800 単- 576号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³ | 時間 | 0.94 | 9,274 | 8,717 | | 単- 577号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 45,200 | | |
| | 単価 | | | | | 4,520 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-458号 | インバートずり出し工 | DI 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
|--------|--------------------------|----------|----|------|--------|-------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.1 | 39,900 | 3,990 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード] | 10 t 積 | 時間 | 0.83 | 4,939 | 4,099 | 単- 578号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,089 | | |
| | 単価 | | | | | 808.9 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-459号 | インバート掘削工（大型ブレーカ掘削） | DIII 標準 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 4,520 |
|--------|--------------------------|--------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル世話役 | | 人 | 0.15 | 39,165 | 5,874 | | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.44 | 39,900 | 17,556 | | |
| | トンネル作業員 | | 人 | 0.15 | 27,930 | 4,189 | | |
| | 大型ブレーカ運転 | | 日 | 0.15 | 52,940 | 7,941 | | WK450800 単- 576号 |
| | バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³ | 時間 | 0.94 | 9,274 | 8,717 | | 単- 577号 |
| | チゼル | 大型ブレーカ 1300kg級 | 本 | 0.01 | 92,200 | 922 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 45,200 | | |
| | 単価 | | | | | 4,520 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-460号 | インバートずり出し工 | DIII 普通 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 808.9 |
|--------|--------------------------|------------|----|------|--------|-------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | トンネル特殊工 | | 人 | 0.1 | 39,900 | 3,990 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード] | 10 t 積 | 時間 | 0.83 | 4,939 | 4,099 | 単- 578号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,089 | | |
| | 単価 | | | | | 808.9 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-461号 | インバート敷均し締固め工 | 標準 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,561 |
|--------------------------|--------------------------|----|------|--------|--------|----|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| トンネル世話役 | | 人 | 0.07 | 39,165 | 2,741 | | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 0.15 | 39,900 | 5,985 | | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 0.07 | 27,930 | 1,955 | | | |
| バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3 | 時間 | 0.45 | 9,274 | 4,173 | | 単-577号 | |
| 振動ローラ運転 | | 日 | 0.07 | 10,740 | 751 | | WK450850 | 単-579号 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 15,610 | | | |
| 単価 | | | | | 1,561 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-462号 | 埋戻材の積込作業 | 割増なし 標準 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 519.8 |
|--------|--------------------------|-------------------------------------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³ | 時間 | 0.48 | 10,830 | 5,198 | 単-580号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,198 | | |
| | 単価 | | | | | 519.8 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-463号 | インバート型枠工（製作） | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,440 |
|-------------------|--------------|----|----------------|--------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 24,360 | 36,540 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 5.9 | 24,255 | 143,104 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.5 | 20,475 | 30,712 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 16% | | 式 | 1 | | 33,644 | | | |
| 計 | | | | | 244,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,440 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-464号 | インバート型枠工（設置・撤去） | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 10,380 |
|-------------------|-----------------|----|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| トンネル世話役 | | 人 | 4 | 39,165 | 156,660 | | |
| トンネル特殊工 | | 人 | 16.1 | 39,900 | 642,390 | | |
| トンネル作業員 | | 人 | 4 | 27,930 | 111,720 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 14% | | 式 | 1 | | 127,230 | | |
| 計 | | | | | 1,038,000 | | |
| 単価 | | | | | 10,380 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-465号 | コンクリートポンプ車運転 | 標準 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,330 |
|--------------------------|--------------|------------------------------|----|----|-------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 16 | 107 | 1,712 | | |
| 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 | 時間 | 1 | 8,610 | 8,610 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 10,330 | | |
| 単価 | | | | | | 10,330 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|----------------------|-------------------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-466号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 100 | 1,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費【昼間単価】 | | 土砂(10t車)【小西碎石(株)】 | m ³ | 100 | 1,700 | 170,000 | | |
| 計 | | | | | | 170,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|----------------------|----------------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-467号 | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 54,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1 | 54,125 | 54,125 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 54,130 | | |
| 単価 | | | | | | 54,130 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-----------|-----------|----|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-468号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 週 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,669,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ドリルジャンボ運転 | | | 日 | 5 | 533,800 | 2,669,000 | WK450650 単- 581号 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,669,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,669,000 | 円／週 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|-------------|-------------|----|----|----|---------|-----------|---------------------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-469号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 週 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,083,000 |
| 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 | | | 日 | 5 | 416,600 | 2,083,000 | WK450810 単- 582号 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,083,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,083,000 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|--------|------------|----|----|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-470号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 週 | 数量 | | 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 | | 日 | 5 | 62,310 | 311,550 | WK450820 単- 583号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | 311,600 | | |
| | 単価 | | | | | 311,600 | 円／週 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-------------|-------------|----|-------|---------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-471号 | H形鋼支保工 | SS400 H-200 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 119,900 |
| | 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 | | 0.888 | 135,000 | 119,880 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | t | 0.888 | 135,000 | 119,880 | | |
| | | | 式 | 1 | | 20 | | |
| | 計 | | | | | 119,900 | | |
| | 単価 | | | | | 119,900 | 円／m | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|-----------------------|----------------|---------|--------|---------|-----|---------|
| 単-472号 | 吹付コンクリート | 6.19m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 121,200 |
| | | | | | | 1 | | 121,200 |
| | 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 | | 2.228 | 10,700 | 23,839 | | |
| | | | t | 2.228 | 10,700 | 23,839 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 4.952 | 3,600 | 17,827 | | |
| | | | m ³ | 4.952 | 3,600 | 17,827 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | | 2.909 | 3,200 | 9,308 | | |
| | | | m ³ | 2.909 | 3,200 | 9,308 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×4(5)～10% | | 200.556 | 350 | 70,194 | | |
| | | | kg | 200.556 | 350 | 70,194 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 32 | | |
| | | | 式 | 1 | | 32 | | |
| | 計 | | | | | 121,200 | | |
| | | | | | | 121,200 | | |
| | 単価 | | | | | 121,200 | | |
| | | | | | | 121,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-473号 | ロックボルト | 耐力176.5kN以上 附属品含 L=4m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,679 |
|--------|----------|-----------------------|----------------|-------|---------|-------|----|-------|
| 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 | | 1.111 | 3,240 | 3,599 | | 4,679 |
| | | | 組 | 1.111 | 3,240 | 3,599 | | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.01 | 108,000 | 1,080 | | |
| | | | m ³ | 0.01 | 108,000 | 1,080 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 4,679 | | |
| | | | | | | 4,679 | | |
| | 単価 | | | | | 4,679 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|-------------|----|-------|---------|--------|-----|--------|
| 単-474号 | H形鋼支保工 | SS400 H-200 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 27,680 |
| | | | | | | 1 | | 27,680 |
| | 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 | | 0.205 | 135,000 | 27,675 | | |
| | | | t | 0.205 | 135,000 | 27,675 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 27,680 | | |
| | | | | | | 27,680 | | |
| | 単価 | | | | | 27,680 | | |
| | | | | | | 27,680 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-475号 | 吹付コンクリート | 1.41m ³ /m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 27,610 |
|--------|--------------|-----------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 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 | | 0.508 | 10,700 | 5,435 | | |
| | | | t | 0.508 | 10,700 | 5,435 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 | | 1.128 | 3,600 | 4,060 | | |
| | | | m ³ | 1.128 | 3,600 | 4,060 | | |
| | コンクリート用骨材 砕石 | 1.5～5mm | | 0.663 | 3,200 | 2,121 | | |
| | | | m ³ | 0.663 | 3,200 | 2,121 | | |
| | 急結剤 | 吹付コンクリート用 C×4(5)～10% | | 45.684 | 350 | 15,989 | | |
| | | | kg | 45.684 | 350 | 15,989 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 27,610 | | |
| | 単価 | | | | | 27,610 | | |
| | | | | | | 27,610 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-476号 | ロックボルト | 耐力176.5kN以上 附属品含 L=4m | 単位 | m | 数量 | 1 | 5,238 |
|--------|----------|-----------------------|----------------|-------|---------|-------|-------|
| 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 | | 1.25 | 3,240 | 4,050 | |
| | | | 組 | 1.25 | 3,240 | 4,050 | |
| | ドライモルタル | ロックボルト用 | | 0.011 | 108,000 | 1,188 | |
| | | | m ³ | 0.011 | 108,000 | 1,188 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 5,238 | |
| | 単価 | | | | | 5,238 | |
| | | | | | | 5,238 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-477号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|------|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | 円/時間 | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単一478号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 台/日 | 数量 | 1 | 17,820 |
|----------|-------|---------------|-------|-----|--------|--------|--------|
| | | | | | | 1 | 17,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | | | 9.9 | 13.51 | 133 | |
| | | | k w H | 9.9 | 13.51 | 133 | |
| 注入ポンプ賃料 | | 流量一体型(4週8休賃料) | | 1 | 17,680 | 17,680 | |
| | | | 台・日 | 1 | 17,680 | 17,680 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 7 | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | | 17,820 | |
| | | | | | | 17,820 | |
| 単価 | | | | | | 17,820 | 円/台/日 |
| | | | | | | 17,820 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-479号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|------|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | 円/時間 | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-480号 | AGF鋼管 | φ114.3mm t=6.0mm(ケシングトップ含む)L=22.07m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 170,800 |
|--------|-------------------|-------------------------------------|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | AGF鋼管（先頭管） | (鋼管) φ114.3 t=6.0mm L=3.770m | | 1 | 28,000 | 28,000 | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | |
| | AGF鋼管（中間管） | (鋼管) φ114.3 t=6.0mm L=3.050m | | 5 | 23,800 | 119,000 | |
| | | | 本 | 5 | 23,800 | 119,000 | |
| | AGF鋼管（端末管(中間管準用)） | (鋼管) φ114.3 t=6.0mm L=3.050m | | 1 | 23,800 | 23,800 | |
| | | | 本 | 1 | 23,800 | 23,800 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 170,800 | |
| | | | | | | 170,800 | |
| | 単価 | | | | | 170,800 | |
| | | | | | | 170,800 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-481号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|----|------|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-482号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,820 |
|----------|-------|---------------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | | k w H | 9.9 | 13.51 | 133 | |
| 注入ポンプ賃料 | | 流量一体型(4週8休賃料) | 台・日 | 1 | 17,680 | 17,680 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | | 17,820 | |
| 単価 | | | | | | 17,820 | 円/日 |
| | | | | | | 17,820 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-483号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|------|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | 円/時間 | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-484号 | AGF鋼管 | φ114.3mm t=6.0mm(ケシングトップ含む)L=12.92m | 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） | | (鋼管) φ114.3 t=6.0mm L=3.770m | | 1 | 28,000 | 28,000 | | |
| | | | 本 | 1 | 28,000 | 28,000 | | 95,100 |
| AGF鋼管（中間管） | | (鋼管) φ114.3 t=6.0mm L=3.050m | | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| | | | 本 | 2 | 23,800 | 47,600 | | |
| AGF鋼管（端末管） | | (特殊管) φ114.3 t=6.0mm 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 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-485号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|------|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | 円/時間 | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-486号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,820 |
|----------|-------|---------------|-------|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電力料 | | | k w H | 9.9 | 13.51 | 133 | |
| 注入ポンプ賃料 | | 流量一体型(4週8休賃料) | 台・日 | 1 | 17,680 | 17,680 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | | 17,820 | |
| 単価 | | | | | | 17,820 | 円／日 |
| | | | | | | 17,820 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-487号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|----|------|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一488号 | 小口径長尺先受鋼管 | φ76.3mm t=5.2mm(ケーシング [※] 含む)L=12.82m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 75,500 |
|--------|----------------|---|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 小口径長尺先受鋼管(先頭管) | ハ [°] ノラマ鋼管(鋼管) φ76.3mm t=5.2mm L=3.620m | | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | | | 本 | 1 | 25,500 | 25,500 | |
| | 小口径長尺先受鋼管(中間管) | ハ [°] ノラマ鋼管(鋼管) φ76.3mm t=5.2mm L=3.050m | | 2 | 16,100 | 32,200 | |
| | | | 本 | 2 | 16,100 | 32,200 | |
| | 小口径長尺先受鋼管(端末管) | ハ [°] ノラマ鋼管(スリット鋼管) φ76.3mm t=5.2mm L=3.100m | | 1 | 17,800 | 17,800 | |
| | | | 本 | 1 | 17,800 | 17,800 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 75,500 | |
| | | | | | | 75,500 | |
| | 単価 | | | | | 75,500 | |
| | | | | | | 75,500 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-489号 | ドリルジャンボ運転 | [ホイール式] (NATM機械) (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 66,620 |
|---------------------------|---------------------------|--|----|--------|--------|----|------|--------|
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| | | | | | | 1 | | 66,620 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| | | k w H | 68 | 13.51 | 918 | | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級 | | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| | | 時間 | 1 | 65,700 | 65,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | | |
| 単価 | | | | | 66,620 | | | |
| | | | | | 66,620 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一490号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,820 |
|----------|---------------|--------|-----|--------|--------|----|--------|
| | | | | | | 1 | 17,820 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | | 9.9 | 13.51 | 133 | | |
| | | k w H | 9.9 | 13.51 | 133 | | |
| 注入ポンプ賃料 | 流量一体型(4週8休賃料) | | 1 | 17,680 | 17,680 | | |
| | | 台・日 | 1 | 17,680 | 17,680 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 7 | | |
| | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 17,820 | | |
| | | | | | 17,820 | | |
| 単価 | | | | | 17,820 | | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一491号 | 注入機運転 | 流量計一体型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 17,820 |
|----------|---------------|--------|-----|--------|--------|----|--------|
| | | | | | | 1 | 17,820 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | | 9.9 | 13.51 | 133 | | |
| | | k w H | 9.9 | 13.51 | 133 | | |
| 注入ポンプ賃料 | 流量一体型(4週8休賃料) | | 1 | 17,680 | 17,680 | | |
| | | 台・日 | 1 | 17,680 | 17,680 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 7 | | |
| | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 17,820 | | |
| | | | | | 17,820 | | |
| 単価 | | | | | 17,820 | | 円／日 |
| | | | | | 17,820 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-492号 | 吹付コンクリート | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 1 | 19,580 |
|--------------|----------|-------------|-----|------|--------|--------|-------|--------|
| 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 | | 0.36 | 10,700 | 3,852 | | |
| | | | t | 0.36 | 10,700 | 3,852 | | 19,580 |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | | 0.8 | 3,600 | 2,880 | | |
| | | | m 3 | 0.8 | 3,600 | 2,880 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 1 5 ~ 5 m m | | 0.47 | 3,200 | 1,504 | | |
| | | | m 3 | 0.47 | 3,200 | 1,504 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| | | | k g | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 19,580 | | |
| 単価 | | | | | | 19,580 | | |
| | | | | | | 19,580 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-493号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 84,570 |
|---------------------------|--|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | | k w H | 79 | 13.51 | 1,067 | | |
| | | | | 79 | 13.51 | 1,067 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクト型] | 排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 83,500 | 83,500 | | |
| | | | 時間 | 1 | 83,500 | 83,500 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 84,570 | | |
| | | | | | | 84,570 | | |
| 単価 | | | | | | 84,570 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一494号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 196,400 |
|--------|--------|--------------|----|----|---------|---------|----|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 123,400 | 123,400 | | WYB00615 | |
| | | | 日 | 1 | 123,400 | 123,400 | | 単一 584号 | |
| | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | | 1 | 73,080 | 73,080 | | WYB00616 | |
| | | | 日 | 1 | 73,080 | 73,080 | | 単一 585号 | |
| | 計 | | | | | 196,480 | | | |
| | | | | | | 196,480 | | | |
| | 単価 | | | | | 196,400 | | | |
| | | | | | | 196,400 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-495号 | トラックミキサ運転 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,371 |
|--------------------|---------------------------------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 13 | 107 | 1,391 | | |
| | | L | | 13 | 107 | 1,391 | | 4,371 |
| 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 | | | | | | 4,371 | | |
| | | | | | | 4,371 | | |
| 単価 | | | | | | 4,371 | 円/時間 | |
| | | | | | | 4,371 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-496号 | 吹付プラント設備運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 29,330 |
|-----------------------|--------------------------|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | | k w H | 17 | 13.51 | 229 | | |
| | | | | 17 | 13.51 | 229 | | |
| コンクリートプラント [バッチ型・定置式] | 能力 2.5 m ³ /h | | | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | | | 時間 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 29,330 | | |
| | | | | | | 29,330 | | |
| 単価 | | | | | | 29,330 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-497号 | 吹付コンクリート | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 1 | 19,580 |
|--------------|----------|-------------|-----|------|--------|--------|-------|--------|
| 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 | | 0.36 | 10,700 | 3,852 | | |
| | | | t | 0.36 | 10,700 | 3,852 | | 19,580 |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 荒目 | | 0.8 | 3,600 | 2,880 | | |
| | | | m 3 | 0.8 | 3,600 | 2,880 | | |
| コンクリート用骨材 砕石 | | 1 5 ~ 5 m m | | 0.47 | 3,200 | 1,504 | | |
| | | | m 3 | 0.47 | 3,200 | 1,504 | | |
| 急結剤 | | 吹付コンクリート用 | | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| | | | k g | 32.4 | 350 | 11,340 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 19,580 | | |
| 単価 | | | | | | 19,580 | | |
| | | | | | | 19,580 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-498号 | コンクリート吹付機運転 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 84,570 |
|---------------------------|--|----|-------|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | | k w H | 79 | 13.51 | 1,067 | | |
| | | | | 79 | 13.51 | 1,067 | | |
| コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクト型] | 排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級 | | | 1 | 83,500 | 83,500 | | |
| | | | 時間 | 1 | 83,500 | 83,500 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 84,570 | | |
| | | | | | | 84,570 | | |
| 単価 | | | | | | 84,570 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単一499号 | 集塵機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 1 | 単価 | 196,400 |
|--------|--------|--------------|----|----|---------|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 集塵機運転 | | | 1 | 123,400 | 123,400 | 123,400 | WYB00519 | |
| | | | 日 | 1 | 123,400 | 123,400 | 123,400 | 単一 584号 | |
| | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | | 1 | 73,080 | 73,080 | 73,080 | WYB00520 | |
| | | | 日 | 1 | 73,080 | 73,080 | 73,080 | 単一 585号 | |
| | 計 | | | | | | 196,480 | | |
| | | | | | | | 196,480 | | |
| | 単価 | | | | | | 196,400 | | |
| | | | | | | | 196,400 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-500号 | トラックミキサ運転 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,371 |
|--------------------|---------------------------------|----|----|----|-------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 13 | 107 | | 1,391 | |
| | | L | | 13 | 107 | | 1,391 | |
| 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 | | | | | | | 4,371 | |
| 単価 | | | | | | | 4,371 | |
| | | | | | | | 4,371 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-1.063 | |
|----------|-----------|---------|-----|----|-----|----------------------------|---|-------|
| 単-501号 | セメントサイロ損料 | | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-1.063 | |
|----------|----------|--------|-----|----|-----|----------------------------|---|--------|
| 単-502号 | 骨材ホッパー損料 | | 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 |
| 骨材ホッパー | | 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 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------|------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-503号 | セメント | 高炉B（袋） | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 18,000 |
| | | | | | | 1 | | 18,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セメント | | 高炉B 25kg袋入 | | 1 | 18,000 | 18,000 | | |
| | | | t | 1 | 18,000 | 18,000 | | |
| | 計 | | | | | 18,000 | | |
| | | | | | | 18,000 | | |
| | 単価 | | | | | 18,000 | | |
| | | | | | | 18,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|-----|-------|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-504号 | 細骨材 | 砂 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,400 |
| | | | | | | 1 | | 3,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | | 1 | 3,400 | 3,400 | | |
| | | | m ³ | 1 | 3,400 | 3,400 | | |
| | 計 | | | | | 3,400 | | |
| | | | | | | 3,400 | | |
| | 単価 | | | | | 3,400 | | |
| | | | | | | 3,400 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|----------------|----------------|---------------------|-----|-----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-505号 | キュービクル式高圧受変電設備 | C B形受変電用 屋外式 500kVA | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 5,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| キュービクル式高圧受変電設備 | | C B形受変電用 屋外式 500kVA | 供用日 | 1 | 5,620 | 5,620 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,620 | | |
| 単価 | | | | | | 5,620 | 円／供用日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|--------------------|--------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-506号 | 高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形） | 地絡無方向・過電流ロック機構付 300A | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 389 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形） | | 地絡無方向・過電流ロック機構付 300A | 供用日 | 1 | 389 | 389 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 389 | | |
| 単価 | | | | | | 389 | 円／供用日 | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|----------------------------|--------------------------------|----|------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-507号 | 600Vビニル絶縁シースケーブル 【1年未満】 | VVR (SV) 150mm ² 3心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 751 |
| 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 | | VVR (SV) 150mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.15 | 5,011 | 751 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 751 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 751 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|----------------------------|--------------------------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-508号 | 600Vビニル絶縁シースケーブル 【1年未満】 | VVR (SV) 200mm ² 3心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,884 |
| 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★見積 | | VVR (SV) 200mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.15 | 19,233 | 2,884 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,884 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,884 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|--------------------------|-----------------------------|----|------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-509号 | 高圧架橋ボリ絶縁ビニルシースケープル【1年未満】 | 6KV（CV）14mm ² 3心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 168 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高圧架橋ボリ絶縁ビニルシースケープル | | 6KV（CV）14mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.15 | 1,122 | 168 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 168 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 168 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|------------------------|-------------------------------|----|------|-----|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-510号 | 600Vビニル絶縁シースケープル【1年未満】 | VV R（SV）5.5mm ² 2心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 24 |
| 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プル | | VV R（SV）5.5mm ² 2心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.15 | 165 | 24 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 24 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 24 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------------|----------------------------|-------------------------------|----|------|-----|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-511号 | 600Vビニル絶縁シースケーブル 【1年未満】 | VVR (SV) 14mm ² 3心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | 68 | |
| 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 | | VVR (SV) 14mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.15 | 459 | 68 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 68 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 68 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 1 | |
|------------------|-----------------------------|--------------------------------|----|-----|-------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 1 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-512号 | 600Vビニル絶縁シースケーブル 【6カ月未満】 | VVR (SV) 100mm ² 3心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | 325 | |
| 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 | | VVR (SV) 100mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.1 | 3,259 | 325 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 325 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 325 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|-------------------|--------------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-513号 | 照明器具（坑内照明用）【1年未満】 | 鋼板版 40W LED 防湿・防雨型 | 単位 | 台 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 照明器具（坑内照明用） | | 鋼板版 40W LED 防湿・防雨型 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台 | 0.2 | 17,000 | 3,400 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 3,400 | 円/台 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,400 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|------------------------|--------------------------------|----|------|-----|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-514号 | 600Vビニル絶縁シースケーブル【1年未満】 | VV-R (SV) 14mm ² 3心 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 68 |
| 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) 14mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.15 | 459 | 68 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 68 | 円/m | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 68 | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-515号 | バックホウ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,365 | 22,365 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 69 | 107 | 7,383 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.16 | 12,000 | 13,920 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 43,670 | | |
| | 単価 | | | | | 43,670 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-516号 | 給水設備運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------------------|---------------------------|-----|-----|-------|-------|--------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込] | モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程4.5m | 日 | 1 | 2,698 | 2,698 | 単-586号 | |
| | 水槽（一般工事中用） [鋼板製簡易水槽] | 2.0m3 | 供用日 | 1.4 | 869 | 1,216 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,914 | | |
| | 単価 | | | | | 3,914 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-517号 | 排水設備運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,852 |
|--------|-------------------|----------------------|---|----|----|-----|-------|--------|
| 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φ50mm 全揚程20m | | 日 | 4 | 963 | 3,852 | 単-587号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 3,852 | |
| | 単価 | | | | | | 3,852 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-518号 | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程10m | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 684 |
|-------------------|----------------------|----------------------|-------|-------|-----|-----|----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 電力料 | | k w H | 21.12 | 13.51 | 285 | | | | |
| 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径φ80mm 全揚程10m | 日 | 1 | 399 | 399 | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | 684 | | | | |
| 単価 | | | | | 684 | 円/日 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-519号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 20,000 |
|-----------|--------|------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費【昼間単価】 | | 脱水ケーキ【麻生セメント(株)】 | | | | | | |
| | | | t | 100 | 20,000 | 2,000,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,000,000 | | |
| | 単価 | | | | | 20,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-520号 | 高所作業車運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|---------|---------------------------|----|-----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 25 | 107 | 2,675 | | |
| 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1.2m | 日 | 1.5 | 11,000 | 16,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 19,180 | | |
| 単価 | | | | | | 19,180 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-521号 | ラフテレーンクレーン運転（掘削用） | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 85,300 |
|----------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,365 | 22,365 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 102 | 128 | 13,056 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 1.63 | 30,600 | 49,878 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | | 85,300 | | |
| 単価 | | | | | | 85,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-522号 | ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 単位 | 日 | 数量 | 金額 | 単価 |
|------------------|----------------|-------------------|------|--------|--------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダウンザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508～762mm | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | 36,310 |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 36,310 | | |
| 単価 | | | | | 36,310 | | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-523号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------------------------|---------|-----------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 156 | 128 | 19,968 | | 30,980 |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | | 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 1.33 | 8,280 | 11,012 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 30,980 | | |
| 単価 | | | | | | 30,980 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-524号 | ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体） | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 66,640 |
|----------------------|------------------------|-----|---|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | | | | | |
| | | 人 | | 1 | 22,365 | 22,365 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | | | | | | |
| | | L | | 102 | 128 | 13,056 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | | | | | | | |
| | | 供用日 | | 1.02 | 30,600 | 31,212 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | 式 | | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 66,640 | | |
| 単価 | | | | | | 66,640 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-525号 | パイプロハンマ杭打機運転 | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 270,700 |
|---------------------------|----------------------|--------------------------|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 1 | 22,365 | 22,365 | | |
| | | 人 | 1 | 22,365 | 22,365 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 570 | 128 | 72,960 | | |
| | | L | 570 | 128 | 72,960 | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | 1.31 | 86,100 | 112,791 | | |
| | | 供用日 | 1.31 | 86,100 | 112,791 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊 | | 1.31 | 29,000 | 37,990 | | |
| | | 供用日 | 1.31 | 29,000 | 37,990 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 24,594 | | |
| | | 式 | 1 | | 24,594 | | |
| 計 | | | | | 270,700 | | |
| | | | | | 270,700 | | |
| 単価 | | | | | 270,700 | | |
| | | | | | 270,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-526号 | 山留材賃料 | 無 81日 無 有 4500円 無 無 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 13,820 |
|---------------------|-------|---------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（山留主部材） | | 250～400型（80～200kg/m） | t | 1 | 8,910 | 8,910 | | |
| H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | | t | 1 | 4,905 | 4,905 | | |
| 副部材（A）【計上無し】 | | 賃料 | t | 0.22 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 13,820 | | |
| 単価 | | | | | | 13,820 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-527号 | H形鋼杭賃料 | H300 7m/本 81日 無有 3500円有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 8,159 |
|--------------|--------|-------------------------------|----|-------|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（杭用） | | 300型（93kg/m） | t | 0.651 | 6,480 | 4,218 | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | | t | 0.651 | 6,055 | 3,941 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8,159 | | |
| 単価 | | | | | | 8,159 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-528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 | 単価 | 149,800 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | t | 1.03 | 92,000 | 94,760 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 55,000 | 55,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | 149,800 | | |
| | 単価 | | | | | 149,800 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-529号 | 山留材賃料 | 無 81日 無 有 4500円 無 無 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 13,820 |
|---------------------|-------|---------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（山留主部材） | | 250～400型（80～200kg/m） | t | 1 | 8,910 | 8,910 | | |
| H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | | t | 1 | 4,905 | 4,905 | | |
| 副部材（A）【計上無し】 | | 賃料 | t | 0.22 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 13,820 | | |
| 単価 | | | | | | 13,820 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-530号 | H形鋼杭賃料 | H400 11m/本 81日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 23,720 |
|--------------|---------------|---------------------------------|-------|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 1.892 | 6,480 | 12,260 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.892 | 6,055 | 11,456 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 23,720 | | | |
| 単価 | | | | | 23,720 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.11 |
| 歩掛使用年月 | 2021.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-531号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス対策型(第1次)山積み0.28m3(平積0.2m3) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 39,090 |
|--------|------------------|-------------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,365 | 22,365 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 40 | 128 | 5,120 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.28m3 | 供用日 | 1.66 | 6,990 | 11,603 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 39,090 | | |
| | 単価 | | | | | 39,090 | | |
| | | | | | | 39,090 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-532号 | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 54,130 |
|--------|----------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 54,125 | 54,125 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| | 計 | | | | | 54,130 | | | |
| | 単価 | | | | | 54,130 | | 円／日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-533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 | 54,180 |
|-----------------------|-----------------------|-------|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 1 | 19,740 | 19,740 | | |
| | | 人 | 1 | 19,740 | 19,740 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 65 | 128 | 8,320 | | |
| | | L | 65 | 128 | 8,320 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | | 1.28 | 19,700 | 25,216 | | |
| | | 供用日 | 1.28 | 19,700 | 25,216 | | |
| 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) | | 1.28 | 700 | 896 | | |
| | | 供用日 | 1.28 | 700 | 896 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | |
| | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 54,180 | | |
| 単価 | | | | | 54,180 | | |
| | | | | | 54,180 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.04 |
| 歩掛使用年月 | 2021.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-534号 | バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付] 運転 | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.5m3(平積0.4m3) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 37,390 |
|--------|------------------------------------|-----------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 22,365 | 22,365 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 28 | 115 | 3,220 | |
| | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付] 賃料 4週8休単価 | 山積0.5m3(平積0.4m3)2.9t吊 長期割引無し | 日 | 1 | 11,800 | 11,800 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | |
| | 計 | | | | | 37,390 | |
| | 単価 | | | | | 37,390 | 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 | 2021.04 2021.04 1.000-00-00-2-0 |
|----------------------|----------------|--------------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-535号 | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 54,130 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1 | 54,125 | 54,125 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 54,130 | |
| 単価 | | | | | | 54,130 | 円／日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|---------|---------------------------|----|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-536号 | 処分費（m3） | | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 1,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費【昼間単価】 | | コンクリート殻(無筋)【(株)ケイ・アイ・エイチ】 | m3 | 100 | 1,000 | 100,000 | |
| 計 | | | | | | 100,000 | |
| 単価 | | | | | | 1,000 | 円／m3 |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|-----------|----------------------|---------------------------|----------------|----------------|-------|-----|---------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-537号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 1,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費【昼間単価】 | | コンクリート殻(無筋)【(株)ケイ・アイ・エイチ】 | | | | | | |
| | | | m ³ | 100 | 1,000 | | 100,000 | |
| | 計 | | | | | | 100,000 | |
| | 単価 | | | | | | 1,000 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|-----------|----------------------|----------------------|----------------|----------------|-------|-----|---------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-538号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 1,500 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費【昼間単価】 | | コンクリート殻(鉄筋)【永順産業(株)】 | | | | | | |
| | | | m ³ | 100 | 1,500 | | 150,000 | |
| | 計 | | | | | | 150,000 | |
| | 単価 | | | | | | 1,500 | 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 | 2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0 |
|----------------------|----------------|--|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-539号 | 移動式クレーン運転費（賃料） | ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 標準以外 1.25無 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 38,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 4.9 t吊 | 日 | 1 | 38,500 | 38,500 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 38,500 | |
| 単価 | | | | | | 38,500 | 円／日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-540号 | 計画・準備 技師A | 2人×5日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 51,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技師A | | | | 1 | 51,200 | 51,200 | |
| | | | 人 | 1 | 51,200 | 51,200 | |
| 計 | | | | | | 51,200 | |
| 単価 | | | | | | 51,200 | 円／人 |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-541号 | 設置 技師B | 4人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | 円/人 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-542号 | 試験発破・解析 技師A | 2人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 51,200 |
| | | | | | | 1 | | 51,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師A | | | | 1 | 51,200 | 51,200 | | |
| | | | 人 | 1 | 51,200 | 51,200 | | |
| 計 | | | | | | 51,200 | | |
| | | | | | | 51,200 | | |
| 単価 | | | | | | 51,200 | 円/人 | |
| | | | | | | 51,200 | 円/人 | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-543号 | 移設・調整 技師B | 1人×1日×4回 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | 円/人 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-544号 | 移設・調整 技師C | 3人×1日×4回 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | 32,800 | 円/人 | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-545号 | 撤去 技師B | 5人×2日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-546号 | 計画・準備 技師A | 1人×4日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 51,200 |
| | | | | | | 1 | | 51,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師A | | | | 1 | 51,200 | 51,200 | | |
| | | | 人 | 1 | 51,200 | 51,200 | | |
| 計 | | | | | | 51,200 | | |
| | | | | | | 51,200 | | |
| 単価 | | | | | | 51,200 | 円/人 | |
| | | | | | | 51,200 | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-547号 | 計画・準備 技師C | 1人×4日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-548号 | 設置・調整 技師B【夜間】 | 1人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 60,900 |
| | | | | | | 1 | | 60,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師B【夜間】 | | | | 1 | 60,900 | 60,900 | | |
| | | | 人 | 1 | 60,900 | 60,900 | | |
| 計 | | | | | | 60,900 | | |
| 単価 | | | | | | 60,900 | | |
| | | | | | | 60,900 | 円/人 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-549号 | 設置・調整 技師C【夜間】 | 3人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 49,200 |
| | | | | | | 1 | | 49,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C【夜間】 | | | | 1 | 49,200 | 49,200 | | |
| | | | 人 | 1 | 49,200 | 49,200 | | |
| 計 | | | | | | 49,200 | | |
| | | | | | | 49,200 | | |
| 単価 | | | | | | 49,200 | 円/人 | |
| | | | | | | 49,200 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-550号 | 移設・調整 技師B | 1人×2日×4回 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|----------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-551号 | 移設・調整 技師C | 2人×2日×4回 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | 32,800 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-552号 | 撤去 技師B | 1人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-553号 | 撤去 技師C | 3人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | 32,800 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-554号 | 計画・準備 技師B | 1人×1日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-555号 | 計画・準備 技師C | 1人×3日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-556号 | 設置・調整 技師B | 1人×2日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-557号 | 設置・調整 技師C | 3人×2日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | 32,800 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-558号 | 撤去 技師B | 1人×2日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 40,600 |
| | | | | | | 1 | | 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 | | |
| 計 | | | | | | 40,600 | | |
| | | | | | | 40,600 | | |
| 単価 | | | | | | 40,600 | 円/人 | |
| | | | | | | 40,600 | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-559号 | 撤去 技師C | 2人×2日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | |
| 計 | | | | | | 32,800 | |
| | | | | | | 32,800 | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 |
| | | | | | | 32,800 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|--------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-560号 | 準備 技師C | 2人×1日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | |
| 計 | | | | | | 32,800 | |
| | | | | | | 32,800 | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 |
| | | | | | | 32,800 | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-561号 | 調査 技師C【夜間】 | 2人×2日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 49,200 |
| | | | | | | 1 | | 49,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C【夜間】 | | | | 1 | 49,200 | 49,200 | | |
| | | | 人 | 1 | 49,200 | 49,200 | | |
| 計 | | | | | | 49,200 | | |
| | | | | | | 49,200 | | |
| 単価 | | | | | | 49,200 | 円/人 | |
| | | | | | | 49,200 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|-------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-562号 | 調書まとめ 技師C | 1人×5日 | 単位 | 人 | 数量 | 1 | 単価 | 32,800 |
| | | | | | | 1 | | 32,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師C | | | | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| | | | 人 | 1 | 32,800 | 32,800 | | |
| 計 | | | | | | 32,800 | | |
| | | | | | | 32,800 | | |
| 単価 | | | | | | 32,800 | 円/人 | |
| | | | | | | 32,800 | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-563号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 |
|---------------------------|----------------------------|-------|-----|---------|---------|-----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | k w H | 544 | 13.51 | 7,349 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | 供用日 | 1.4 | 376,000 | 526,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 51 | | |
| 計 | | | | | 533,800 | | |
| 単価 | | | | | 533,800 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-564号 | コンクリート吹付機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 416,600 |
|----------------------------|--|-------|-----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | k w H | 363 | 13.51 | 4,904 | | | |
| コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型] | 排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級 | 供用日 | 1.4 | 294,000 | 411,600 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 96 | | | |
| 計 | | | | | 416,600 | | | |
| 単価 | | | | | 416,600 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-565号 | ホイールローダ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|------------------------|-----------|--------------------------|-----|-----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 92 | 107 | 9,844 | | |
| ホイールローダ（トンネル専用機） [SD式] | | 排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3 | 供用日 | 1.4 | 25,700 | 35,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 45,830 | | |
| 単価 | | | | | | 45,830 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-566号 | 吹付プラント設備運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 62,310 |
|-----------------------|-----------------------|-------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | k w H | 24 | 13.51 | 324 | | | |
| 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 | | | |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | | |
| 骨材ホッパー | 15m ³ ×3 | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 62,310 | | | |
| 単価 | | | | | 62,310 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-567号 | 大型ブレーカ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------------|----------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 48 | 107 | 5,136 | | 52,940 |
| 大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械 | | 排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級 | 日 | 1 | 47,800 | 47,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 52,940 | | |
| 単価 | | | | | | 52,940 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|----------|-------|------------------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-568号 | 集塵機運転 | 電気式 2400m ³ /min級 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 617,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電気式集塵機 | | 定格風量2400m ³ /min級 | 日 | 5 | 123,400 | 617,000 | 単-588号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 617,000 | |
| 単価 | | | | | | 617,000 | 円/週 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 |
|--------|--------|-------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-569号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 365,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | | 5 | 73,080 | 365,400 | WYB00077 |
| | | | 日 | 5 | 73,080 | 365,400 | 単-589号 |
| 計 | | | | | | 365,400 | |
| 単価 | | | | | | 365,400 | 円/週 |

参考資料（3）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-570号 | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 186,800 |
| 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 | 日 | 5 | 37,360 | 186,800 | WK450790 単- 590号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 186,800 | | |
| 単価 | | | | | | 186,800 | 円/週 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|-------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-571号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 365,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ1500mm×50m | 日 | 5 | 73,080 | 365,400 | WYB00132 単- 589号 | |
| 計 | | | | | | 365,400 | | |
| 単価 | | | | | | 365,400 | 円/週 | |

参考資料（3）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|--------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-572号 | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 365,400 |
| | | | | | | 1 | | 365,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ 1500mm×50m | | 5 | 73,080 | 365,400 | WYB00219 | |
| | | | 日 | 5 | 73,080 | 365,400 | 単- 589号 | |
| 計 | | | | | | 365,400 | | |
| 単価 | | | | | | 365,400 | | |
| | | | | | | 365,400 | 円/週 | |
| | | | | | | 365,400 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 1 2021. 1 1.063-00-00-1-0 | |
|--------|--------|--------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-573号 | 吸引伸縮風管 | φ 1500mm×50m | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 単価 | 365,400 |
| | | | | | | 1 | | 365,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | | φ 1500mm×50m | | 5 | 73,080 | 365,400 | WYB00140 | |
| | | | 日 | 5 | 73,080 | 365,400 | 単- 589号 | |
| 計 | | | | | | 365,400 | | |
| 単価 | | | | | | 365,400 | | |
| | | | | | | 365,400 | 円/週 | |
| | | | | | | 365,400 | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-574号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | 週 | 数量 | 1 | 365,400 |
|--------|-------------|-------------|----|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | | 5 | 73,080 | 365,400 | WYB00268 | |
| | | 日 | 5 | 73,080 | 365,400 | 単- 589号 | |
| 計 | | | | | 365,400 | | |
| 単価 | | | | | 365,400 | | |
| | | | | | 365,400 | 円/週 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-575号 | コンクリートポンプ車運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 48,580 |
|-------------------------|--------------|----------------------------|---|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | | | | | | |
| | | L | | 68 | 107 | 7,276 | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式] | | 圧送能力 5.5 m ³ /h | | | | | | |
| | | 供用日 | | 1.4 | 29,500 | 41,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | |
| | | 式 | | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 48,580 | | |
| 単価 | | | | | | 48,580 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-576号 | 大型ブレーカ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | |
|-------------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 48 | 107 | 5,136 | | 52,940 |
| 大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械 | 排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級 | 日 | 1 | 47,800 | 47,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 52,940 | | |
| 単価 | | | | | 52,940 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-577号 | バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕 | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 9,274 |
|----------|-------------------------|--------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 9.2 | 107 | 984 | | |
| | バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕 | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3 | 時間 | 1 | 8,290 | 8,290 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 9,274 | | |
| 単価 | | | | | | 9,274 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-578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 | 4,939 |
|--------|-----------------------------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 11 | 107 | 1,177 | | |
| | ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | 10 t 積 | 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 | 時間 | 1 | 242 | 242 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 4,939 | | |
| | 単価 | | | | | 4,939 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-579号 | 振動ローラ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------------|---------|-----------|----|-----|---------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 12 | 107 | 1,284 | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | | 運転質量3～4 t | 日 | 1.7 | 5,559.6 | 9,451 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 10,740 | | |
| 単価 | | | | | | 10,740 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-580号 | バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,830 |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 22,365 | 3,578 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 16 | 107 | 1,712 | | | |
| バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型] | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3 | 時間 | 1 | 5,540 | 5,540 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 10,830 | | | |
| 単価 | | | | | 10,830 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-581号 | ドリルジャンボ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 |
|---------------------------|----------------------------|-------|-----|---------|---------|-----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | k w H | 544 | 13.51 | 7,349 | | |
| ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械) | (第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級 | 供用日 | 1.4 | 376,000 | 526,400 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 51 | | |
| 計 | | | | | 533,800 | | |
| 単価 | | | | | 533,800 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-582号 | コンクリート吹付機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 416,600 |
|----------------------------|--|-------|-----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | k w H | 363 | 13.51 | 4,904 | | | |
| コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型] | 排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級 | 供用日 | 1.4 | 294,000 | 411,600 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 96 | | | |
| 計 | | | | | 416,600 | | | |
| 単価 | | | | | 416,600 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-583号 | 吹付プラント設備運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 62,310 |
|-----------------------|-----------------------|-------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | k w H | 24 | 13.51 | 324 | | | |
| 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 | | | |
| 固化材サイロ | 30t 移動型 | 供用日 | 1.4 | 5,870 | 8,218 | | | |
| 骨材ホッパー | 15m ³ ×3 | 供用日 | 1.4 | 10,600 | 14,840 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 62,310 | | | |
| 単価 | | | | | 62,310 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-584号 | 集塵機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 123,400 |
|-----------|------------------------------|-------|-----|---------|---------|----|-----|---------|
| | | | | | | | | 123,400 |
| | | | | | | | | 123,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 電力料 | | | 765 | 13.51 | 10,335 | | | |
| | | k w H | 765 | 13.51 | 10,335 | | | |
| 電気式集塵機 | 定格風量2400m ³ /min級 | | 1 | 113,000 | 113,000 | | | |
| | | 日 | 1 | 113,000 | 113,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 65 | | | |
| | | 式 | 1 | | 65 | | | |
| 計 | | | | | 123,400 | | | |
| | | | | | 123,400 | | | |
| 単価 | | | | | 123,400 | | 円/日 | |
| | | | | | 123,400 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-1.063 |

| 単-585号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 73,080 |
|--------|----------|-------------|-----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | | 1.4 | 52,200 | 73,080 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 52,200 | 73,080 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 73,080 | |
| | 単価 | | | | | 73,080 | |
| | | | | | | 73,080 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-586号 | 小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込] | モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,698 |
|---------------------------|---------------------------|--------------------------|-------|----|-------|-------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 電力料 | | | k w H | 85 | 13.51 | 1,148 | | | |
| 小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込] | | モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m | 日 | 1 | 1,550 | 1,550 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,698 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,698 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-587号 | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 963 |
|-------------------|-------------------|----------------------|-------|------|-------|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | | k w H | 31.2 | 13.51 | 421 | | |
| 工事用水中モータポンプ [普通型] | | 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m | 日 | 1 | 542 | 542 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 963 | | |
| 単価 | | | | | | 963 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-588号 | 電気式集塵機 | 定格風量2400m ³ /min級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 123,400 |
|----------|------------------------------|------------------------------|-----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電力料 | | k w H | 765 | 13.51 | 10,335 | | | |
| 電気式集塵機 | 定格風量2400m ³ /min級 | 日 | 1 | 113,000 | 113,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 65 | | | |
| 計 | | | | | 123,400 | | | |
| 単価 | | | | | 123,400 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-589号 | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 73,080 |
|--------|----------|-------------|-----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 吸引伸縮風管 | φ1500mm×50m | | 1.4 | 52,200 | 73,080 | |
| | | | 供用日 | 1.4 | 52,200 | 73,080 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 73,080 | |
| | 単価 | | | | | 73,080 | |
| | | | | | | 73,080 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（４）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 1 |
| 労務調整係数 | 1.063-00-00-1-0 |

| 単-590号 | ダンプトラック運転 | 普通 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 37,360 |
|--------------------------|-----------|------------|-----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 78 | 107 | 8,346 | | |
| ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード] | | 10 t 積 | 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) | 供用日 | 1.4 | 1,120 | 1,568 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 37,360 | | |
| 単価 | | | | | | 37,360 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |