

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 | 国道3号 千歳橋補修工事 |
| 工事地名 | 佐賀県鳥栖市高田町地先外 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|---------------|
| 1) 発注年月 | 令和 2年 7月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 2年 6月 |
| 2) 事務所名 | 佐賀国道事務所 道路保全課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2089380004 | 1 4) 単価適用年月 | 2020年 8月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2020年 8月 |
| 5) 変更回数 | 2回 | 1 6) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 橋梁保全工事 | 1 7) 前請負代金額 | 253, 803, 000 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 316日間 自 令和 2年 8月 4日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 (2回変更) 至 令和 3年 6月15日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 佐賀県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 鳥栖 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道3号 | 2 2) 処 分 費 等 | 52, 984 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和元年12月10日 |

3. 予算科目

| | | | |
|-------------------------|------------------|---------------------|---------|
| 1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費 | 2) 目： 道路維持管理費 | 3) 目の細分： 工事費（修繕） | 4) 事業名： |
|-------------------------|------------------|---------------------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|----------------------------|------|-----|---------|-------------|------|------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 橋梁保全工事 | | 式 | 1 | | 113,095,497 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 123,777,929 | 1 | 10,682,432 | | |
| 橋梁補強工 | | 式 | 1 | | 57,177,065 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 57,177,065 | 0 | 0 | | |
| ケーブル仮復旧工 | | 式 | 1 | | 242,857 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 242,857 | 0 | 0 | | |
| ケーブル組立 | PC鋼より線 SWPR7B φ15.2 | m | 165 | 1,267 | 209,055 | | | 単-1号 | |
| | | m | 165 | 1,267 | 209,055 | 0 | 0 | | |
| ケーブル緊張 | | ケーブル | 2 | 16,901 | 33,802 | | | 単-2号 | |
| | | ケーブル | 2 | 16,901 | 33,802 | 0 | 0 | | |
| 既設ケーブル撤去工 | | 式 | 1 | | 8,416,399 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 8,416,399 | 0 | 0 | | |
| 既設ケーブル撤去 (A1-P2) | | ケーブル | 6 | 198,980 | 1,193,880 | | | 単-3号 | |
| | | ケーブル | 6 | 198,980 | 1,193,880 | 0 | 0 | | |
| 既設ケーブル撤去 (P2-P5) | | ケーブル | 6 | 334,130 | 2,004,780 | | | 単-4号 | |
| | | ケーブル | 6 | 334,130 | 2,004,780 | 0 | 0 | | |
| 既設ケーブル撤去 (P5-A2) | | ケーブル | 6 | 198,980 | 1,193,880 | | | 単-5号 | |
| | | ケーブル | 6 | 198,980 | 1,193,880 | 0 | 0 | | |
| 機械損料等 | | 式 | 1 | | 3,955,629 | | | 内-1号 | |
| | | 式 | 1 | | 3,955,629 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | がれき類 | t | 6.5 | 3,499 | 22,743 | | | 単-6号 | |
| | | t | 6.5 | 3,499 | 22,743 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | がれき類 | t | 6.5 | 6,998 | 45,487 | | | 単-7号 | |
| | | t | 6.5 | 6,998 | 45,487 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|---|------|-------|-------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 横桁改良工 | | 式 | 1 | | 9,881,941 | | | | |
| | | | 1 | | 9,881,941 | 0 | 0 | | |
| 横桁偏向部 | | 箇所 | 24 | | 9,878,286 | | | 内-2号 | |
| | | | 24 | | 9,878,286 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.5 | 3,965 | 1,982 | | | 単-8号 | |
| | | | 0.5 | 3,965 | 1,982 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0.5 | 3,346 | 1,673 | | | 単-9号 | |
| | | | 0.5 | 3,346 | 1,673 | 0 | 0 | | |
| 偏向具改良工 | | 式 | 1 | | 21,696,029 | | | | |
| | | | 1 | | 21,696,029 | 0 | 0 | | |
| 支点偏向部 | | 箇所 | 72 | | 21,696,029 | | | 内-3号 | |
| | | | 72 | | 21,696,029 | 0 | 0 | | |
| 外ケーブル補強工 | | 式 | 1 | | 11,627,918 | | | | |
| | | | 1 | | 11,627,918 | 0 | 0 | | |
| 補強ケーブル組立 | F70~F100TS | m | 1,037 | 1,970 | 2,042,890 | | | 単-10号 | |
| | | | 1,037 | 1,970 | 2,042,890 | 0 | 0 | | |
| 補強ケーブル材料費 | F100TS-M 7×φ11.1 (SWPR7BL) ポリエチレン被 覆 引込ボルト付 | 式 | 1 | | 9,585,028 | | | 内-4号 | |
| | | | 1 | | 9,585,028 | 0 | 0 | | |
| 補強ケーブル緊張工 | | 式 | 1 | | 4,771,927 | | | | |
| | | | 1 | | 4,771,927 | 0 | 0 | | |
| 補強ケーブル緊張 | 両締め F20~F130TS | ケーブル | 18 | | 4,771,927 | | | 内-5号 | |
| | | | 18 | | 4,771,927 | 0 | 0 | | |
| 下床版改良工 | | 式 | 1 | | 539,994 | | | | |
| | | | 1 | | 539,994 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--------------------------------|-----|-----|---------|-----------|------|----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 下床版改良 | | | 0.7 | 234,041 | 163,828 | | | 単-11号 | |
| | | m3 | 0.7 | 234,041 | 163,828 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | | | 7 | | 58,190 | | | 内-6号 | |
| | | m2 | 7 | | 58,190 | 0 | 0 | | |
| 円形空洞型枠 | φ75 L=220 | | 72 | | 8,486 | | | 内-7号 | |
| | | 個 | 72 | | 8,486 | 0 | 0 | | |
| 桁コンクリート | ポリアセメントモルタル | | 0.7 | 434,819 | 304,373 | | | 単-12号 | |
| | | m3 | 0.7 | 434,819 | 304,373 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | 0.7 | 3,965 | 2,775 | | | 単-13号 | |
| | | m3 | 0.7 | 3,965 | 2,775 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | | 0.7 | 3,346 | 2,342 | | | 単-14号 | |
| | | m3 | 0.7 | 3,346 | 2,342 | 0 | 0 | | |
| 橋梁補修工 | | | 1 | | 3,049,597 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,623,641 | 1 | 574,044 | | |
| ひび割れ補修工 | | | 1 | | 504,790 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 547,800 | 1 | 43,010 | | |
| 低圧注入工法 | 1構造物当り補修延べ延長 59.8m エポキシ樹脂 1・3種 | | 1 | 399,813 | 399,813 | | | 単-15号 | |
| | | 構造物 | 0 | 399,813 | 0 | -1 | -399,813 | | |
| 低圧注入工法 | 1構造物当り補修延べ延長 64.6m エポキシ樹脂 1・3種 | | 0 | 0 | 0 | | | 単-16号 | |
| | | 構造物 | 1 | 427,600 | 427,600 | 1 | 427,600 | | |
| 充てん工法 | 1構造物当り補修延べ延長 26m シーラント系 | | 1 | 104,977 | 104,977 | | | 単-17号 | |
| | | 構造物 | 0 | 104,977 | 0 | -1 | -104,977 | | |
| 充てん工法 | 1構造物当り補修延べ延長 29m シーラント系 | | 0 | 0 | 0 | | | 単-18号 | |
| | | 構造物 | 1 | 120,200 | 120,200 | 1 | 120,200 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|--------------------|--|-----|------|-----------|-----------|-------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 断面修復工 | | 式 | 1 | | 1,947,436 | | | | |
| | | | 1 | | 2,190,084 | 1 | 242,648 | | |
| 左官工法 | 1構造物当り修復延べ 体積 0.43m3 ポリマーセメン トモルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 987,885 | 987,885 | | | 単-19号 | |
| | | | 0 | 987,885 | 0 | -1 | -987,885 | | |
| 左官工法 | 1構造物当り修復延べ 体積 0.47m3 ポリマーセメン トモルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有 | 構造物 | 0 | 0 | 0 | | | 単-20号 | |
| | | | 1 | 1,080,000 | 1,080,000 | 1 | 1,080,000 | | |
| 左官工法 【夜間】 | 1構造物当り修復延べ 体積 0.01m3 ポリマーセメン トモルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有 | 構造物 | 1 | 32,702 | 32,702 | | | 単-21号 | |
| | | | 1 | 32,702 | 32,702 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | | | | 単-22号 | |
| | | m3 | 0.4 | 3,969 | 1,587 | | | | |
| | | | 0.4 | 3,969 | 1,587 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | | | | | | | 単-23号 | |
| | | m3 | 0.4 | 3,349 | 1,339 | | | | |
| | | | 0.4 | 3,349 | 1,339 | 0 | 0 | | |
| 横桁補修 P4ゲルバール樹脂部 | | | | | | | | 内-8号 | |
| | | m3 | 0.01 | | 334 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | -0.01 | -334 | | |
| 横桁補修 P5ゲルバール樹脂部 | 左官仕上 ポリマーセメントモル タル | | | | | | | 内-9号 | |
| | | m3 | 1.1 | | 923,589 | | | | |
| | | | 0 | | 0 | -1.1 | -923,589 | | |
| 横桁補修 P5ゲルバール樹脂部 | 左官仕上 ポリマーセメントモル タル | | | | | | | 内-10号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1.1 | | 1,074,456 | 1.1 | 1,074,456 | | |
| 表面被覆工 | | 式 | 1 | | 597,371 | | | | |
| | | | 1 | | 885,757 | 1 | 288,386 | | |
| 表面被覆撤去 | | | | | | | | 単-24号 | |
| | | m2 | 29 | 18,349 | 532,121 | | | | |
| | | | 43 | 18,349 | 789,007 | 14 | 256,886 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------------|----------------------------|-----|-----|-------|------------|------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 表面含浸 | シリコン系 | m2 | 29 | 2,250 | 65,250 | | | 単-25号 | |
| | | | 43 | 2,250 | 96,750 | 14 | 31,500 | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 52,868,835 | | | | |
| | | | 1 | | 62,977,223 | 1 | 10,108,388 | | |
| 足場工 | | 式 | 1 | | 49,651,333 | | | | |
| | | | 1 | | 60,470,627 | 1 | 10,819,294 | | |
| ケーブル仮組用架台 | | 掛m2 | 180 | | 579,794 | | | 内-11号 | |
| | | | 180 | | 579,794 | 0 | 0 | | |
| 吊り足場 (A1-P1, P6-A2) | | m2 | 590 | | 9,789,359 | | | 内-12号 | |
| | | | 0 | | 0 | -590 | -9,789,359 | | |
| 吊り足場 (A1-P2, P6-A2) | | m2 | 0 | | 0 | | | 内-13号 | |
| | | | 590 | | 10,903,228 | 590 | 10,903,228 | | |
| 吊り足場 (P2-A6) | | m2 | 517 | | 38,267,482 | | | 内-14号 | |
| | | | 0 | | 0 | -517 | -38,267,482 | | |
| 吊り足場 (P2-P6) | | m2 | 0 | | 0 | | | 内-15号 | |
| | | | 517 | | 47,791,229 | 517 | 47,791,229 | | |
| リフトアップダウン方式足場 | | 供用日 | 156 | | 556,305 | | | 内-16号 | |
| | | | 0 | | 0 | -156 | -556,305 | | |
| リフトアップダウン方式足場 | | 供用日 | 0 | | 0 | | | 内-17号 | |
| | | | 180 | | 641,890 | 180 | 641,890 | | |
| 昇降設備(単管足場) | | 箇所 | 2 | | 458,393 | | | 内-18号 | |
| | | | 0 | | 0 | -2 | -458,393 | | |
| 昇降設備(単管足場) | | 箇所 | 0 | | 0 | | | 内-19号 | |
| | | | 2 | | 554,486 | 2 | 554,486 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|----------------------------|----|-----|----|-------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 3,217,502 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,506,596 | 1 | -710,906 | | |
| 交通誘導警備員 【夜間】 | | 人日 | 172 | | 3,217,502 | | | 内-20号 | |
| | | 人日 | 0 | | 0 | -172 | -3,217,502 | | |
| 交通誘導警備員 【夜間】 | | 人日 | 0 | | 0 | | | 内-21号 | |
| | | 人日 | 134 | | 2,506,596 | 134 | 2,506,596 | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 113,095,497 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 123,777,929 | 1 | 10,682,432 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 26,861,955 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 28,813,845 | 1 | 1,951,890 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 11,028,387 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 12,029,737 | 1 | 1,001,350 | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 9,942,623 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 10,782,623 | 1 | 840,000 | | |
| 鉄筋探査 | | 式 | 1 | | 1,241,748 | | | 内-22号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,241,748 | 0 | 0 | | |
| 技術提案に係る費用 | | 式 | 1 | | 1,716,903 | | | 内-23号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,716,903 | 0 | 0 | | |
| 動態観測費 | | 式 | 1 | | 6,835,218 | | | 内-24号 | |
| | | 式 | 1 | | 6,835,218 | 0 | 0 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 48,776 | | | 内-25号 | |
| | | 式 | 1 | | 48,776 | 0 | 0 | | |
| 業務委託料 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-26号 | |
| | | 式 | 1 | | 840,000 | 1 | 840,000 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|----|----|-------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 諸経費動向調査 | | 式 | 1 | | 99,978 | | | 内-27号 | |
| | | 式 | 1 | | 99,978 | 0 | 0 | | |
| 営繕費 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 83,504 | 1 | 83,504 | | |
| 快適トイレ | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-28号 | |
| | | 式 | 1 | | 83,504 | 1 | 83,504 | | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,085,764 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,163,610 | 1 | 77,846 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 15,833,568 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,784,108 | 1 | 950,540 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 139,957,452 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 152,591,774 | 1 | 12,634,322 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 62,544,444 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 67,253,276 | 1 | 4,708,832 | | |
| 工期延長等に伴う現場維持費 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,526,000 | 1 | 2,526,000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 202,501,896 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 222,371,050 | 1 | 19,869,154 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道3号 千歳橋補修工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|----------------------------|----|--------|----|----|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁保全工事 | | |
| 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 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

機械損料等

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|------------|------|-----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| 機械器具損料 | 既設仕様 | | 110 | 25,800 | 2,838,000 | | | WYB00008 |
| | | 供用日 | 110 | 25,800 | 2,838,000 | 0 | 0 | 単一 40号 |
| 機械器具損料（全損） | | | 1 | | 1,122,000 | | | WYB00010 |
| | | 式 | 1 | | 1,122,000 | 0 | 0 | 単一 41号 |
| 合 計 | | | | | 3,955,629 | | | |
| | | | | | 3,955,629 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

24箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

横桁偏向部

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----------------------|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| コンクリート削孔 | 削孔深さ500mmを超え1000mm以下 | | 24 | 13,450 | 322,800 | | | WYB00082 |
| | | 孔 | 24 | 13,450 | 322,800 | 0 | 0 | 単一 43号 |
| 偏向管設置工 | (P1, P3, P4, P6) | | 24 | 398,600 | 9,566,400 | | | WYB00112 |
| | | 箇所 | 24 | 398,600 | 9,566,400 | 0 | 0 | 単一 44号 |
| 合 計 | | | | | 9,878,286 | | | |
| | | | | | 9,878,286 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

72箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

支点偏向部

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|---------|----------------|----|----|---------|------------|------|------|----------|
| 偏向装置設置工 | (A1-P1, P6-A2) | | 12 | 274,000 | 3,288,000 | | | WYB00030 |
| | | 箇所 | 12 | 274,000 | 3,288,000 | 0 | 0 | 単一 46号 |
| 偏向装置設置工 | (P1-P6) | | 60 | 307,200 | 18,432,000 | | | WYB00031 |
| | | 箇所 | 60 | 307,200 | 18,432,000 | 0 | 0 | 単一 47号 |
| 合 計 | | | | | 21,696,029 | | | |
| | | | | | 21,696,029 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

補強ケーブル材料費

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|--------------------|----|----|---------|-----------|------|------|----|
| 補強ケーブル (A1-P2) | F100TS-M L=44.864m | | 6 | 469,628 | 2,817,768 | | | |
| | | 本 | 6 | 469,628 | 2,817,768 | 0 | 0 | |
| 補強ケーブル (P2-P5) | F100TS-M L=82.957m | | 6 | 657,805 | 3,946,830 | | | |
| | | 本 | 6 | 657,805 | 3,946,830 | 0 | 0 | |
| 補強ケーブル (P5-A2) | F100TS-M L=45.026m | | 6 | 470,418 | 2,822,508 | | | |
| | | 本 | 6 | 470,418 | 2,822,508 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 9,585,028 | | | |
| | | | | | 9,585,028 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

18ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

補強ケーブル緊張

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|-------------------------------|------|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 補強ケーブル緊張工 | 両締め F20～F130TS (A1-P2, P5-A2) | | 12 | 241,500 | 2,898,000 | | | WYB00113 |
| | | ケーブル | 12 | 241,500 | 2,898,000 | 0 | 0 | 単一 49号 |
| 補強ケーブル緊張工 | 両締め F20～F130TS (P2-P5) | | 6 | 241,200 | 1,447,200 | | | WYB00115 |
| | | ケーブル | 6 | 241,200 | 1,447,200 | 0 | 0 | 単一 50号 |
| 機械器具損料 (全損) | | | 1 | | 432,000 | | | WYB00033 |
| | | 式 | 1 | | 432,000 | 0 | 0 | 単一 51号 |
| 合 計 | | | | | 4,771,927 | | | |
| | | | | | 4,771,927 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

7m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

型枠

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 | | 7.2 | 8,091 | 58,255 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 7.2 | 8,091 | 58,255 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 58,190 | | | |
| | | | | | 58,190 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

72個当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

円形空洞型枠

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|---------|-------------|----|----|-----|-------|------|------|----------|
| 円形空洞型枠工 | φ75 L=220mm | | 72 | 118 | 8,496 | | | WYB00006 |
| | | 個 | 72 | 118 | 8,496 | 0 | 0 | 単一 53号 |
| 合 計 | | | | | 8,486 | | | |
| | | | | | 8,486 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.01/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

第 8号内訳書
 横桁補修
 P4ゲルハベンジ部

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|--|-----|------|--------|-----|------|------|----------|
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | 0.01 | 26,240 | 262 | | | WB824010 |
| | | m 3 | 0.01 | 26,240 | 262 | 0 | 0 | 単一 62号 |
| 般運搬 | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用 | | 0.01 | 4,074 | 40 | | | CB227010 |
| | | m 3 | 0.01 | 4,074 | 40 | 0 | 0 | |
| 処分費 (m 3) | | | 0.01 | 3,350 | 33 | | | WB020051 |
| | | m 3 | 0.01 | 3,350 | 33 | 0 | 0 | 単一 63号 |
| 合 計 | | | | | 334 | | | |
| | | | | | 0 | | -334 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1. 1/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

横桁補修
第 9号内訳書 P5ゲルパ-センジ部

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------------|---|-----|-------|-----------|---------|------|----------|----------|
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | 0.64 | 26,240 | 16,793 | | | WB824010 |
| | | m 3 | 0.64 | 26,240 | 16,793 | 0 | 0 | 単一 62号 |
| 般運搬 | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用 | | 0.64 | 4,074 | 2,607 | | | CB227010 |
| | | m 3 | 0.64 | 4,074 | 2,607 | 0 | 0 | |
| 処分費 (m 3) | | | 0.64 | 3,350 | 2,144 | | | WB020051 |
| | | m 3 | 0.64 | 3,350 | 2,144 | 0 | 0 | 単一 63号 |
| コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm) | 30mm以上200mm未満 | | 59 | 504.3 | 29,753 | | | CB224410 |
| | | 孔 | 59 | 504.3 | 29,753 | 0 | 0 | |
| 樹脂アンカー | ケミカルアンカー R-16N | | 59 | 366 | 21,594 | | | |
| | | 本 | 59 | 366 | 21,594 | 0 | 0 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 0.073 | 149,800 | 10,935 | | | WB810010 |
| | | t | 0.073 | 149,800 | 10,935 | 0 | 0 | 単一 64号 |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 4.6 | 8,160 | 37,536 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 4.6 | 8,160 | 37,536 | 0 | 0 | |
| 型枠工 (撤去しない埋設型枠) | | | 1.4 | 7,303 | 10,224 | | | WB440150 |
| | | m 2 | 1.4 | 7,303 | 10,224 | 0 | 0 | 単一 65号 |
| 埋設型枠 | 発砲スチロール t=50mm | | 1.4 | 2,510 | 3,514 | | | |
| | | m 2 | 1.4 | 2,510 | 3,514 | 0 | 0 | |
| ポリマセメントモルタル充填 | 流動性ポリマセメントモルタル 現場練り 人力充填 ロス率20% | | 1.1 | 609,100 | 670,010 | | | WYB00002 |
| | | m 3 | 1.1 | 609,100 | 670,010 | 0 | 0 | 単一 66号 |
| 左官仕上げ | ポリマセメントモルタル 人力施工 ロス率20% | | 0.06 | 1,978,000 | 118,680 | | | WYB00020 |
| | | m 3 | 0.06 | 1,978,000 | 118,680 | 0 | 0 | 単一 67号 |
| 合計 | | | | | 923,589 | | | |
| | | | | | 0 | | -923,589 | |

0/1. 1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

第 10号内訳書 横桁補修
P5ゲルパ-ベンジ部

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|---|-----|-------|-----------|---------|-------|---------|----------|
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | | 0 | 0 | 0 | | | WB824010 |
| | | m 3 | 0.64 | 26,240 | 16,793 | 0.64 | 16,793 | 単一 68号 |
| 般運搬 | コンクリート(無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB227010 |
| | | m 3 | 0.64 | 4,074 | 2,607 | 0.64 | 2,607 | |
| 処分費 (m 3) | | | 0 | 0 | 0 | | | WB020051 |
| | | m 3 | 0.64 | 3,350 | 2,144 | 0.64 | 2,144 | 単一 69号 |
| コンクリート削孔 (電動ハンマドリル 40mm) | 30mm以上200mm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB224410 |
| | | 孔 | 59 | 504.3 | 29,753 | 59 | 29,753 | |
| 樹脂アンカー | ケミカルアンカー R-16N | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 本 | 59 | 366 | 21,594 | 59 | 21,594 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 0 | 0 | 0 | | | WB810010 |
| | | t | 0.073 | 149,800 | 10,935 | 0.073 | 10,935 | 単一 70号 |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 4.6 | 8,160 | 37,536 | 4.6 | 37,536 | |
| 型枠工 (撤去しない埋設型枠) | | | 0 | 0 | 0 | | | WB440150 |
| | | m 2 | 1.4 | 7,303 | 10,224 | 1.4 | 10,224 | 単一 71号 |
| 埋設型枠 | 発砲スチロール t=50mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m 2 | 1.4 | 2,510 | 3,514 | 1.4 | 3,514 | |
| ポリマセメントモルタル充填 | 流動性ポリマセメントモルタル 現場練り 人力充填 ロス率20% | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00009 |
| | | m 3 | 1.1 | 609,100 | 670,010 | 1.1 | 670,010 | 単一 72号 |
| 左官仕上げ | ポリマセメントモルタル 人力施工 ロス率20% | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00026 |
| | | m 3 | 0.06 | 1,978,000 | 118,680 | 0.06 | 118,680 | 単一 73号 |
| ポリマセメントモルタル吹付 | 現場練り 人力充填 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00005 |
| | | m 3 | 0.02 | 7,545,000 | 150,900 | 0.02 | 150,900 | 単一 74号 |

0/1. 1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

第 10号内訳書 横桁補修
P5ゲルパ-ヒンジ部

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|----|----|----|----|----------------|------|-----------|------|
| 合 計 | | | | | 0 1,074,690 | | 1,074,690 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 1,074,456 | | 1,074,456 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

180掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

ケーブル仮組用架台

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 不要 標準 | | 176 | 3,295 | 579,920 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 176 | 3,295 | 579,920 | 0 | 0 | 単一 78号 |
| 合 計 | | | | | 579,794 | | | |
| | | | | | 579,794 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

590/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

第 12号内訳書 吊り足場 (A1-P1, P6-A2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|-----|--------|-----------|------|------------|----------|
| コンクリートアンカーボルト設置工 | M12×L50(52)mm | | 275 | 1,145 | 314,875 | | | WYB00102 |
| | | 本 | 275 | 1,145 | 314,875 | 0 | 0 | 単一 79号 |
| 足場工(床版補強工用) | 桁高1.5m以上 5.2月 | | 590 | 6,910 | 4,076,900 | | | WB431360 |
| | | m ² | 590 | 6,910 | 4,076,900 | 0 | 0 | 単一 80号 |
| 朝顔(床版補強工用) | 両側朝顔 5.2月 | | 590 | 902 | 532,180 | | | WB431370 |
| | | m ² | 590 | 902 | 532,180 | 0 | 0 | 単一 81号 |
| 防護工(床版補強工用) | 両側朝顔 板張防護 5.2月 | | 590 | 1,097 | 647,230 | | | WB431380 |
| | | m ² | 590 | 1,097 | 647,230 | 0 | 0 | 単一 82号 |
| 高所作業車(トラック架装リフト車) 【長期割引有】 | フ-ム型・幅広テ-ッキフ-ム型 作業床高 19~20m | | 58 | 54,780 | 3,177,240 | | | WYB00003 |
| | | 日 | 58 | 54,780 | 3,177,240 | 0 | 0 | 単一 83号 |
| ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型] | 16t吊 | | 22 | 39,500 | 869,000 | | | |
| | | 日 | 22 | 39,500 | 869,000 | 0 | 0 | |
| アンカー孔後処理 | ポリマセメントモルタル | | 237 | 771.1 | 182,750 | | | WYB00013 |
| | | 箇所 | 237 | 771.1 | 182,750 | 0 | 0 | 単一 84号 |
| 合 計 | | | | | 9,789,359 | | | |
| | | | | | 0 | | -9,789,359 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/590m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

第 13号内訳書 吊り足場 (A1-P2, P6-A2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------------|------------------------------|----------------|-----|--------|------------|------|------------|------------------|
| コンクリートアンカーボルト設置工 | M12×L50(52)mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00114 |
| | | 本 | 275 | 1,145 | 314,875 | 275 | 314,875 | 単一 85号 |
| 足場工(床版補強工用) | 桁高1.5m以上 8.2月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB431360 |
| | | m ² | 590 | 8,320 | 4,908,800 | 590 | 4,908,800 | 単一 86号 |
| 朝顔(床版補強工用) | 両側朝顔 8.2月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB431370 |
| | | m ² | 590 | 1,052 | 620,680 | 590 | 620,680 | 単一 87号 |
| 防護工(床版補強工用) | 両側朝顔 板張防護 8.2月 | | 0 | 0 | 0 | | | WB431380 |
| | | m ² | 590 | 1,427 | 841,930 | 590 | 841,930 | 単一 88号 |
| 高所作業車(トラック架装リフト車) 【長期割引有】 | フ-ム型・幅広テ-ッキ-フ-ム型 作業床高 19~20m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00028 |
| | | 日 | 58 | 54,780 | 3,177,240 | 58 | 3,177,240 | 単一 89号 |
| ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型] | 16t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 22 | 39,500 | 869,000 | 22 | 869,000 | |
| アンカー孔後処理 | ポリマセメントモルタル | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00027 |
| | | 箇所 | 237 | 771.1 | 182,750 | 237 | 182,750 | 単一 90号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 10,915,275 | | 10,915,275 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 10,903,228 | | 10,903,228 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

517/0m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:32

第 14号内訳書 吊り足場 (P2-A6)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|---------------------------|----------------|-----|---------|------------|------|-------------|----------|
| コンクリートアンカーボルト設置工 | M12 吊り金具 | | 237 | 3,089 | 732,093 | | | WYB00111 |
| 【夜間】 | | 本 | 237 | 3,089 | 732,093 | 0 | 0 | 単一 91号 |
| 橋梁点検車 | BT-400(燃料, OP含む) | | 6 | 983,000 | 5,898,000 | | | |
| | | 日 | 6 | 983,000 | 5,898,000 | 0 | 0 | |
| オーバーハング車(橋梁点検車) | BT-200 | | 12 | 145,200 | 1,742,400 | | | WYB00014 |
| | | 日 | 12 | 145,200 | 1,742,400 | 0 | 0 | 単一 92号 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16t吊 | | 12 | 48,600 | 583,200 | | | WYB00019 |
| 【夜間】 | | 日 | 12 | 48,600 | 583,200 | 0 | 0 | 単一 93号 |
| システム式吊り足場組立解体 | | | 517 | 4,086 | 2,112,462 | | | WYB00017 |
| | | m ² | 517 | 4,086 | 2,112,462 | 0 | 0 | 単一 94号 |
| システム式吊り足場組立解体 | | | 332 | 6,122 | 2,032,504 | | | WYB00022 |
| 【夜間】 | | m ² | 332 | 6,122 | 2,032,504 | 0 | 0 | 単一 95号 |
| システム式吊り足場損料 | 163日(5.2月) | | 849 | 29,370 | 24,935,130 | | | WYB00023 |
| | | m ² | 849 | 29,370 | 24,935,130 | 0 | 0 | 単一 96号 |
| アンカー孔後処理 | ホ [○] リマセメントモルタル | | 237 | 1,156 | 273,972 | | | WYB00015 |
| 【夜間】 | | 箇所 | 237 | 1,156 | 273,972 | 0 | 0 | 単一 97号 |
| 合 計 | | | | | 38,267,482 | | | |
| | | | | | 0 | | -38,267,482 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/517m2当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

第 15号内訳書 吊り足場 (P2-P6)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------|---------------------------|----------------|-----|---------|------------|------|------------|------------------|
| コンクリートアンカーボルト設置工【夜間】 | M12 吊り金具 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00117 |
| | | 本 | 237 | 3,089 | 732,093 | 237 | 732,093 | 単一 98号 |
| 橋梁点検車 | BT-400(燃料, OP含む) | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 6 | 983,000 | 5,898,000 | 6 | 5,898,000 | |
| オーバーハング車(橋梁点検車) | BT-200 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00032 |
| | | 日 | 12 | 145,200 | 1,742,400 | 12 | 1,742,400 | 単一 99号 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 【夜間】 | 16t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00034 |
| | | 日 | 12 | 48,600 | 583,200 | 12 | 583,200 | 単一 100号 |
| システム式吊り足場組立解体 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00035 |
| | | m ² | 517 | 4,086 | 2,112,462 | 517 | 2,112,462 | 単一 101号 |
| システム式吊り足場組立解体【夜間】 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00037 |
| | | m ² | 332 | 6,122 | 2,032,504 | 332 | 2,032,504 | 単一 102号 |
| システム式吊り足場損料 | 229日(7.6月) | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m ² | 849 | 40,600 | 34,469,400 | 849 | 34,469,400 | |
| アンカー孔後処理【夜間】 | ホ [○] リマセメントモルタル | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00036 |
| | | 箇所 | 237 | 1,156 | 273,972 | 237 | 273,972 | 単一 103号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 47,844,031 | | 47,844,031 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 47,791,229 | | 47,791,229 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

156/0供用日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

リフトアップダウン方式足場

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|-------------------|-------------------------|-----|-----|-------|---------|------|----------|----------|
| チェーンブロック（橋梁架設用）損料 | 手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m | | 156 | 3,570 | 556,920 | | | WYB00007 |
| | | 供用日 | 156 | 3,570 | 556,920 | 0 | 0 | 単一 104号 |
| 合 計 | | | | | 556,305 | | | |
| | | | | | 0 | | -556,305 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/180供用日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

リフトアップダウン方式足場

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|-------------------|-------------------------|-----|-----|-------|---------|------|---------|----------|
| チェーンブロック（橋梁架設用）損料 | 手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00038 |
| | | 供用日 | 180 | 3,570 | 642,600 | 180 | 642,600 | 単一 105号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 642,600 | | 642,600 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 641,890 | | 641,890 | 円／供用日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

昇降設備(単管足場)

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|-----------|--------------------|----|----|---------|---------|------|----------|----------|
| 登り棧橋工(箇所) | 設置・撤去・損料 5.2月 5.4m | | 1 | 225,300 | 225,300 | | | WB470760 |
| (P1橋脚) | | 箇所 | 1 | 225,300 | 225,300 | 0 | 0 | 単一 106号 |
| 登り棧橋工(箇所) | 設置・撤去・損料 5.2月 5.6m | | 1 | 233,600 | 233,600 | | | WB470760 |
| (P6橋脚) | | 箇所 | 1 | 233,600 | 233,600 | 0 | 0 | 単一 107号 |
| 合 計 | | | | | 458,393 | | | |
| | | | | | 0 | | -458,393 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/2箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

昇降設備(単管足場)

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 |
|-----------|--------------------|----|----|---------|---------|------|---------|----------|
| 登り棧橋工(箇所) | 設置・撤去・損料 8.2月 5.4m | | 0 | 0 | 0 | | | WB470760 |
| (P1橋脚) | | 箇所 | 1 | 272,500 | 272,500 | 1 | 272,500 | 単一 108号 |
| 登り棧橋工(箇所) | 設置・撤去・損料 8.2月 5.6m | | 0 | 0 | 0 | | | WB470760 |
| (P6橋脚) | | 箇所 | 1 | 282,600 | 282,600 | 1 | 282,600 | 単一 109号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 555,100 | | 555,100 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 554,486 | | 554,486 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

172/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

交通誘導警備員
第 20号内訳書 【夜間】

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|-----|--------|-----------|------|------------|----------|
| 交通誘導警備員 A | | | 18 | 21,110 | 379,980 | | | WB010211 |
| | | 人日 | 18 | 21,110 | 379,980 | 0 | 0 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 154 | 18,430 | 2,838,220 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 154 | 18,430 | 2,838,220 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,217,502 | | | |
| | | | | | 0 | | -3,217,502 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/134人日当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

交通誘導警備員

第 21号内訳書

【夜間】

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 交通誘導警備員 A | | | 0 | 0 | 0 | | | WB010211 |
| | | 人日 | 14 | 21,110 | 295,540 | 14 | 295,540 | 単一 112号 |
| 交通誘導警備員 B | | | 0 | 0 | 0 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 120 | 18,430 | 2,211,600 | 120 | 2,211,600 | 単一 113号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,507,140 | | 2,507,140 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,506,596 | | 2,506,596 | 円／人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

鉄筋探査

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------|-----|----------------|------|--------|-----------|------|------|----------|
| 鉄筋探査 | 横向き | | 75.8 | 16,400 | 1,243,120 | | | WYB00001 |
| | | m ² | 75.8 | 16,400 | 1,243,120 | 0 | 0 | 単一 114号 |
| 合計 | | | | | 1,241,748 | | | |
| | | | | | 1,241,748 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

技術提案に係る費用

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|------------|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 水平変位計測 | トータルステーション | | 1 | | 1,250,000 | | | WYB00004 |
| | | 式 | 1 | | 1,250,000 | 0 | 0 | 単一 115号 |
| レーザーバリアシステム | | | 1 | 468,800 | 468,800 | | | WYB00040 |
| | | 台 | 1 | 468,800 | 468,800 | 0 | 0 | 単一 116号 |
| 合 計 | | | | | 1,716,903 | | | |
| | | | | | 1,716,903 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

動態観測費

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 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 |
|------------|----|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 強制振動法 | | | 3 | 170,800 | 512,400 | | | WYB00043 |
| | | 回 | 3 | 170,800 | 512,400 | 0 | 0 | 単一 117号 |
| ひずみゲージ設置調査 | | | 29 | 190,500 | 5,524,500 | | | WYB00044 |
| | | 回 | 29 | 190,500 | 5,524,500 | 0 | 0 | 単一 118号 |
| ロードセル計測 | | | 3 | 266,600 | 799,800 | | | WYB00045 |
| | | 回 | 3 | 266,600 | 799,800 | 0 | 0 | 単一 119号 |
| 合 計 | | | | | 6,835,218 | | | |
| | | | | | 6,835,218 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

道路施設基本^等作成費

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 ^等 作成費 | | | 1 | | 48,830 | | | WYB00024 |
| | | 式 | 1 | | 48,830 | 0 | 0 | 単一 120号 |
| 合 計 | | | | | 48,776 | | | |
| | | | | | 48,776 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

業務委託料

第 26号内訳書

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|-------|----|----|----|---------|------|---------|-----|
| P 5 ゲルバーヒンジ部検討費用 | 諸経費含む | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 840,000 | 1 | 840,000 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 840,000 | | 840,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 840,000 | | 840,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

諸経費動向調査

第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 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 |
|----------|----|----|----|---------|---------|------|------|----|
| 諸経費動向調査費 | | | 1 | 100,000 | 100,000 | | | |
| | | 工事 | 1 | 100,000 | 100,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 99,978 | | | |
| | | | | | 99,978 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/06/02 09:22:33

快適トイレ

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 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 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 基・月 | 8.5 | 9,824 | 83,504 | 8.5 | 83,504 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 83,504 | | 83,504 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 83,504 | | 83,504 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|---------|--------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一1号 | ケーブル組立 | PC鋼より線 SWPR7B φ15.2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,267 |
| | | | | | | 1 | | 1,267 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル組立工 | | PC鋼より線 SWPR7B φ15.2 | | 1 | 1,269 | 1,269 | WYB00083 | |
| | | | m | 1 | 1,269 | 1,269 | 単一 26号 | |
| 計 | | | | | | 1,269 | | |
| 単価 | | | | | | 1,269 | | |
| | | | | | | 1,269 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|---------|--------|--------------|------|------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一2号 | ケーブル緊張 | | 単位 | ケーブル | 数量 | 1 | 単価 | 16,901 |
| | | | | | | 1 | | 16,901 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル緊張工 | | φ15.2mm用ケリップ | | 1 | 16,920 | 16,920 | WYB00086 | |
| | | | ケーブル | 1 | 16,920 | 16,920 | 単一 27号 | |
| 計 | | | | | | 16,920 | | |
| 単価 | | | | | | 16,920 | | |
| | | | | | | 16,920 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-3号 | 既設ケーブル撤去 (A1-P2) | | 単位 | ケーブル | 数量 | 1 | 単価 | 198,980 |
|------|---------------------|-----------|------|-------|--------|------------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 緊張開放工 | (A1-P2区間) | | 1 | 88,610 | 88,610 | WYB00061 | |
| | | | ケーブル | 1 | 88,610 | 88,610 | 単- 28号 | |
| | ケーブル撤去工 | (A1-P2区間) | | 147.4 | 363.4 | 53,565.16 | WYB00099 | |
| | | | k g | 147.4 | 363.4 | 53,565.16 | 単- 29号 | |
| | 定着部清掃工 | (A1-P2区間) | | 2 | 8,537 | 17,074 | WYB00101 | |
| | | | 箇所 | 2 | 8,537 | 17,074 | 単- 30号 | |
| | デビエータ撤去工 | (A1-P2区間) | | 3 | 13,310 | 39,930 | WYB00103 | |
| | | | 箇所 | 3 | 13,310 | 39,930 | 単- 31号 | |
| | 計 | | | | | 199,179.16 | | |
| | | | | | | 199,179.16 | | |
| | 単価 | | | | | 199,200 | | |
| | | | | | | 199,200 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一4号 | 既設ケーブル撤去 (P2-P5) | 単位 | ケーブル | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 334,130 |
|----------|---------------------|----|------|-------|--------|------------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 1 | 88,610 | 88,610 | | 334,130 |
| | | | | 1 | 88,610 | 88,610 | | |
| 緊張開放工 | (P2-P5区間) | | | 1 | 88,610 | 88,610 | | WYB00100 |
| | | | ケーブル | 1 | 88,610 | 88,610 | | 単一 32号 |
| ケーブル撤去工 | (P2-P5区間) | | | 202.7 | 734.8 | 148,943.96 | | WYB00104 |
| | | | k g | 202.7 | 734.8 | 148,943.96 | | 単一 33号 |
| 定着部清掃工 | (P2-P5区間) | | | 2 | 8,537 | 17,074 | | WYB00105 |
| | | | 箇所 | 2 | 8,537 | 17,074 | | 単一 34号 |
| デビエータ撤去工 | (P2-P5区間) | | | 6 | 13,310 | 79,860 | | WYB00107 |
| | | | 箇所 | 6 | 13,310 | 79,860 | | 単一 35号 |
| | | | | | | 334,487.96 | | |
| | | | | | | 334,487.96 | | |
| | | | | | | 334,500 | | |
| | | | | | | 334,500 | | 円/ケーブル |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 既設ケーブル撤去 (P5-A2) | | 単位 | ケーブル | 数量 | 1 | 単価 | 198,980 |
|------|---------------------|-----------|------|-------|--------|------------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 緊張開放工 | (P5-A2区間) | | 1 | 88,610 | 88,610 | | WYB00063 |
| | | | ケーブル | 1 | 88,610 | 88,610 | | 単- 36号 |
| | ケーブル撤去工 | (P5-A2区間) | | 147.4 | 363.4 | 53,565.16 | | WYB00106 |
| | | | k g | 147.4 | 363.4 | 53,565.16 | | 単- 37号 |
| | 定着部清掃工 | (P5-A2区間) | | 2 | 8,537 | 17,074 | | WYB00108 |
| | | | 箇所 | 2 | 8,537 | 17,074 | | 単- 38号 |
| | デビエータ撤去工 | (P5-A2区間) | | 3 | 13,310 | 39,930 | | WYB00110 |
| | | | 箇所 | 3 | 13,310 | 39,930 | | 単- 39号 |
| | 計 | | | | | 199,179.16 | | |
| | | | | | | 199,179.16 | | |
| | 単価 | | | | | 199,200 | | |
| | | | | | | 199,200 | | 円/ケーブル |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|---------|-----|-------------------|----|----|----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-6号 | 殻運搬 | がれき類 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,499 | |
| | | | | | | 1 | | 3,499 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運搬費【昼間】 | | がれき類 運搬距離L=28.0km | | | 1 | 3,500 | 3,500 | | |
| | | | | t | 1 | 3,500 | 3,500 | | |
| 計 | | | | | | | 3,500 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,500 | 円/t | |
| | | | | | | | 3,500 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|--------|-----|------|----|----|----|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-7号 | 殻処分 | がれき類 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 6,998 | |
| | | | | | | 1 | | 6,998 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(t) | | | | | 1 | 7,000 | 7,000 | WB020052 | |
| | | | | t | 1 | 7,000 | 7,000 | 単-42号 | |
| 計 | | | | | | | 7,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 7,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 7,000 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|------|-----|--|-----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,965 |
| | | | | | | 1 | | 3,965 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用 | | | 1 | 3,970 | 3,970 | CB227010 |
| | | | m 3 | | 1 | 3,970 | 3,970 | |
| | 計 | | | | | | 3,970 | |
| | 単価 | | | | | | 3,970 | 円/m3 |
| | | | | | | | 3,970 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|-----------|-----|-------------|-----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,346 |
| | | | | | | 1 | | 3,346 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | | | 1 | 3,350 | 3,350 | WB020051 |
| | | | m 3 | | 1 | 3,350 | 3,350 | 単- 45号 |
| | 計 | | | | | | 3,350 | |
| | 単価 | | | | | | 3,350 | 円/m3 |
| | | | | | | | 3,350 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|-----------|----------|------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 補強ケーブル組立 | F70~F100TS | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,970 |
| | | | | | | 1 | | 1,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強ケーブル組立工 | | F70~F100TS | | 1 | 1,973 | 1,973 | WYB00081 | |
| | | | m | 1 | 1,973 | 1,973 | 単- 48号 | |
| 計 | | | | | | 1,973 | | |
| 単価 | | | | | | 1,973 | 円/m | |
| | | | | | | 1,973 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|------------|-------|-------------------------------|-----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 下床版改良 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 234,041 |
| | | | | | | 1 | | 234,041 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートはつり工 | | 無筋 人力施工 横向き 小規模(0.5m3以上1.0m3) | | 1 | 234,300 | 234,300 | WYB00097 | |
| | | | m 3 | 1 | 234,300 | 234,300 | 単- 52号 | |
| 計 | | | | | | 234,300 | | |
| 単価 | | | | | | 234,300 | 円/m3 | |
| | | | | | | 234,300 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|----------|---------|------------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-12号 | 桁コンクリート | ホ [○] リマーセメントモルタル | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 434,819 | |
| | | | | | | 1 | | 434,819 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 桁コンクリート工 | | 人力小運搬含む ホ [○] リマーセメントモルタル | | 1 | 435,300 | 435,300 | WYB00095 | | |
| | | | m3 | 1 | 435,300 | 435,300 | 単- 54号 | | |
| | 計 | | | | | 435,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 435,300 | | | |
| | | | | | | 435,300 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|-------|-----|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-13号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,965 | |
| | | | | | | 1 | | 3,965 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用 | | 1 | 3,970 | 3,970 | CB227010 | | |
| | | | m3 | 1 | 3,970 | 3,970 | | | |
| | 計 | | | | | 3,970 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,970 | | | |
| | | | | | | 3,970 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 3,346 |
|----------|----|-------------|----|----|-------|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 3,350 | 3,350 | WB020051 |
| | | | m3 | 1 | 3,350 | 3,350 | 単-45号 |
| 計 | | | | | | 3,350 | |
| 単価 | | | | | | 3,350 | |
| | | | | | | 3,350 | 円/m3 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 低圧注入工法 | 1構造物当り補修延べ延長 59.8m エポキシ樹脂1・3種 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 399,813 |
|-------|------------------------|-------------------------------|-----|------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ひび割れ補修工（低圧注入工法）【材料費別途】 | 1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 59.8m | | 1 | 287,500 | 287,500 | | WYB00018 |
| | | | 構造物 | 1 | 287,500 | 287,500 | | 単一 55号 |
| | ひび割れ注入材 | エポキシ樹脂1種 | | 0.02 | 2,800 | 56 | | |
| | | | k g | 0.02 | 2,800 | 56 | | |
| | ひび割れ注入材 | エポキシ樹脂3種 | | 0.55 | 2,720 | 1,496 | | |
| | | | k g | 0.55 | 2,720 | 1,496 | | |
| | シール材 | ひび割れ注入用 | | 8.35 | 2,320 | 19,372 | | |
| | | | k g | 8.35 | 2,320 | 19,372 | | |
| | 注入器具 | ひび割れ注入用 | | 254 | 360 | 91,440 | | |
| | | | 個 | 254 | 360 | 91,440 | | |
| | 計 | | | | | 399,864 | | |
| | | | | | | 399,864 | | |
| | 単価 | | | | | 399,900 | | |
| | | | | | | 399,900 | | 円/構造物 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 低圧注入工法 | 1構造物当り補修延べ延長 64.6m エポキシ樹脂1・3種 | 単位 | 構造物 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|------------------------|-------------------------------|-----|------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ひび割れ補修工（低圧注入工法）【材料費別途】 | 1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 64.6m | | 0 | 0 | 0 | | WYB00025 |
| | ひび割れ注入材 | エポキシ樹脂1種 | 構造物 | 1 | 310,600 | 310,600 | | 単- 56号 |
| | ひび割れ注入材 | エポキシ樹脂1種 | k g | 0.02 | 2,800 | 56 | | |
| | ひび割れ注入材 | エポキシ樹脂3種 | k g | 0.4 | 2,720 | 1,088 | | |
| | シール材 | ひび割れ注入用 | k g | 7.1 | 2,320 | 16,472 | | |
| | 注入器具 | ひび割れ注入用 | 個 | 276 | 360 | 99,360 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 427,576 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 427,600 | | 円/構造物 |
| | | | | | | 427,600 | | 円/構造物 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|----------------|-------|-------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 充てん工法 | 1構造物当り補修延べ延長 26m シーラント系 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 104,977 |
| | | | | | | 1 | | 104,977 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工（充てん工法） | | 20m以上 26m 3.37kg | | 1 | 105,000 | 105,000 | WB229010 | |
| | | | 構造物 | 1 | 105,000 | 105,000 | 単- 57号 | |
| | 計 | | | | | 105,000 | | |
| | 単価 | | | | | 105,000 | | |
| | | | | | | 105,000 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|----------------|--------|-------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 充てん工法 | 1構造物当り補修延べ延長 29m シーラント系 | 単位 | 構造物 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 120,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工（充てん工法） | | 20m以上 29m 6.27kg | | 0 | 0 | 0 | WB229010 | |
| | | | 構造物 | 1 | 120,200 | 120,200 | 単- 58号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 120,200 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 120,200 | 円/構造物 | |
| | | | | | | 120,200 | 円/構造物 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|--------------|------|--|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 左官工法 | 1構造物当り修復延べ体積 0.43m3 ホリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 987,885 |
| | | | | | | 1 | | 987,885 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 断面修復工 (左官工法) | | 有り 0.1m3以上 0.43m3 | | 1 | 988,100 | 988,100 | WB229210 | |
| | | | 構造物 | 1 | 988,100 | 988,100 | 単- 59号 | |
| 計 | | | | | | 988,100 | | |
| 単価 | | | | | | 988,100 | | |
| | | | | | | 988,100 | 円/構造物 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|--------------|------|--|-----|-----|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 左官工法 | 1構造物当り修復延べ体積 0.47m3 ホリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,080,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 断面修復工 (左官工法) | | 有り 0.1m3以上 0.47m3 | | 0 | 0 | 0 | WB229210 | |
| | | | 構造物 | 1 | 1,080,000 | 1,080,000 | 単- 60号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,080,000 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,080,000 | 円/構造物 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|--------------|--------------|---|-----|-----|--------|--------|----------|------------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 | |
| 単-21号 | 左官工法 【夜間】 | 1構造物当り修復延べ体積 0.01m3 ホリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 32,702 | |
| | | | | | | 1 | | 32,702 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 断面修復工 (左官工法) | | 有り 0.1m3以上 0.01m3 | | 1 | 32,710 | 32,710 | WB229210 | | |
| | | | 構造物 | 1 | 32,710 | 32,710 | 単一 61号 | | |
| 計 | | | | | | 32,710 | | | |
| 単価 | | | | | | 32,710 | | | |
| | | | | | | 32,710 | 円/構造物 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,969 | |
| | | | | | | 1 | | 3,969 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用 | | 1 | 3,970 | 3,970 | CB227010 | | |
| | | | m3 | 1 | 3,970 | 3,970 | | | |
| 計 | | | | | | 3,970 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,970 | | | |
| | | | | | | 3,970 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-23号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,349 | |
| | | | | | | 1 | | 3,349 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 3,350 | 3,350 | WB020051 | | |
| | | | m3 | 1 | 3,350 | 3,350 | 単-45号 | | |
| 計 | | | | | | 3,350 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,350 | | | |
| | | | | | | 3,350 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|---------|--------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-24号 | 表面被覆撤去 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 18,349 | |
| | | | | | | 1 | | 18,349 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表面被覆撤去工 | | | | 1 | 18,370 | 18,370 | WYB00058 | | |
| | | | m2 | 1 | 18,370 | 18,370 | 単-75号 | | |
| 計 | | | | | | 18,370 | | | |
| 単価 | | | | | | 18,370 | | | |
| | | | | | | 18,370 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一25号 | 表面含浸 | シブ・シキリ系 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 2,250 |
|-------|-------------------|------------|-----|----|-------|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 簡易清掃（表面含浸）【4周8休】 | 時間制約無 固定足場 | | 1 | 221 | 221 | WYB00011 |
| | | | m 2 | 1 | 221 | 221 | 単一 76号 |
| | 含浸材塗布（表面含浸）【4周8休】 | 時間制約無 固定足場 | | 1 | 2,032 | 2,032 | WYB00016 |
| | | | m 2 | 1 | 2,032 | 2,032 | 単一 77号 |
| | 計 | | | | | 2,253 | |
| | | | | | | 2,253 | |
| | 単価 | | | | | 2,253 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|-------|-------------------|---------------------|----|--------|-----------------|---------|-------|
| | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-26号 | ケーブル組立工 | PC鋼より線 SWPR7B φ15.2 | 単位 | m | 数量 | 100 | 1,269 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | 橋りょう世話役 | | | 0.4 | 35,910 | 14,364 | 1,269 |
| | | | 人 | 0.4 | 35,910 | 14,364 | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 1.4 | 29,190 | 40,866 | |
| | | | 人 | 1.4 | 29,190 | 40,866 | |
| | 普通作業員 | | | 1 | 17,535 | 17,535 | |
| | | | 人 | 1 | 17,535 | 17,535 | |
| | PC鋼より線 | SWPR7B φ15.2 | | 115.6 | 368 | 42,540 | |
| | | | kg | 115.6 | 368 | 42,540 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 16% | | | 1 | | 11,595 | |
| | | | 式 | 1 | | 11,595 | |
| | 計 | | | | | 126,900 | |
| | | | | | | 126,900 | |
| | 単価 | | | | | 1,269 | |
| | | | | | | 1,269 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単一27号 | | ケーブル緊張工 | φ15.2mm用グリップ | 単位 | ケーブル | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|----------|--------------|----|------|--------|---------|--------|----|
| | | | | | | 10 | | 16,920 | |
| | | | | | | 10 | | 16,920 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| | | | | 人 | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| | | | | 人 | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| グリップ | | φ15.2mm用 | | | 20 | 2,230 | 44,600 | | |
| | | | | 個 | 20 | 2,230 | 44,600 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | | | | 1 | | 4,774 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 4,774 | | |
| 計 | | | | | | | 169,200 | | |
| | | | | | | | 169,200 | | |
| 単価 | | | | | | | 16,920 | | |
| | | | | | | | 16,920 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単一28号 | | 緊張開放工 | (A1-P2区間) | 単位 | ケーブル | 数量 | 10 | 単価 | 88,610 |
|------------------|--|-------|-----------|----|------|--------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 5.5 | 35,910 | 197,505 | | |
| | | | | 人 | 5.5 | 35,910 | 197,505 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 16.5 | 29,190 | 481,635 | | |
| | | | | 人 | 16.5 | 29,190 | 481,635 | | |
| 普通作業員 | | | | | 8.5 | 17,535 | 149,047 | | |
| | | | | 人 | 8.5 | 17,535 | 149,047 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | | | 1 | | 57,913 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 57,913 | | |
| 計 | | | | | | | 886,100 | | |
| | | | | | | | 886,100 | | |
| 単価 | | | | | | | 88,610 | | |
| | | | | | | | 88,610 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単一29号 | | ケーブル撤去工 | (A1-P2区間) | 単位 | k g | 数量 | 1,000 | 単価 | 363.4 |
|-------------------|--|---------|-----------|----|-----|--------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 2.5 | 35,910 | 89,775 | | |
| | | | | 人 | 2.5 | 35,910 | 89,775 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 5 | 29,190 | 145,950 | | |
| | | | | 人 | 5 | 29,190 | 145,950 | | |
| 普通作業員 | | | | | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | |
| | | | | 人 | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | | | 1 | | 83,838 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 83,838 | | |
| 計 | | | | | | | 363,400 | | |
| | | | | | | | 363,400 | | |
| 単価 | | | | | | | 363.4 | | |
| | | | | | | | 363.4 | 円/k g | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-30号 | | 定着部清掃工 | (A1-P2区間) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|--------|-----------|----|-----|--------|--------|------|-------|
| | | | | | | 10 | | | 8,537 |
| | | | | | | 10 | | | 8,537 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0.6 | 35,910 | 21,546 | | |
| | | | | 人 | 0.6 | 35,910 | 21,546 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 1.2 | 29,190 | 35,028 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 29,190 | 35,028 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | | 1 | | 7,754 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 7,754 | | |
| 計 | | | | | | | 85,370 | | |
| | | | | | | | 85,370 | | |
| 単価 | | | | | | | 8,537 | | |
| | | | | | | | 8,537 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-31号 | | デビエータ撤去工 | (A1-P2区間) | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 13,310 |
|------------------|--|----------|-----------|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| | | | | 人 | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| | | | | 人 | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| | | | | 人 | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | | 1 | | 6,260 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 6,260 | | |
| 計 | | | | | | | 133,100 | | |
| | | | | | | | 133,100 | | |
| 単価 | | | | | | | 13,310 | | |
| | | | | | | | 13,310 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-32号 | | 緊張開放工 | (P2-P5区間) | 単位 | ケーブル | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|-------|-----------|----|------|--------|---------|--------|----|
| | | | | | | 10 | | 88,610 | |
| | | | | | | 10 | | 88,610 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 5.5 | 35,910 | 197,505 | | |
| | | | | 人 | 5.5 | 35,910 | 197,505 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 16.5 | 29,190 | 481,635 | | |
| | | | | 人 | 16.5 | 29,190 | 481,635 | | |
| 普通作業員 | | | | | 8.5 | 17,535 | 149,047 | | |
| | | | | 人 | 8.5 | 17,535 | 149,047 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | | | 1 | | 57,913 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 57,913 | | |
| 計 | | | | | | | 886,100 | | |
| | | | | | | | 886,100 | | |
| 単価 | | | | | | | 88,610 | | |
| | | | | | | | 88,610 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-33号 | | ケーブル撤去工 | (P2-P5区間) | 単位 | k g | 数量 | 1,000 | 単価 | 734.8 |
|-------------------|--|---------|-----------|----|------|--------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 3.75 | 35,910 | 134,662 | | |
| | | | | 人 | 3.75 | 35,910 | 134,662 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 12.5 | 29,190 | 364,875 | | |
| | | | | 人 | 12.5 | 29,190 | 364,875 | | |
| 普通作業員 | | | | | 3.75 | 17,535 | 65,756 | | |
| | | | | 人 | 3.75 | 17,535 | 65,756 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | | | 1 | | 169,507 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 169,507 | | |
| 計 | | | | | | | 734,800 | | |
| | | | | | | | 734,800 | | |
| 単価 | | | | | | | 734.8 | | |
| | | | | | | | 734.8 | 円/k g | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-34号 | | 定着部清掃工 | (P2-P5区間) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|--------|-----------|----|-----|--------|--------|------|-------|
| | | | | | | 10 | | | 8,537 |
| | | | | | | 10 | | | 8,537 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0.6 | 35,910 | 21,546 | | |
| | | | | 人 | 0.6 | 35,910 | 21,546 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 1.2 | 29,190 | 35,028 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 29,190 | 35,028 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | | 1 | | 7,754 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 7,754 | | |
| 計 | | | | | | | 85,370 | | |
| | | | | | | | 85,370 | | |
| 単価 | | | | | | | 8,537 | | |
| | | | | | | | 8,537 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-35号 | デビエータ撤去工 | (P2-P5区間) | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 13,310 |
|-------|------------------|-----------|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| | | | 人 | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| | | | 人 | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| | 普通作業員 | | | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| | | | 人 | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 1 | | 6,260 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,260 | | |
| | 計 | | | | | 133,100 | | |
| | | | | | | 133,100 | | |
| | 単価 | | | | | 13,310 | | |
| | | | | | | 13,310 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-36号 | | 緊張開放工 | (P5-A2区間) | 単位 | ケーブル | 数量 | 10 | 単価 | 88,610 |
|------------------|--|-------|-----------|----|------|--------|---------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 5.5 | 35,910 | 197,505 | 10 | 88,610 |
| | | | | 人 | 5.5 | 35,910 | 197,505 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 16.5 | 29,190 | 481,635 | | |
| | | | | 人 | 16.5 | 29,190 | 481,635 | | |
| 普通作業員 | | | | | 8.5 | 17,535 | 149,047 | | |
| | | | | 人 | 8.5 | 17,535 | 149,047 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | | | 1 | | 57,913 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 57,913 | | |
| 計 | | | | | | | 886,100 | | |
| | | | | | | | 886,100 | | |
| 単価 | | | | | | | 88,610 | | |
| | | | | | | | 88,610 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-37号 | | ケーブル撤去工 | (P5-A2区間) | 単位 | k g | 数量 | 1,000 | 単価 | 363.4 |
|-------------------|--|---------|-----------|----|-----|--------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 2.5 | 35,910 | 89,775 | | |
| | | | | 人 | 2.5 | 35,910 | 89,775 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 5 | 29,190 | 145,950 | | |
| | | | | 人 | 5 | 29,190 | 145,950 | | |
| 普通作業員 | | | | | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | |
| | | | | 人 | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | | | 1 | | 83,838 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 83,838 | | |
| 計 | | | | | | | 363,400 | | |
| | | | | | | | 363,400 | | |
| 単価 | | | | | | | 363.4 | | |
| | | | | | | | 363.4 | 円/k g | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-38号 | | 定着部清掃工 | (P5-A2区間) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|--------|-----------|----|-----|--------|--------|------|-------|
| | | | | | | 10 | | | 8,537 |
| | | | | | | 10 | | | 8,537 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0.6 | 35,910 | 21,546 | | |
| | | | | 人 | 0.6 | 35,910 | 21,546 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 1.2 | 29,190 | 35,028 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 29,190 | 35,028 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| | | | | 人 | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | | 1 | | 7,754 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 7,754 | | |
| 計 | | | | | | | 85,370 | | |
| | | | | | | | 85,370 | | |
| 単価 | | | | | | | 8,537 | | |
| | | | | | | | 8,537 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-39号 | | デビエータ撤去工 | (P5-A2区間) | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 13,310 |
|------------------|--|----------|-----------|----|-----|--------|---------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう世話役 | | | | | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| | | | | 人 | 0.8 | 35,910 | 28,728 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| | | | | 人 | 2.4 | 29,190 | 70,056 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| | | | | 人 | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | | 1 | | 6,260 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 6,260 | | |
| 計 | | | | | | | 133,100 | | |
| | | | | | | | 133,100 | | |
| 単価 | | | | | | | 13,310 | | |
| | | | | | | | 13,310 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|--------------|--------|------|-----|-----|-------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-40号 | 機械器具損料 | 既設仕様 | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 25,800 | |
| | | | | | | 1 | | 25,800 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 緊張ジャッキ・ポンプ損料 | | | | 6 | 4,300 | 25,800 | | | |
| | | | セット | 6 | 4,300 | 25,800 | | | |
| 計 | | | | | | 25,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 25,800 | 円/供用日 | | |
| | | | | | | 25,800 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|--------------|------------|----|----|----|---------|-----------|-----------------|-----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-41号 | 機械器具損料（全損） | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,122,000 | |
| | | | | | | 1 | | 1,122,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラムチェア | | | | 6 | 150,700 | 904,200 | | | |
| | | | 個 | 6 | 150,700 | 904,200 | | | |
| EPO+裸プレカップラー | | | | 6 | 36,300 | 217,800 | | | |
| | | | 個 | 6 | 36,300 | 217,800 | | | |
| 計 | | | | | | 1,122,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,122,000 | 円/式 | | |
| | | | | | | 1,122,000 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-42号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|-------|---------|--------------|----|-----|-------|---------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費【昼間】 | がれき類【(株)ナラタ】 | t | 100 | 7,000 | 700,000 | | |
| | 計 | | | | | 700,000 | | |
| | 単価 | | | | | 7,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単一43号 | | コンクリート削孔 | 削孔深さ500mmを超え1000mm以下 | 単位 | 孔 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|--------------|----------------------|----|------|--------|-----------|-----|--------|----|----|
| | | | | | | 100 | | | 13,450 | | |
| | | | | | | 100 | | | 13,450 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | | | | 14 | 23,205 | 324,870 | | | | |
| | | | | 人 | 14 | 23,205 | 324,870 | | | | |
| 特殊作業員 | | | | | 14 | 20,265 | 283,710 | | | | |
| | | | | 人 | 14 | 20,265 | 283,710 | | | | |
| ダイヤモンドビット | | 160mm スタンダード | | | 18.5 | 35,900 | 664,150 | | | | |
| | | | | 個 | 18.5 | 35,900 | 664,150 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 12% | | | | | 1 | | 72,270 | | | | |
| | | | | 式 | 1 | | 72,270 | | | | |
| 計 | | | | | | | 1,345,000 | | | | |
| | | | | | | | 1,345,000 | | | | |
| 単価 | | | | | | | 13,450 | | | | |
| | | | | | | | 13,450 | 円/孔 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-44号 | | 偏向管設置工 | (P1, P3, P4, P6) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 398,600 |
|-------------------|--|------------------------|------------------|----|----|---------|---------|------|---------|
| | | | | | | | 1 | | 398,600 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | | | 1 | 29,190 | 29,190 | | |
| | | | | 人 | 1 | 29,190 | 29,190 | | |
| 保護管 | | F100TS用 L=1300mm | | | 1 | 46,200 | 46,200 | | |
| | | | | 本 | 1 | 46,200 | 46,200 | | |
| 偏向具 | | F100TS用 L=1147 H=38~83 | | | 1 | 253,600 | 253,600 | | |
| | | | | 個 | 1 | 253,600 | 253,600 | | |
| スライドプレート（横桁偏向部） | | F100TS用 L=1500mm | | | 1 | 60,200 | 60,200 | | |
| | | | | 個 | 1 | 60,200 | 60,200 | | |
| SUSバンド | | F100TS用 | | | 2 | 650 | 1,300 | | |
| | | | | 個 | 2 | 650 | 1,300 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | | | | 1 | | 8,110 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 8,110 | | |
| 計 | | | | | | | 398,600 | | |
| | | | | | | | 398,600 | | |
| 単価 | | | | | | | 398,600 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | 398,600 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-45号 | 処分費 (m ³) | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,350 |
|---------|-----------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費【昼間】 | Co殻(無筋)【(株)龍建設】 | m ³ | 100 | 3,350 | 335,000 | | | |
| 計 | | | | | 335,000 | | | |
| 単価 | | | | | 3,350 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|-------|------------------|-------------------------|----|----|------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-46号 | 偏向装置設置工 | (A1-P1, P6-A2) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 274,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | | | 0.16 | 35,910 | 5,745 | | |
| | | | 人 | | 0.16 | 35,910 | 5,745 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | | 0.32 | 29,190 | 9,340 | | |
| | | | 人 | | 0.32 | 29,190 | 9,340 | | |
| | 普通作業員 | | | | 0.32 | 17,535 | 5,611 | | |
| | | | 人 | | 0.32 | 17,535 | 5,611 | | |
| | 偏向装置 | F100TS用 | | | 1 | 32,000 | 32,000 | | |
| | | | 個 | | 1 | 32,000 | 32,000 | | |
| | あと施工アンカーボルト | M10×100 | | | 2 | 700 | 1,400 | | |
| | | | 本 | | 2 | 700 | 1,400 | | |
| | 偏向具 | F100TS用 L=518 H=50~66mm | | | 1 | 174,800 | 174,800 | | |
| | | | 個 | | 1 | 174,800 | 174,800 | | |
| | 偏向具取付ボルト | M6×30 | | | 4 | 500 | 2,000 | | |
| | | | 個 | | 4 | 500 | 2,000 | | |
| | スライドプレート（支点偏向部） | F100TS用 L=1000mm | | | 1 | 40,800 | 40,800 | | |
| | | | 個 | | 1 | 40,800 | 40,800 | | |
| | SUSバンド | F100TS用 | | | 2 | 650 | 1,300 | | |
| | | | 個 | | 2 | 650 | 1,300 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | 1 | | 1,004 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 1,004 | | |
| | 計 | | | | | | 274,000 | | |
| | | | | | | | 274,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一46号 | 偏向装置設置工 | (A1-P1, P6-A2) | 単位 | 箇所 | 数量 | | | |
|-------|---------|----------------|----|----|----|---------|--|---------|
| | | | | | | 1 | | 274,000 |
| | | | | | | 1 | | 274,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 単価 | | | | | 274,000 | | |
| | | | | | | 274,000 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|-------|------------------|-----------------------|----|----|------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-47号 | 偏向装置設置工 | (P1-P6) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 307,200 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | | | 0.16 | 35,910 | 5,745 | | |
| | | | 人 | | 0.16 | 35,910 | 5,745 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | | 0.32 | 29,190 | 9,340 | | |
| | | | 人 | | 0.32 | 29,190 | 9,340 | | |
| | 普通作業員 | | | | 0.32 | 17,535 | 5,611 | | |
| | | | 人 | | 0.32 | 17,535 | 5,611 | | |
| | 偏向装置 | F100TS用 | | | 1 | 32,000 | 32,000 | | |
| | | | 個 | | 1 | 32,000 | 32,000 | | |
| | あと施工アンカーボルト | M10×100 | | | 2 | 700 | 1,400 | | |
| | | | 本 | | 2 | 700 | 1,400 | | |
| | 偏向具 | F100TS用 L=518 H=58~95 | | | 1 | 208,000 | 208,000 | | |
| | | | 個 | | 1 | 208,000 | 208,000 | | |
| | 偏向具取付ボルト | M6×30 | | | 4 | 500 | 2,000 | | |
| | | | 個 | | 4 | 500 | 2,000 | | |
| | スライドプレート（支点偏向部） | F100TS用 L=1000mm | | | 1 | 40,800 | 40,800 | | |
| | | | 個 | | 1 | 40,800 | 40,800 | | |
| | SUSバンド | F100TS用 | | | 2 | 650 | 1,300 | | |
| | | | 個 | | 2 | 650 | 1,300 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | | 1 | | 1,004 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 1,004 | | |
| | 計 | | | | | | 307,200 | | |
| | | | | | | | 307,200 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|---------|----|----|----|---------|------|---------|
| 単-47号 | 偏向装置設置工 | (P1-P6) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 307,200 |
| | | | | | | 1 | | 307,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 307,200 | | |
| | | | | | | 307,200 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一48号 | 補強ケーブル組立工 | F70～F100TS | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 1,973 |
|-------|--------------------|------------|----|------|--------|---------|-----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | | 1.04 | 35,910 | 37,346 | | | 1,973 |
| | | | 人 | 1.04 | 35,910 | 37,346 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 3.13 | 29,190 | 91,364 | | | |
| | | | 人 | 3.13 | 29,190 | 91,364 | | | |
| | 普通作業員 | | | 3.33 | 17,535 | 58,391 | | | |
| | | | 人 | 3.33 | 17,535 | 58,391 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5.5% | | | 1 | | 10,199 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 10,199 | | | |
| | 計 | | | | | 197,300 | | | |
| | | | | | | 197,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,973 | | | |
| | | | | | | 1,973 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|-------|------------------|-------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-49号 | 補強ケーブル緊張工 | 両締め F20~F130TS (A1-P2, P5-A2) | 単位 | ケーブル | 数量 | 1 | 単価 | 241,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | | 0.27 | 35,910 | 9,695 | | | |
| | | | 人 | 0.27 | 35,910 | 9,695 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 1.35 | 29,190 | 39,406 | | | |
| | | | 人 | 1.35 | 29,190 | 39,406 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.54 | 17,535 | 9,468 | | | |
| | | | 人 | 0.54 | 17,535 | 9,468 | | | |
| | ナット | F100TS用 S45C HDZ55 | | 2 | 3,800 | 7,600 | | | |
| | | | 個 | 2 | 3,800 | 7,600 | | | |
| | アルミキャップ | F100TS用 φ107 H=400 | | 2 | 22,200 | 44,400 | | | |
| | | | 個 | 2 | 22,200 | 44,400 | | | |
| | 鋼管付アンカープレート | F100TS用 L=1480mm | | 1 | 55,800 | 55,800 | | | |
| | | | 個 | 1 | 55,800 | 55,800 | | | |
| | 鋼管付アンカープレート | F100TS用 L=1430mm | | 1 | 55,500 | 55,500 | | | |
| | | | 個 | 1 | 55,500 | 55,500 | | | |
| | パッキン | φ72.6 t=30mm | | 2 | 1,800 | 3,600 | | | |
| | | | 個 | 2 | 1,800 | 3,600 | | | |
| | パッキン | φ105.3 t=30mm | | 2 | 5,400 | 10,800 | | | |
| | | | 個 | 2 | 5,400 | 10,800 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | 1 | | 5,231 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,231 | | | |
| | 計 | | | | | 241,500 | | | |
| | | | | | | 241,500 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一49号 | 補強ケーブル緊張工 | 両締め F20～F130TS (A1-P2, P5-A2) | 単位 | ケーブル | 数量 | 1 | 単価 | 241,500 |
|-------|-----------|-------------------------------|----|------|----|---------|--------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 241,500 | | |
| | | | | | | 241,500 | 円/ケーブル | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | | |
|-------|------------------|------------------------|----|------|------|--------|-----------------|---------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-50号 | 補強ケーブル緊張工 | 両締め F20~F130TS (P2-P5) | 単位 | ケーブル | 数量 | 1 | 単価 | 241,200 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | | | 0.27 | 35,910 | 9,695 | | |
| | | | 人 | | 0.27 | 35,910 | 9,695 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | | 1.35 | 29,190 | 39,406 | | |
| | | | 人 | | 1.35 | 29,190 | 39,406 | | |
| | 普通作業員 | | | | 0.54 | 17,535 | 9,468 | | |
| | | | 人 | | 0.54 | 17,535 | 9,468 | | |
| | ナット | F100TS用 S45C HDZ55 | | | 2 | 3,800 | 7,600 | | |
| | | | 個 | | 2 | 3,800 | 7,600 | | |
| | アルミキャップ | F100TS用 φ107 H=400 | | | 2 | 22,200 | 44,400 | | |
| | | | 個 | | 2 | 22,200 | 44,400 | | |
| | 鋼管付アノカープレート | F100TS用 L=1430mm | | | 2 | 55,500 | 111,000 | | |
| | | | 個 | | 2 | 55,500 | 111,000 | | |
| | パッキン | φ72.6 t=30mm | | | 2 | 1,800 | 3,600 | | |
| | | | 個 | | 2 | 1,800 | 3,600 | | |
| | パッキン | φ105.3 t=30mm | | | 2 | 5,400 | 10,800 | | |
| | | | 個 | | 2 | 5,400 | 10,800 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | | 1 | | 5,231 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 5,231 | | |
| | 計 | | | | | | 241,200 | | |
| | | | | | | | 241,200 | | |
| | 単価 | | | | | | 241,200 | | |
| | | | | | | | 241,200 | | 円/ケーブル |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 機械器具損料（全損） | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 432,000 |
|-------|-----------------|---------|----|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | インナーボルト緊張用カップラー | F100TS用 | | | 6 | 72,000 | 432,000 | |
| | | | 個 | | 6 | 72,000 | 432,000 | |
| | 計 | | | | | | 432,000 | |
| | 単価 | | | | | | 432,000 | |
| | | | | | | | 432,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2020.08 | | 歩掛使用年月 | | 2020.08 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|------------|-------------------------------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|-----|---------|--|-----------------|--|
| 単-52号 | コンクリートはつり工 | 無筋 人力施工 横向き 小規模(0.5m3以上1.0m3) | 単位 | m ³ | 数量 | 0.6 | 単価 | 234,300 | 0.6 | 234,300 | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | | 1 | 23,205 | 23,205 | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 23,205 | 23,205 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | | 3 | 20,265 | 60,795 | | | | | | | |
| | | | 人 | 3 | 20,265 | 60,795 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | | | | | | |
| | | | 人 | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | | | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | 1 | | 12,763 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 12,763 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 140,600 | | | | | | | |
| | | | | | | 140,600 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 234,300 | | | | | | | |
| | | | | | | 234,300 | | 円/m ³ | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | 円形空洞型枠工 | φ75 L=220mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 118 |
|-------|----------|-------------|----|------|-------|-----|----------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 円形空洞型枠設置 | D75 | | 0.22 | 540.8 | 118 | WB421210 | |
| | | | m | 0.22 | 540.8 | 118 | 単- 121号 | |
| | 計 | | | | | 118 | | |
| | 単価 | | | | | 118 | | |
| | | | | | | 118 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-54号 | | 桁コンクリート工 | 人力小運搬含む ポリマーセメントモルタル | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 435,300 |
|------------------|--|----------|----------------------|-----|------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0.35 | 23,205 | 8,121 | | |
| | | | | 人 | 0.35 | 23,205 | 8,121 | | |
| 特殊作業員 | | | | | 1.39 | 20,265 | 28,168 | | |
| | | | | 人 | 1.39 | 20,265 | 28,168 | | |
| 普通作業員 | | | | | 1.81 | 17,535 | 31,738 | | |
| | | | | 人 | 1.81 | 17,535 | 31,738 | | |
| ポリマーセメントモルタル | | | | | 1.18 | 309,000 | 364,620 | | |
| | | | | m 3 | 1.18 | 309,000 | 364,620 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | | | | 1 | | 2,653 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 2,653 | | |
| 計 | | | | | | | 435,300 | | |
| | | | | | | | 435,300 | | |
| 単価 | | | | | | | 435,300 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | 435,300 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|-----------------|----------------------------|----------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-55号 | ひび割れ補修工（低圧注入工法）【 材料費別途】 | 1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 59.8m | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 287,500 |
| | | | | | | 1 | | 287,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工（低圧注入工法） | | 25m以上 59.8m 0.57kg 6.1kg 254個 | | 1 | 287,500 | 287,500 | WB229110 | |
| | | | 構造物 | 1 | 287,500 | 287,500 | 単- 122号 | |
| 計 | | | | | | 287,500 | | |
| 単価 | | | | | | 287,500 | | |
| | | | | | | 287,500 | 円/構造物 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|-----------------|----------------------------|----------------------------------|-----|-----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | ひび割れ補修工（低圧注入工法）【 材料費別途】 | 1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 64.6m | 単位 | 構造物 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 310,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ひび割れ補修工（低圧注入工法） | | 25m以上 64.6m 0.43kg 7.1kg 276個 | | 0 | 0 | 0 | WB229110 | |
| | | | 構造物 | 1 | 310,600 | 310,600 | 単- 123号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 310,600 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 310,600 | 円/構造物 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-57号 | ひび割れ補修工（充てん工法） | 20m以上 26m 3.37kg | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 105,000 |
|-------|-------------------|------------------|-----|-------|--------|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.118 | 23,205 | 25,943 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.69 | 20,265 | 34,247 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.482 | 17,535 | 25,986 | | |
| | 充填材 | シーラント系 シリコン樹脂 | k g | 4.044 | 1,040 | 4,205 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 17% | | 式 | 1 | | 14,619 | | |
| | 計 | | | | | 105,000 | | |
| | 単価 | | | | | 105,000 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-58号 | ひび割れ補修工（充てん工法） | 20m以上 29m 6.27kg | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 120,200 |
|-------|-------------------|------------------|----|-------|--------|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.247 | 23,205 | 28,936 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.885 | 20,265 | 38,199 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.653 | 17,535 | 28,985 | | |
| | 充填材 | シーラント系 シリコン樹脂 | kg | 7.524 | 1,040 | 7,824 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 17% | | 式 | 1 | | 16,256 | | |
| | 計 | | | | | 120,200 | | |
| | 単価 | | | | | 120,200 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 断面修復工（左官工法） | 有り 0.1m3以上 0.43m3 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 988,100 |
|-------|-------------------|-------------------|----------------|-------|---------|---------|-------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 9.89 | 23,205 | 229,497 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 16.34 | 20,265 | 331,130 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 10.75 | 17,535 | 188,501 | | |
| | ポリマーセメントモルタル | | m ³ | 0.507 | 309,000 | 156,663 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 82,309 | | |
| | 計 | | | | | 988,100 | | |
| | 単価 | | | | | 988,100 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 断面修復工（左官工法） | 有り 0.1m3以上 0.47m3 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 1,080,000 |
|-------|-------------------|-------------------|----------------|-------|---------|-----------|-------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 10.81 | 23,205 | 250,846 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 17.86 | 20,265 | 361,932 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 11.75 | 17,535 | 206,036 | | |
| | ポリマーセメントモルタル | | m ³ | 0.555 | 309,000 | 171,495 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 89,691 | | |
| | 計 | | | | | 1,080,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,080,000 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単一61号 | 断面修復工（左官工法） | 有り 0.1m3以上 0.01m3 | 単位 | 構造物 | 数量 | 1 | 単価 | 32,710 |
|-------------------|-------------|-------------------|-------|---------|--------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.23 | 34,807 | 8,005 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.38 | 30,397 | 11,550 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.25 | 26,302 | 6,575 | | | |
| ポリマーセメントモルタル | | m ³ | 0.012 | 309,000 | 3,708 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 11% | | 式 | 1 | | 2,872 | | | |
| 計 | | | | | 32,710 | | | |
| 単価 | | | | | 32,710 | 円/構造物 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-62号 | | 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 26,240 |
|----------|--|-------------|------------------|-----|-----|--------|--------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 人力施工 制約無 | | m 3 | 1 | 26,235 | 26,235 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | | 26,240 | | |
| 単価 | | | | | | | 26,240 | 円/m 3 | |

| 単-63号 | | 処分費（m 3） | | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,350 |
|---------|--|-----------------|--|-----|-----|-------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費【昼間】 | | Co殻(無筋)【(株)龍建設】 | | m 3 | 100 | 3,350 | 335,000 | | |
| 計 | | | | | | | 335,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,350 | 円/m 3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 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 | 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 D13 | t | 1.03 | 84,500 | 87,035 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 62,675 | 62,675 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 90 | | | |
| 計 | | | | | 149,800 | | | |
| 単価 | | | | | 149,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 型枠工（撤去しない埋設型枠） | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,303 |
|-------------------|----------------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.4 | 23,940 | 57,456 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 15.4 | 26,355 | 405,867 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.9 | 17,535 | 120,991 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 25% | | 式 | 1 | | 145,986 | | | |
| 計 | | | | | 730,300 | | | |
| 単価 | | | | | 7,303 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|---------------------------------|----------------|---------|---------|------------------|
| 単-66号 | ポリマセメントモルタル充填 | 流動性ポリマセメントモルタル 現場練り 人力充填 ロス率20% | m ³ | 数量 | 1 | 609,100 |
| | | | | 単価 | 1 | 609,100 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.25 | 23,940 | 29,925 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.75 | 20,370 | 76,387 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.5 | 17,535 | 43,837 | |
| ポリマーセメントモルタル | 流動性 σ _{ck} =24N/mm ² | m ³ | 1.2 | 375,000 | 450,000 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | 式 | 1 | | 8,951 | |
| 計 | | | | | 609,100 | |
| 単価 | | | | | 609,100 | 円/m ³ |
| | | | | | 609,100 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | 左官仕上げ | ポリマーセメントモルタル 人力施工 ロス率20% | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,978,000 |
|-------|------------------|--------------------------|-----|-----|---------|-----------|-------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 19 | 23,940 | 454,860 | | |
| | | | 人 | 19 | 23,940 | 454,860 | | |
| | 特殊作業員 | | | 32 | 20,370 | 651,840 | | |
| | | | 人 | 32 | 20,370 | 651,840 | | |
| | 普通作業員 | | | 21 | 17,535 | 368,235 | | |
| | | | 人 | 21 | 17,535 | 368,235 | | |
| | ポリマーセメントモルタル | | | 1.2 | 309,000 | 370,800 | | |
| | | | m 3 | 1.2 | 309,000 | 370,800 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | 1 | | 132,265 | | |
| | | | 式 | 1 | | 132,265 | | |
| | 計 | | | | | 1,978,000 | | |
| | | | | | | 1,978,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,978,000 | | |
| | | | | | | 1,978,000 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-68号 | | 構造物とりこわし | 無筋構造物 人力施工 無し 無し | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 26,240 |
|----------|--|-------------|------------------|-----|-----|--------|--------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 人力施工 制約無 | | m 3 | 1 | 26,235 | 26,235 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | | 26,240 | | |
| 単価 | | | | | | | 26,240 | 円/m 3 | |

| 単-69号 | | 処分費（m 3） | | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,350 |
|---------|--|-----------------|--|-----|-----|-------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費【昼間】 | | Co殻（無筋）【(株)龍建設】 | | m 3 | 100 | 3,350 | 335,000 | | |
| 計 | | | | | | | 335,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,350 | 円/m 3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 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 | 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 D13 | t | 1.03 | 84,500 | 87,035 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 62,675 | 62,675 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 90 | | | |
| 計 | | | | | 149,800 | | | |
| 単価 | | | | | 149,800 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-71号 | 型枠工（撤去しない埋設型枠） | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,303 |
|-------------------|----------------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.4 | 23,940 | 57,456 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 15.4 | 26,355 | 405,867 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.9 | 17,535 | 120,991 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 25% | | 式 | 1 | | 145,986 | | | |
| 計 | | | | | 730,300 | | | |
| 単価 | | | | | 7,303 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | ポリマセメントモルタル充填 | 流動性ポリマセメントモルタル 現場練り 人力充填 ロス率20% | 単位 | m ³ | 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 | 1.25 | 23,940 | 29,925 | | | |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 3.75 | 20,370 | 76,387 | | | |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 2.5 | 17,535 | 43,837 | | | |
| ポリマーセメントモルタル | 流動性 σ _{ck} =24N/mm ² | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m ³ | 1.2 | 375,000 | 450,000 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 8,951 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 609,100 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 609,100 | | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-73号 | | 左官仕上げ | ポリマーセメントモルタル 人力施工 ロス率20% | 単位 | m 3 | 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 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 19 | 23,940 | 454,860 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 32 | 20,370 | 651,840 | | |
| ポリマーセメントモルタル | | | | 人 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 21 | 17,535 | 368,235 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | | m 3 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | m 3 | 1.2 | 309,000 | 370,800 | | |
| | | | | 式 | 0 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 132,265 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 1,978,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 1,978,000 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2021. 3 | | 歩掛使用年月 | | 2021. 3 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------------|----------------|---|-----|----------------|--------|-----------|----|------------------|------|-----------|--|-----------------|--|
| 単-74号 | ポリマーセメントモルタル吹付 | 現場練り 人力充填 | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 | 0.02 | 7,545,000 | | | |
| 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 | 23,940 | 23,940 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 17,535 | 35,070 | | | | | | | |
| 左官 | | | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | 人 | 2 | 24,780 | 49,560 | | | | | | | |
| プライマー | | マスターエマコC150同等品以上 0.125kg/m ² | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | k g | 0.033 | 2,200 | 72 | | | | | | | |
| 断面修復材 | | マスターエマコS990同等品以上 1750kg/m ³ | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | k g | 45.43 | 260 | 11,811 | | | | | | | |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | | 吐出量3.5~3.7m ³ /min | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | 日 | 1 | 1,410 | 1,410 | | | | | | | |
| モルタルポンプ損料 | | 吐出量8~16L/min 吐出圧1.25MPa | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | 日 | 1 | 15,000 | 15,000 | | | | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 13% | | | | 0 | | 0 | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,037 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | 150,900 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | | | | | |
| | | | | | | 7,545,000 | | 円/m ³ | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一75号 | 表面被覆撤去工 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,370 |
|-------|-------------------|----|----------------|----|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 2 | 23,205 | 46,410 | | |
| | | 人 | | 2 | 23,205 | 46,410 | | |
| | 特殊作業員 | | | 3 | 20,265 | 60,795 | | |
| | | 人 | | 3 | 20,265 | 60,795 | | |
| | 普通作業員 | | | 3 | 17,535 | 52,605 | | |
| | | 人 | | 3 | 17,535 | 52,605 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 15% | | | 1 | | 23,890 | | |
| | | 式 | | 1 | | 23,890 | | |
| | 計 | | | | | 183,700 | | |
| | | | | | | 183,700 | | |
| | 単価 | | | | | 18,370 | | |
| | | | | | | 18,370 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|-------|------------------|------------|----------------|----------------|-----|-----|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-76号 | 簡易清掃（表面含浸）【4周8休】 | 時間制約無 固定足場 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 221 | |
| | | | | | | 1 | | 221 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 簡易清掃 | | 無し 無し 無し | | 1 | 221 | 221 | WB820210 | | |
| | | | m ² | 1 | 221 | 221 | 単- 124号 | | |
| | 計 | | | | | 221 | | | |
| | 単価 | | | | | 221 | | | |
| | | | | | | 221 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|-------|-------------------|---------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-77号 | 含浸材塗布（表面含浸）【4周8休】 | 時間制約無 固定足場 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 2,032 | |
| | | | | | | 1 | | 2,032 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 含浸材塗布 | | 無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.21kg | | 1 | 2,032 | 2,032 | WB820230 | | |
| | | | m ² | 1 | 2,032 | 2,032 | 単- 125号 | | |
| | 計 | | | | | 2,032 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,032 | | | |
| | | | | | | 2,032 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-78号 | 足場工 | 単管足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,295 |
|----------------------|-----|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.7 | 23,205 | 39,448 | | |
| とび工 | | | 人 | 6.3 | 23,415 | 147,514 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.6 | 17,535 | 28,056 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 43,300 | 34,640 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 32% | | | 式 | 1 | | 79,842 | | |
| 計 | | | | | | 329,500 | | |
| 単価 | | | | | | 3,295 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | 単価使用年月 | | 2020.08 | |
|------------------|------------------|---------------|----|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | 歩掛使用年月 | | 2020.08 | |
| | | | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-79号 | コンクリートアンカーボルト設置工 | M12×L50(52)mm | 単位 | 本 | 数量 | 56 | 1,145 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0.504 | 23,205 | 11,695 | |
| | | | 人 | 0.504 | 23,205 | 11,695 | |
| 特殊作業員 | | | | 1.512 | 20,265 | 30,640 | |
| | | | 人 | 1.512 | 20,265 | 30,640 | |
| 普通作業員 | | | | 1.008 | 17,535 | 17,675 | |
| | | | 人 | 1.008 | 17,535 | 17,675 | |
| コンクリートアンカー | | M12×L50(52)mm | | 56 | 53 | 2,968 | |
| | | | 本 | 56 | 53 | 2,968 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | | 1 | | 1,192 | |
| | | | 式 | 1 | | 1,192 | |
| 計 | | | | | | 64,170 | |
| | | | | | | 64,170 | |
| 単価 | | | | | | 1,145 | |
| | | | | | | 1,145 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | 足場工（床版補強工用） | 桁高1.5m以上 5.2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|---------------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場材損料 | | 月 | 5.2 | 470 | 2,444 | | 6,910 |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.153 | 29,190 | 4,466 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,910 | | |
| | 単価 | | | | | 6,910 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-81号 | 朝顔（床版補強工用） | 両側朝顔 5.2月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 902 |
|----------|------------|-----------|----|----------------|--------|-----|------------------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場材損料 | | | 月 | 5.2 | 50 | 260 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.022 | 29,190 | 642 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 902 | | |
| 単価 | | | | | | 902 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | 防護工（床版補強工用） | 両側朝顔 板張防護 5.2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|----------------|----|----------------|--------|-------|------------------|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護材損料 | | 月 | 5.2 | 110 | 572 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.018 | 29,190 | 525 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,097 | | |
| | 単価 | | | | | 1,097 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | 2020.08 | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|----|------|--------|--------|----------|
| | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | | | | | |
| | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | | | |
| 単-83号 | 高所作業車(トラック架装リフト車)【長期割引有】 | フ-ム型・幅広デッキフ-ム型 作業床高 19~20m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 54,780 | |
| | | | | 単価 | 1 | 54,780 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | | | | 0.56 | 24,570 | 13,759 | |
| | | | | 人 | 0.56 | 24,570 | 13,759 | |
| 高所作業車(トラック架装リフト車)【長期割引有】 | | フ-ム型・幅広デッキフ-ム型 作業床高 19~20m | | | 1 | 39,650 | 39,650 | WYB00012 |
| | | | | 日 | 1 | 39,650 | 39,650 | 単-126号 |
| 軽油 | | 1.2号 | | | 13 | 105 | 1,365 | |
| | | | | L | 13 | 105 | 1,365 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | | 1 | | 6 | |
| | | | | 式 | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | | | 54,780 | |
| | | | | | | | 54,780 | |
| 単価 | | | | | | | 54,780 | |
| | | | | | | | 54,780 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-84号 | アンカー孔後処理 | ポリマーセメントモルタル | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 771.1 |
|-------------------|----------|--------------|----|----|-----|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 特殊作業員 | | | | | 1.5 | 20,265 | 30,397 | |
| | | | 人 | | 1.5 | 20,265 | 30,397 | |
| 普通作業員 | | | | | 1.5 | 17,535 | 26,302 | |
| | | | 人 | | 1.5 | 17,535 | 26,302 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 36% | | | | | 1 | | 20,411 | |
| | | | 式 | | 1 | | 20,411 | |
| 計 | | | | | | | 77,110 | |
| | | | | | | | 77,110 | |
| 単価 | | | | | | | 771.1 | |
| | | | | | | | 771.1 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-85号 | | コンクリートアンカーボルト設置工 | M12×L50(52)mm | 単位 | 本 | 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 | 0.504 | 23,205 | 11,695 | | | 1,145 |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 1.512 | 20,265 | 30,640 | | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 1.008 | 17,535 | 17,675 | | | |
| コンクリートアンカー | | M12×L50(52)mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 56 | 53 | 2,968 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,192 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 64,170 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,145 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-86号 | 足場工（床版補強工用） | 桁高1.5m以上 8.2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|---------------|----|----------------|--------|-------|------------------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場材損料 | | 月 | 8.2 | 470 | 3,854 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.153 | 29,190 | 4,466 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,320 | | |
| | 単価 | | | | | 8,320 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | 朝顔（床版補強工用） | 両側朝顔 8.2月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 1,052 |
|----------|------------|-----------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場材損料 | | | 月 | 8.2 | 50 | 410 | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.022 | 29,190 | 642 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,052 | | |
| 単価 | | | | | | 1,052 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-88号 | 防護工（床版補強工用） | 両側朝顔 板張防護 8.2月 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 1,427 |
|----------|-------------|----------------|----|----------------|--------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護材損料 | | | 月 | 8.2 | 110 | 902 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 0.018 | 29,190 | 525 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 1,427 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,427 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-89号 | 高所作業車(トラック架装リフト車)【長期割引有】 | ブーム型・幅広デッキブーム型 作業床高 19~20m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|------|--------|--------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 0.56 | 24,570 | 13,759 | | | |
| 高所作業車(トラック架装リフト車)【長期割引有】 | ブーム型・幅広デッキブーム型 作業床高 19~20m | 日 | 1 | 39,650 | 39,650 | WYB00029 | | 単-127号 |
| 軽油 | 1.2号 | L | 13 | 105 | 1,365 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | 54,780 | | | 円/日 |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 54,780 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | アンカー孔後処理 | ポリマーセメントモルタル | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------|--------------|----|----|-----|--------|--------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 1.5 | 20,265 | 30,397 | |
| | 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 1.5 | 17,535 | 26,302 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 36% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 20,411 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 77,110 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 771.1 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-91号 | | コンクリートアンカーボルト設置工 | M12 吊り金具 | 単位 | 本 | 数量 | 100 | 単価 | 3,089 |
|------------------|---------|------------------|----------|--------|---------|----|-----|-----|-------|
| 【夜間】 | | | | | | | 100 | | 3,089 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | | 0.9 | 34,807 | 31,326 | | | | |
| | | 人 | 0.9 | 34,807 | 31,326 | | | | |
| 特殊作業員 | | | 2.7 | 30,397 | 82,071 | | | | |
| | | 人 | 2.7 | 30,397 | 82,071 | | | | |
| 普通作業員 | | | 1.8 | 26,302 | 47,343 | | | | |
| | | 人 | 1.8 | 26,302 | 47,343 | | | | |
| 吊り金具アンカー | HSL3-12 | | 100 | 1,450 | 145,000 | | | | |
| | | 本 | 100 | 1,450 | 145,000 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 1 | | 3,160 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,160 | | | | |
| 計 | | | | | 308,900 | | | | |
| | | | | | 308,900 | | | | |
| 単価 | | | | | 3,089 | | | | |
| | | | | | 3,089 | | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-92号 | オーバーハング車（橋梁点検車） | BT-200 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 145,200 |
|-----------------|-----------------|--------|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 0.56 | 24,570 | 13,759 | | |
| | | 人 | 0.56 | 24,570 | 13,759 | | |
| オーバーハング車（橋梁点検車） | BT-200 | | 1 | 130,000 | 130,000 | | |
| | | 日 | 1 | 130,000 | 130,000 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 13 | 105 | 1,365 | | |
| | | L | 13 | 105 | 1,365 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 76 | | |
| | | 式 | 1 | | 76 | | |
| 計 | | | | | 145,200 | | |
| | | | | | 145,200 | | |
| 単価 | | | | | 145,200 | | |
| | | | | | 145,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|----------------------|------------------------------|--------|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-93号 | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 【夜間】 | 16t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 48,600 |
| | | | | | | 1 | | 48,600 |
| 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] | | 16 t 吊 | | 1 | 48,600 | 48,600 | | |
| | | | 日 | 1 | 48,600 | 48,600 | | |
| | 計 | | | | | 48,600 | | |
| | 単価 | | | | | 48,600 | 円/日 | |
| | | | | | | 48,600 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|----------|---------------|----|----|----------------|--------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-94号 | システム式吊り足場組立解体 | | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 4,086 |
| | | | | | | 1 | | 4,086 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | | 0.14 | 29,190 | 4,086 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 29,190 | 4,086 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 4,086 | | |
| | 単価 | | | | | 4,086 | 円/m ² | |
| | | | | | | 4,086 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-95号 | システム式吊り足場組立解体 | 単位 | m ² | 数量 | 1,140 | 単価 | 6,122 |
|----------|---------------|----|----------------|--------|-----------|------------------|-------|
| | 【夜間】 | | | | 1,140 | | 6,122 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | 159.4 | 43,785 | 6,979,329 | | |
| | | 人 | 159.4 | 43,785 | 6,979,329 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 671 | | |
| | | 式 | 1 | | 671 | | |
| 計 | | | | | 6,980,000 | | |
| | | | | | 6,980,000 | | |
| 単価 | | | | | 6,122 | | |
| | | | | | 6,122 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|------------|----------------|----------------|--------|------------|------------------|--------|
| 単-96号 | システム式吊り足場損料 | 163日(5.2月) | 単位 | m ² | 数量 | 849 | 単価 | 29,370 |
| | | | | | | 849 | | 29,370 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場材賃料 | | | 849 | 24,001 | 20,376,849 | | |
| | | | m ² | 849 | 24,001 | 20,376,849 | | |
| | 足場材基本料 | | | 849 | 3,786 | 3,214,314 | | |
| | | | m ² | 849 | 3,786 | 3,214,314 | | |
| | 足場材購入品 | | | 1 | | 1,340,600 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,340,600 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 8,237 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8,237 | | |
| | 計 | | | | | 24,940,000 | | |
| | | | | | | 24,940,000 | | |
| | 単価 | | | | | 29,370 | | |
| | | | | | | 29,370 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-97号 | | アンカー孔後処理 | ポリマーセメントモルタル | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------------|----------|--------------|----|-----|--------|---------|------|-------|
| | 【夜間】 | | | | | 100 | | | 1,156 |
| | | | | | | 100 | | | 1,156 |
| | 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 特殊作業員 | | | | 1.5 | 30,397 | 45,595 | | |
| | | | | 人 | 1.5 | 30,397 | 45,595 | | |
| | 普通作業員 | | | | 1.5 | 26,302 | 39,453 | | |
| | | | | 人 | 1.5 | 26,302 | 39,453 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 36% | | | | 1 | | 30,552 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 30,552 | | |
| | 計 | | | | | | 115,600 | | |
| | | | | | | | 115,600 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,156 | | |
| | | | | | | | 1,156 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-98号 | コンクリートアンカーボルト設置工 【夜間】 | M12 吊り金具 | 単位 | 本 | 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 | 0.9 | 34,807 | 31,326 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2.7 | 30,397 | 82,071 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.8 | 26,302 | 47,343 | | |
| | 吊り金具アンカー | HSL3-12 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 100 | 1,450 | 145,000 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3,160 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 308,900 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,089 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | オーバーハング車（橋梁点検車） | BT-200 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------------|-----------------|--------|----|------|---------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.56 | 24,570 | 13,759 | | |
| オーバーハング車（橋梁点検車） | | BT-200 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 130,000 | 130,000 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 13 | 105 | 1,365 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 76 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 145,200 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 145,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|----------------------|---------------------------|--------|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-100号 | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 【夜間】 | 16t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 48,600 |
| 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] | | 16 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 48,600 | 48,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 48,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 48,600 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|----------|---------------|----|----|----------------|--------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-101号 | システム式吊り足場組立解体 | | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 4,086 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.14 | 29,190 | 4,086 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,086 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,086 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-102号 | システム式吊り足場組立解体【夜間】 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------|----|----------------|-------|--------|-----------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 橋りょう特殊工 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 人 | 159.4 | 43,785 | 6,979,329 | |
| | | | 式 | 1 | | 671 | |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | 6,980,000 | |
| | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 6,122 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |

| 単-103号 | アンカー孔後処理【夜間】 | ポリマーセメントモルタル | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------|--------------|----|----|-----|--------|---------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 特殊作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 1.5 | 30,397 | 45,595 | |
| 普通作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 1.5 | 26,302 | 39,453 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 36% | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 30,552 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 115,600 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 1,156 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|-----------------|-------------------|-------------------------|----|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-104号 | チェーンブロック（橋梁架設用）損料 | 手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 3,570 |
| | | | | | | 1 | | 3,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| チェーンブロック（橋梁架設用） | | 手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m | | 42 | 85 | 3,570 | | |
| | | | 台 | 42 | 85 | 3,570 | | |
| 計 | | | | | | 3,570 | | |
| | | | | | | 3,570 | | |
| 単価 | | | | | | 3,570 | 円／供用日 | |
| | | | | | | 3,570 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|-----------------|-------------------|-------------------------|----|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-105号 | チェーンブロック（橋梁架設用）損料 | 手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m | 単位 | 供用日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| チェーンブロック（橋梁架設用） | | 手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台 | 42 | 85 | 3,570 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,570 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,570 | 円／供用日 | |
| | | | | | | 3,570 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-106号 | 登り栈橋工（箇所） （P1橋脚） | 設置・撤去・損料 5.2月 5.4m | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 225,300 |
|----------|---------------------|--------------------|-------|-----------|---------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3.964 | 29,190 | 115,709 | | | |
| 登り栈橋損料 | | 月 | 5.2 | 21,064.56 | 109,535 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 56 | | | |
| 計 | | | | | 225,300 | | | |
| 単価 | | | | | 225,300 | 円／箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | 登り栈橋工（箇所） （P6橋脚） | 設置・撤去・損料 5.2月 5.6m | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 233,600 |
|----------|---------------------|--------------------|------|-----------|---------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 4.11 | 29,190 | 119,970 | | | |
| 登り栈橋損料 | | 月 | 5.2 | 21,844.73 | 113,592 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 38 | | | |
| 計 | | | | | 233,600 | | | |
| 単価 | | | | | 233,600 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 登り栈橋工（箇所） （P1橋脚） | 設置・撤去・損料 8.2月 5.4m | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 272,500 |
|----------|---------------------|--------------------|-------|-----------|---------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 3.964 | 29,190 | 115,709 | | | |
| 登り栈橋損料 | | 月 | 8.2 | 19,120.87 | 156,791 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 272,500 | | | |
| 単価 | | | | | 272,500 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | 登り栈橋工（箇所） （P6橋脚） | 設置・撤去・損料 8.2月 5.6m | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 282,600 |
|----------|---------------------|--------------------|------|-----------|---------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 4.11 | 29,190 | 119,970 | | | |
| 登り栈橋損料 | | 月 | 8.2 | 19,829.05 | 162,598 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 32 | | | |
| 計 | | | | | 282,600 | | | |
| 単価 | | | | | 282,600 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-110号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員A | | 人 | 1 | 21,105 | 21,105 | | 21,110 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 21,110 | | |
| | 単価 | | | | | 21,110 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-111号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員B | | 人 | 1 | 18,427 | 18,427 | | 18,430 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 18,430 | | |
| | 単価 | | | | | 18,430 | 円/人日 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-112号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 21,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 21,105 | 21,105 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 21,110 | | |
| 単価 | | | | | | 21,110 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-50 |
| 単-113号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 18,430 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 18,427 | 18,427 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 18,430 | | |
| 単価 | | | | | | 18,430 | 円/人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-114号 | 鉄筋探査 | 横向き | 単位 | m ² | 数量 | 12.5 | 単価 | 16,400 |
|--------|------------|-----|----|----------------|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 技師（A） | | | 1 | 48,700 | 48,700 | | |
| | | | 人 | 1 | 48,700 | 48,700 | | |
| | 技師（B） | | | 2 | 40,600 | 81,200 | | |
| | | | 日 | 2 | 40,600 | 81,200 | | |
| | 技師（C） | | | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | | | 人 | 2 | 32,700 | 65,400 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） | | | 1 | | 9,700 | | |
| | 5% | | 式 | 1 | | 9,700 | | |
| | 計 | | | | | 205,000 | | |
| | | | | | | 205,000 | | |
| | 単価 | | | | | 16,400 | | |
| | | | | | | 16,400 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-115号 | 水平変位計測 | トータルステーション | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,250,000 |
|------------|--------|------------|----|----|----|---------|-----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 定点用プリズム | 水平変位計測 | | 個 | | 10 | 30,500 | 305,000 | |
| | | | | | 10 | 30,500 | 305,000 | |
| トータルステーション | 水平変位計測 | | 日 | | 9 | 105,000 | 945,000 | |
| | | | | | 9 | 105,000 | 945,000 | |
| 計 | | | | | | | 1,250,000 | |
| | | | | | | | 1,250,000 | |
| 単価 | | | | | | | 1,250,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-116号 | | レーザーバリアシステム | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 468,800 |
|-------------------|--|-------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| レーザーシールド警報システム基本料 | | LMS-511 | | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| | | | 台 | 1 | 42,300 | 42,300 | | |
| レーザーシールド警報システム 賃料 | | LMS-511 | | 23 | 4,800 | 110,400 | | |
| | | | 日 | 23 | 4,800 | 110,400 | | |
| レーザーバリア警報器 基本料 | | RX-100A-S | | 1 | 26,000 | 26,000 | | |
| | | | 台 | 1 | 26,000 | 26,000 | | |
| レーザーバリア警報器 賃料 | | RX-100A-S | | 23 | 313 | 7,199 | | |
| | | | 日 | 23 | 313 | 7,199 | | |
| シルウォッチ 基本料 | | SWR-1121 | | 1 | 8,500 | 8,500 | | |
| | | | 台 | 1 | 8,500 | 8,500 | | |
| シルウォッチ 賃料 | | SWR-1121 | | 23 | 310 | 7,130 | | |
| | | | 日 | 23 | 310 | 7,130 | | |
| シルウォッチ送信機 基本料 | | SW-N124 | | 1 | 13,500 | 13,500 | | |
| | | | 台 | 1 | 13,500 | 13,500 | | |
| シルウォッチ送信機 賃料 | | SW-N124 | | 23 | 600 | 13,800 | | |
| | | | 日 | 23 | 600 | 13,800 | | |
| 設定設置費 | | レーザーバリアシステム | | 1 | 240,000 | 240,000 | | |
| | | | 回 | 1 | 240,000 | 240,000 | | |
| 計 | | | | | | 468,829 | | |
| 単価 | | | | | | 468,800 | | |
| | | | | | | 468,800 | 円/台 | |

参考資料（1）

| 単-117号 | | 強制振動法 | | | | 単価使用年月 2020.09 | | 歩掛使用年月 2020.09 | | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|--|---------|--|-----|---|-------------------|----|-------------------|-----|---------------------------|--|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 170,800 | |
| 技師（B） | | | | 人 | 7 | 40,600 | | 284,200 | 3 | 170,800 | |
| 技師（C） | | | | 人 | 4 | 32,700 | | 130,800 | 3 | 170,800 | |
| 加速度計 | | ARF-20A | | 台・回 | 3 | 5,000 | | 15,000 | | | |
| 動ひずみ計 | | DC-204R | | 台・日 | 3 | 19,200 | | 57,600 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | | 式 | 1 | | | 24,900 | | | |
| 計 | | | | | | | | 512,500 | | | |
| 単価 | | | | | | | | 170,800 | | | |
| | | | | | | | | 170,800 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-118号 | | ひずみゲージ設置調査 | | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 金額 |
|------------------|---------------------|------------|--|----|----|---------|-----------|----|---------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 単-118号 | ひずみゲージ設置調査 | | | | | | 6 | | 190,500 | |
| | | | | | | | 6 | | 190,500 | |
| 技師（B） | | | | 人 | 13 | 40,600 | 527,800 | | | |
| 技師（C） | | | | 人 | 6 | 32,700 | 196,200 | | | |
| ひずみゲージ | FLAB-3-11-20 LTSA-F | | | 枚 | 20 | 2,160 | 43,200 | | | |
| 接着剤 | CN | | | 袋 | 1 | 1,600 | 1,600 | | | |
| コーティング材 | SBテープ | | | 巻 | 1 | 3,500 | 3,500 | | | |
| コーティング材 | VMテープ | | | 巻 | 1 | 2,500 | 2,500 | | | |
| 熱電対 | ARF-20A | | | 本 | 1 | 1,150 | 1,150 | | | |
| データロガー | TDS-150 | | | 台 | 1 | 201,600 | 201,600 | | | |
| スイッチボックス | FSW-10 | | | 台 | 2 | 57,600 | 115,200 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | | 式 | 1 | | 50,250 | | | |
| 計 | | | | | | | 1,143,000 | | | |
| | | | | | | | 1,143,000 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-118号 | ひずみゲージ設置調査 | | 単位 | 回 | 数量 | 6 | 単価 | 190,500 |
| | | | | | | 6 | | 190,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 190,500 | | |
| | | | | | | 190,500 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | ロードセル計測 | | 単位 | 回 | 数量 | 3 | 単価 | 266,600 |
|--------|------------------|---------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 技師（B） | | | 9 | 40,600 | 365,400 | | |
| | | | 人 | 9 | 40,600 | 365,400 | | |
| | 技師（C） | | | 4 | 32,700 | 130,800 | | |
| | | | 人 | 4 | 32,700 | 130,800 | | |
| | データロガー | TDS-150 | | 1 | 201,600 | 201,600 | | |
| | | | 台 | 1 | 201,600 | 201,600 | | |
| | スイッチボックス | FSW-10 | | 1 | 57,600 | 57,600 | | |
| | | | 台 | 1 | 57,600 | 57,600 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | 1 | | 44,600 | | |
| | | | 式 | 1 | | 44,600 | | |
| | 計 | | | | | 800,000 | | |
| | | | | | | 800,000 | | |
| | 単価 | | | | | 266,600 | | |
| | | | | | | 266,600 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 道路施設基本標準作成費 | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 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（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 円形空洞型枠設置 | D75 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 540.8 |
|----------|----------|-----|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2 | 17,535 | 35,070 | | |
| 円形空洞型枠 | | D75 | m | 105 | 181 | 19,005 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 54,080 | | |
| 単価 | | | | | | 540.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-122号 | | ひび割れ補修工（低圧注入工法） | 25m以上 59.8m 0.57kg 6.1kg 254個 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|-----------------|----------------------------------|----|-------|--------|---------|-------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | 3.468 | 23,205 | 80,474 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 5.741 | 20,265 | 116,341 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 4.246 | 17,535 | 74,453 | | |
| 注入材【材料費別途】 | | エポキシ樹脂 | | kg | 0.57 | 0 | 0 | | |
| シーリング材【材料費別途】 | | ひび割れ注入用 | | kg | 8.357 | 0 | 0 | | |
| 注入器具【材料費別途】 | | ひび割れ注入用 | | 個 | 254 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | | 式 | 1 | | 16,232 | | |
| 計 | | | | | | | 287,500 | | |
| 単価 | | | | | | | 287,500 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-123号 | | ひび割れ補修工（低圧注入工法） | 25m以上 64.6m 0.43kg 7.1kg 276個 | 単位 | 構造物 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--|-----------------|----------------------------------|----|-------|--------|---------|-------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | 3.747 | 23,205 | 86,949 | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 6.202 | 20,265 | 125,683 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 4.587 | 17,535 | 80,433 | | |
| 注入材【材料費別途】 | | エポキシ樹脂 | | kg | 0.43 | 0 | 0 | | |
| シーリング材【材料費別途】 | | ひび割れ注入用 | | kg | 9.727 | 0 | 0 | | |
| 注入器具【材料費別途】 | | ひび割れ注入用 | | 個 | 276 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | | | 式 | 1 | | 17,535 | | |
| 計 | | | | | | | 310,600 | | |
| 単価 | | | | | | | 310,600 | 円/構造物 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-124号 | 簡易清掃 | 無し 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 221 |
|----------|------|-------------|----------------|----------------|-----|-----|------------------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 簡易清掃 昼間 | | 時間制約無し 固定足場 | m ² | 1 | 221 | 221 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 221 | | |
| 単価 | | | | | | 221 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.08 |
| 歩掛使用年月 | 2020.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-125号 | 含浸材塗布 | 無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.21kg | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 2,032 |
|----------|-------|--------------------------|----------------|----------------|-------|-------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 含浸材塗布 昼間 | | 時間制約無 固定足場 | m ² | 1 | 772 | 772 | | | |
| 表面含浸材 | | シラン・シリケート系 | k g | 0.21 | 6,000 | 1,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,032 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,032 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|--------|--------------------------|----------------------------|----|---|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-126号 | 高所作業車（トラック架装リフト車）【長期割引有】 | ブーム型・幅広デッキブーム型 作業床高 19~20m | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 39,650 |
| | | | | | | | 1 | | 39,650 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車（トラック架装リフト車）【長期割引有】 | ブーム型・幅広デッキブーム型 作業床高 19~20m | | | 1 | 39,650 | 39,650 | | |
| | | | 日 | | 1 | 39,650 | 39,650 | | |
| | 計 | | | | | | 39,650 | | |
| | | | | | | | 39,650 | | |
| | 単価 | | | | | | 39,650 | 円/日 | |
| | | | | | | | 39,650 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.08 | |
|--------|--------------------------|----------------------------|----|---|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-127号 | 高所作業車（トラック架装リフト車）【長期割引有】 | ブーム型・幅広デッキブーム型 作業床高 19~20m | 単位 | 日 | 数量 | | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | | 1 | | 39,650 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高所作業車（トラック架装リフト車）【長期割引有】 | ブーム型・幅広デッキブーム型 作業床高 19~20m | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | | 1 | 39,650 | 39,650 | | |
| | 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 39,650 | | |
| | 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 39,650 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |