

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 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 |
| 工事地名 | 熊本県八代市坂本町川嶽地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|---|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 5年 5月 | 12) 設計年月 | 令和 5年 5月 |
| 2) 事務所名 | 八代復興事務所 工務第二課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2389580006 | 14) 単価適用年月 | 2023年 7月 |
| 4) 契約区分 | 単年度(繰越を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2023年 7月 |
| 5) 変更回数 | 1回 | 16) 前請負工事費 | 430,023,000 |
| 6) 主工種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 393,690,000 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 351日間 自 令和 5年 8月16日 (当初) 至 令和 6年 3月29日 (1回変更) 至 令和 6年 7月31日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 熊本県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 八代 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | | 22) 処分費等 | 7,734,612 |
| | | 23) 公告日 | 令和 5年 6月 2日 |

3. 予算科目

| | | | |
|------------------------|------------------|-----------------|---------|
| 1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費 | 2) 目： 道路災害復旧費 | 3) 目の細分： 工事費 | 4) 事業名： |
|------------------------|------------------|-----------------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|-------|-------------|------|------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 204,286,704 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 233,415,096 | 1 | 29,128,392 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 5,010,756 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,010,756 | 0 | 0 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 47,370 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 47,370 | 0 | 0 | | |
| 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無し 1,000m3未満 | m3 | 30 | 1,579 | 47,370 | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 30 | 1,579 | 47,370 | 0 | 0 | | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 447,450 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 447,450 | 0 | 0 | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | m3 | 950 | 471 | 447,450 | | | 単-2号 | |
| | | m3 | 950 | 471 | 447,450 | 0 | 0 | | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 3,883,110 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,883,110 | 0 | 0 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 770 | 5,043 | 3,883,110 | | | 単-3号 | |
| | | m3 | 770 | 5,043 | 3,883,110 | 0 | 0 | | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 67,746 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 67,746 | 0 | 0 | | |
| 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 6 | 5,151 | 30,906 | | | 単-4号 | |
| | | m3 | 6 | 5,151 | 30,906 | 0 | 0 | | |
| 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 40 | 921 | 36,840 | | | 単-5号 | |
| | | m3 | 40 | 921 | 36,840 | 0 | 0 | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 565,080 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 565,080 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------------------|--|----|-----|--------|------------|------|---------|----------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 100 | 4,772 | 477,200 | | | 単-6号 | |
| | | | 100 | 4,772 | 477,200 | 0 | 0 | | |
| 残土等処分 | | m3 | 100 | 878.8 | 87,880 | | | 単-7号 | |
| | | | 100 | 878.8 | 87,880 | 0 | 0 | | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 22,282,764 | | | -209,515 | |
| | | | 1 | | 22,073,249 | 1 | | | |
| アンカー工 | | 式 | 1 | | 22,282,764 | | | -209,515 | |
| | | | 1 | | 22,073,249 | 1 | | | |
| アンカー工材料費(アンカー) | | 式 | 1 | | 6,874,558 | | | 内-1号 | |
| | | | 1 | | 6,874,558 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) | 杭径 90mm (砂質土・粘性土) | m | 51 | 6,287 | 320,637 | | | 単-8号 | |
| | | | 51 | 6,287 | 320,637 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) | 杭径 90mm (礫質土) | m | 114 | 10,381 | 1,183,434 | | | 単-9号 | |
| | | | 114 | 10,381 | 1,183,434 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) | 杭径 90mm (軟岩) | m | 254 | 12,835 | 3,260,090 | | | 単-10号 | |
| | | | 254 | 12,835 | 3,260,090 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) | 杭径 115mm (砂質土・粘性土) | m | 16 | 9,191 | 147,056 | | | 単-11号 | |
| | | | 16 | 9,191 | 147,056 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) | 杭径 115mm (礫質土) | m | 30 | 12,798 | 383,940 | | | 単-12号 | |
| | | | 30 | 12,798 | 383,940 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) | 杭径 115mm (軟岩) | m | 108 | 15,536 | 1,677,888 | | | 単-13号 | |
| | | | 108 | 15,536 | 1,677,888 | 0 | 0 | | |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | | 本 | 50 | | 1,671,463 | | | 内-2号 | |
| | | | 50 | | 1,671,463 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R5国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|-----|-------|--------|-------------|--------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| グラウト注入 | | | 13 | 58,089 | 755,157 | | | 単-14号 | |
| | | m3 | 14 | 58,089 | 813,246 | 1 | 58,089 | | |
| ボ-リングマシン移設 | | | 3 | | 128,043 | | | 内-3号 | |
| | | 回 | 3 | | 128,043 | 0 | 0 | | |
| 足場(アンカー) | | | 1,740 | | 5,880,498 | | | 内-4号 | |
| | | 空m3 | 0 | | 0 | -1,740 | -5,880,498 | | |
| 足場(アンカー) | | | 0 | | 0 | | | 内-5号 | |
| | | 空m3 | 1,660 | | 5,612,894 | 1,660 | 5,612,894 | | |
| 擁壁工 | | | 1 | | 138,092,690 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 101,396,952 | 1 | -36,695,738 | | |
| 作業土工 | | | 1 | | 5,677,019 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,370,915 | 1 | -306,104 | | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | | 800 | | 282,305 | | | 内-6号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -800 | -282,305 | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | | 70 | | 114,969 | | | 内-7号 | |
| | | m3 | 70 | | 114,969 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | | 110 | | 23,799 | | | 内-8号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -110 | -23,799 | | |
| 埋戻し | | | 90 | | 208,920 | | | 内-9号 | |
| | | m3 | 90 | | 208,920 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 890 | | 4,261,886 | | | 内-10号 | |
| | | m3 | 890 | | 4,261,886 | 0 | 0 | | |
| 残土等処分 | | | 890 | | 785,140 | | | 内-11号 | |
| | | m3 | 890 | | 785,140 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|--|----|----------|--------------------|--------------------------|------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業土工 (ICT) | | 式 | 0 1 | | 0 425,726 | 1 | 425,726 | | |
| 床掘り (ICT) | 土砂 | m3 | 0 110 | | 0 43,676 | 110 | 43,676 | 内-12号 | |
| 床掘り (掘削) (ICT) | 土砂 | m3 | 0 800 | | 0 382,050 | 800 | 382,050 | 内-13号 | |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 1 | | 45,128,746 18,969,335 | 1 | -26,159,411 | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10m | 本 | 2 0 | 363,365 363,365 | 726,730 0 | -2 | -726,730 | 単-15号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10m | 本 | 0 2 | 0 359,100 | 0 718,200 | 2 | 718,200 | 単-16号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超) | 本 | 14 0 | 420,401 420,401 | 5,885,614 0 | -14 | -5,885,614 | 単-17号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超) | 本 | 0 14 | 0 400,700 | 0 5,609,800 | 14 | 5,609,800 | 単-18号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11m (H300×300, 頭出6m超) | 本 | 10 0 | 425,620 425,620 | 4,256,200 0 | -10 | -4,256,200 | 単-19号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11m (H300×300, 頭出6m超) | 本 | 0 10 | 0 405,900 | 0 4,059,000 | 10 | 4,059,000 | 単-20号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11.5m (H300×300, 頭出6m超) | 本 | 14 0 | 430,930 430,930 | 6,033,020 0 | -14 | -6,033,020 | 単-21号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11.5m (H300×300, 頭出6m超) | 本 | 0 14 | 0 411,200 | 0 5,756,800 | 14 | 5,756,800 | 単-22号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|-----|-------|---------|------------|--------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 12m(H300×300, 頭出6m超) | 本 | 4 | 436,148 | 1,744,592 | | | 単-23号 | |
| | | | 0 | 436,148 | 0 | -4 | -1,744,592 | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 12m(H300×300, 頭出6m超) | 本 | 0 | 0 | 0 | | | 単-24号 | |
| | | | 4 | 416,400 | 1,665,600 | 4 | 1,665,600 | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 13m(H300×300, 頭出6m超) | 本 | 2 | 560,200 | 1,120,400 | | | 単-25号 | |
| | | | 0 | 560,200 | 0 | -2 | -1,120,400 | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 13m(H300×300, 頭出6m超) | 本 | 0 | 0 | 0 | | | 単-26号 | |
| | | | 2 | 528,700 | 1,057,400 | 2 | 1,057,400 | | |
| 根固モルタル | 1:3 高炉 | | 5 | 20,507 | 102,535 | | | 単-27号 | |
| | | m3 | 5 | 20,507 | 102,535 | 0 | 0 | | |
| やぐら設置・撤去 | | | 1 | | 168,819 | | | 内-14号 | |
| | | 回 | 0 | | 0 | -1 | -168,819 | | |
| 足場 | 大口径足場 | | 3,020 | | 25,090,836 | | | 内-15号 | |
| | | 空m3 | 0 | | 0 | -3,020 | -25,090,836 | | |
| 土留め壁工 | | | 1 | | 87,286,925 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 76,630,976 | 1 | -10,655,949 | | |
| 均しコンクリート | 18-8-40高炉 W/C指定 無し 敷厚 10cm | | 110 | | 366,025 | | | 内-16号 | |
| | | m2 | 110 | | 366,025 | 0 | 0 | | |
| 基礎コンクリート | 24-12-25(20)高炉 | | 92 | | 2,065,098 | | | 内-17号 | |
| | | m | 92 | | 2,065,098 | 0 | 0 | | |
| 土留め壁 | | | 672 | | 82,680,087 | | | 内-18号 | |
| | | m2 | 0 | | 0 | -672 | -82,680,087 | | |
| 土留め壁 | | | 0 | | 0 | | | 内-19号 | |
| | | m2 | 608 | | 72,024,138 | 608 | 72,024,138 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|--|----|-----|--------|----|-----------|---------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場打天端コンクリート | 24-12-25(20)高炉 | | 32 | | | 2,175,715 | | | 内-20号 |
| | | m3 | 32 | | | 2,175,715 | 0 | 0 | |
| 舗装工 | | | 1 | | | 1,035,314 | | | |
| | | 式 | 1 | | | 1,035,314 | 0 | 0 | |
| アスファルト舗装工 | | | 1 | | | 1,035,314 | | | |
| | | 式 | 1 | | | 1,035,314 | 0 | 0 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | | 206 | 540.2 | | 111,281 | | | 単-28号 |
| | | m2 | 206 | 540.2 | | 111,281 | 0 | 0 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm | | 206 | 816.6 | | 168,219 | | | 単-29号 |
| | | m2 | 206 | 816.6 | | 168,219 | 0 | 0 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | | 206 | 1,853 | | 381,718 | | | 単-30号 |
| | | m2 | 206 | 1,853 | | 381,718 | 0 | 0 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20)舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | | 206 | 1,816 | | 374,096 | | | 単-31号 |
| | | m2 | 206 | 1,816 | | 374,096 | 0 | 0 | |
| 防護柵工 | | | 1 | | | 851,347 | | | |
| | | 式 | 1 | | | 851,347 | 0 | 0 | |
| 路側防護柵工 | | | 1 | | | 248,955 | | | |
| | | 式 | 1 | | | 248,955 | 0 | 0 | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 | | 21 | 11,855 | | 248,955 | | | 単-32号 |
| | | m | 21 | 11,855 | | 248,955 | 0 | 0 | |
| 防護柵基礎工 | | | 1 | | | 602,392 | | | |
| | | 式 | 1 | | | 602,392 | 0 | 0 | |
| プレキャスト防護柵基礎 | B,C種用 | | 14 | 43,028 | | 602,392 | | | 単-33号 |
| | | m | 14 | 43,028 | | 602,392 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 26,037 | | | | |
| | | | 1 | | 26,037 | 0 | 0 | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 26,037 | | | | |
| | | | 1 | | 26,037 | 0 | 0 | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 90 | 289.3 | 26,037 | | | 単-34号 | |
| | | | 90 | 289.3 | 26,037 | 0 | 0 | | |
| 根固め工 | | 式 | 1 | | 5,133,464 | | | | |
| | | | 1 | | 5,133,464 | 0 | 0 | | |
| 根固めブロック工 | | 式 | 1 | | 5,133,464 | | | | |
| | | | 1 | | 5,133,464 | 0 | 0 | | |
| 消波根固めブロック製作 | 平型 ブロック種類 (実質量) 2t | 個 | 122 | 31,356 | 3,825,432 | | | 単-35号 | |
| | | | 122 | 31,356 | 3,825,432 | 0 | 0 | | |
| 根固めブロック据付 | 無筋ブロック ブロック種類 (実質量) 2t ブロック購入無 | 個 | 122 | 6,258 | 763,476 | | | 単-36号 | |
| | | | 122 | 6,258 | 763,476 | 0 | 0 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 8.5km以下 | 個 | 122 | 2,179 | 265,838 | | | 単-37号 | |
| | | | 122 | 2,179 | 265,838 | 0 | 0 | | |
| 吸出し防止材 | 河川護岸用 10mm | m2 | 330 | 844.6 | 278,718 | | | 単-38号 | |
| | | | 330 | 844.6 | 278,718 | 0 | 0 | | |
| 応急処理工 | | 式 | 1 | | 2,760,717 | | | | |
| | | | 1 | | 2,760,717 | 0 | 0 | | |
| 応急処理作業工 | | 式 | 1 | | 2,760,717 | | | | |
| | | | 1 | | 2,760,717 | 0 | 0 | | |
| 応急作業 | | 式 | 1 | | 2,760,717 | | | 内-21号 | |
| | | | 1 | | 2,760,717 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|--------|-----------|------|----------|-------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 3,748,863 | | | | |
| | | | 1 | | 3,861,035 | 1 | 112,172 | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 127,983 | | | | |
| | | | 1 | | 127,983 | 0 | 0 | | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | | | 91 | | 127,983 | | | 内-22号 | |
| | | m | 91 | | 127,983 | 0 | 0 | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 2,032,726 | | | | |
| | | | 1 | | 2,032,726 | 0 | 0 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | | | | | | | 単-39号 | |
| | | m3 | 270 | 7,122 | 1,922,940 | | | | |
| | | | 270 | 7,122 | 1,922,940 | 0 | 0 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | | | | | | | 単-40号 | |
| | | m3 | 2 | 14,272 | 28,544 | | | | |
| | | | 2 | 14,272 | 28,544 | 0 | 0 | | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | | | | | | | 内-23号 | |
| | | m | 91 | | 46,350 | | | | |
| | | | 91 | | 46,350 | 0 | 0 | | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m | | | | | | | 単-41号 | |
| | | m2 | 220 | 158.6 | 34,892 | | | | |
| | | | 220 | 158.6 | 34,892 | 0 | 0 | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,588,154 | | | | |
| | | | 1 | | 1,700,326 | 1 | 112,172 | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | | | | | | | 単-42号 | |
| | | m3 | 33 | 4,218 | 139,194 | | | | |
| | | | 33 | 4,218 | 139,194 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | | | | 単-43号 | |
| | | m3 | 270 | 1,824 | 492,480 | | | | |
| | | | 0 | 1,824 | 0 | -270 | -492,480 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | | | | 単-44号 | |
| | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 270 | 3,329 | 898,830 | 270 | 898,830 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|---------|------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 2 | 2,235 | 4,470 | 0 | 0 | 単-45号 | |
| | | | 2 | 2,235 | 4,470 | | | | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 33 | 3,222 | 106,326 | -33 | -106,326 | 単-46号 | |
| | | | 0 | 3,222 | 0 | | | | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 0 | 0 | 0 | 33 | 127,776 | 単-47号 | |
| | | | 33 | 3,872 | 127,776 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 270 | 3,222 | 869,940 | -270 | -869,940 | 単-48号 | |
| | | | 0 | 3,222 | 0 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 0 | 0 | 0 | 270 | 581,040 | 単-49号 | |
| | | | 270 | 2,152 | 581,040 | | | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 2 | 4,577 | 9,154 | 0 | 0 | 単-50号 | |
| | | | 2 | 4,577 | 9,154 | | | | |
| 処分 | へび-H3 | t | 1 | -33,410 | -33,410 | 0.8 | -26,728 | 単-51号 | |
| | | | 1.8 | -33,410 | -60,138 | | | | |
| 仮設工 | | | 1 | | 25,344,752 | 1 | 65,921,473 | | |
| | | | 1 | | 91,266,225 | | | | |
| 安全施設工 | | 式 | 1 | | 733,110 | 1 | 2,520,312 | | |
| | | | 1 | | 3,253,422 | | | | |
| 仮設防護柵(撤去・再設置) | | m | 70 | 10,473 | 733,110 | -70 | -733,110 | 単-52号 | |
| | | | 0 | 10,473 | 0 | | | | |
| 仮設防護柵(設置・撤去) | | m | 0 | | 0 | 93 | 3,253,422 | 内-24号 | |
| | | | 93 | | 3,253,422 | | | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 57,809,960 | | |
| | | | 1 | | 57,809,960 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|--|----|------------|----------------|--------------------------|-------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| 工事用道路盛土 [設置] | 4.0m以上 | m3 | 0 7,000 | | 0 25,542,816 | 7,000 | 25,542,816 | 内-25号 | |
| 工事用道路盛土 [撤去] | 4.0m以上 | m3 | 0 7,000 | | 0 30,640,887 | 7,000 | 30,640,887 | 内-26号 | |
| 袋詰玉石 [設置] | | 袋 | 0 189 | | 0 1,626,257 | 189 | 1,626,257 | 内-27号 | |
| 仮橋・仮栈橋工 | | 式 | 0 1 | | 0 138,419 | 1 | 138,419 | | |
| 覆工板 (賃料のみ) | MD-1.0×2.0 | m2 | 0 32 | | 0 138,419 | 32 | 138,419 | 内-28号 | |
| 汚濁防止工 | | 式 | 0 1 | | 0 2,264,515 | 1 | 2,264,515 | | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | m | 0 160 | | 0 2,264,515 | 160 | 2,264,515 | 内-29号 | |
| 法面吹付工 | | 式 | 1 1 | | 1,162,188 3,466,980 | 1 | 2,304,792 | | |
| 仮設用モルタル吹付 | 高炉B(袋物) 500m2以上1000m2未満 法面清掃不要の補正有 | m2 | 612 0 | 1,899 1,899 | 1,162,188 0 | -612 | -1,162,188 | 単-53号 | |
| 仮設用モルタル吹付 | 高炉B(袋物) 500m2以上1000m2未満 法面清掃不要の補正有 | m2 | 0 612 | 0 5,665 | 0 3,466,980 | 612 | 3,466,980 | 単-54号 | |
| 鉄筋挿入工 | | 式 | 1 1 | | 22,068,519 21,780,436 | 1 | -288,083 | | |
| 鉄筋挿入工 (材料費) | D19(SD345) | 式 | 1 0 | | 1,090,389 0 | -1 | -1,090,389 | 内-30号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|---------|------------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋挿入工 (材料費) | D19(SD345) | 式 | 0 | | 0 | | | 内-31号 | |
| | | | 1 | | 1,074,623 | 1 | 1,074,623 | | |
| 削孔 | 二重管方式 φ90mm コンクリート | m | 14 | 34,240 | 479,360 | | | 単-55号 | |
| | | | 14 | 34,240 | 479,360 | 0 | 0 | | |
| 削孔 | 二重管方式 φ90mm 礫質土 | m | 578 | 25,002 | 14,451,156 | | | 単-56号 | |
| | | | 570 | 25,002 | 14,251,140 | -8 | -200,016 | | |
| 削孔 | 二重管方式 φ90mm 軟岩 | m | 55 | 26,211 | 1,441,605 | | | 単-57号 | |
| | | | 53 | 26,211 | 1,389,183 | -2 | -52,422 | | |
| 鋼材挿入 | 2.0m以下 | 本 | 141 | 1,174 | 165,534 | | | 単-58号 | |
| | | | 138 | 1,174 | 162,012 | -3 | -3,522 | | |
| 鋼材挿入 | 2.0m超3.0m以下 | 本 | 125 | 1,814 | 226,750 | | | 単-59号 | |
| | | | 125 | 1,814 | 226,750 | 0 | 0 | | |
| 鋼材挿入 | 3.0m超4.0m以下 | 本 | 19 | 2,669 | 50,711 | | | 単-60号 | |
| | | | 18 | 2,669 | 48,042 | -1 | -2,669 | | |
| グラウト注入 | | m3 | 6 | 299,554 | 1,797,324 | | | 単-61号 | |
| | | | 6 | 299,554 | 1,797,324 | 0 | 0 | | |
| 頭部締付 | | 本 | 285 | 3,422 | 975,270 | | | 単-62号 | |
| | | | 281 | 3,422 | 961,582 | -4 | -13,688 | | |
| 削孔機固定用ワイヤセット | | 回 | 32 | | 1,176,832 | | | 内-32号 | |
| | | | 32 | | 1,176,832 | 0 | 0 | | |
| 削孔機据付・撤去 | | 回 | 1 | | 213,588 | | | 内-33号 | |
| | | | 1 | | 213,588 | 0 | 0 | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,380,935 | | | | |
| | | | 1 | | 2,552,493 | 1 | 1,171,558 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|----------|----|----------------------------|------|------------|-------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 106 0 | | 1,380,935 0 | -106 | -1,380,935 | 内-34号 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 0 209 | | 0 2,552,493 | 209 | 2,552,493 | 内-35号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 1 | | 204,286,704 233,415,096 | 1 | 29,128,392 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 27,609,373 33,160,794 | 1 | 5,551,421 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 2,253,432 4,616,727 | 1 | 2,363,295 | | |
| 準備費 | | 式 | 0 1 | | 0 105,728 | 1 | 105,728 | | |
| 木根等処分費 | | 式 | 0 1 | | 0 105,728 | 1 | 105,728 | 内-36号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 1 | | 553,332 2,638,765 | 1 | 2,085,433 | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 0 | | 5,858 0 | -1 | -5,858 | 内-37号 | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 0 1 | | 0 11,298 | 1 | 11,298 | 内-38号 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 1 | | 547,474 547,474 | 0 | 0 | 内-39号 | |
| 諸経費動向調査費 | | 式 | 0 1 | | 0 100,000 | 1 | 100,000 | 内-40号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 5 国道災害復旧 川嶽地区擁壁工(その16)工事 (1 回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|--|----|--------|----|----------------------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 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 | |
| アカー基本調査試験費 | | 式 | 0 1 | | 0 297,993 | 1 | 297,993 | 内-41号 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 0 1 | | 0 1,682,000 | 1 | 1,682,000 | 内-42号 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 1 | | 1,700,100 1,872,234 | 1 | 172,134 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 1 | | 25,355,941 28,544,067 | 1 | 3,188,126 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 1 | | 231,896,077 266,575,890 | 1 | 34,679,813 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 1 | | 80,735,091 91,191,844 | 1 | 10,456,753 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 1 | | 312,631,168 357,767,734 | 1 | 45,136,566 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 1 | | 45,268,832 50,502,266 | 1 | 5,233,434 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 1 | | 357,900,000 408,270,000 | 1 | 50,370,000 | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 1 | | 35,790,000 40,827,000 | 1 | 5,037,000 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 1 | | 393,690,000 449,097,000 | 1 | 55,407,000 | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|-------------------------------------|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| アンカー (材料費) | 647.6m 697.5m 0m 164.3kg 50組 50組 | | 1 | | 7,509,000 | | | CB223980 |
| | | 式 | 1 | | 7,509,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 6,874,558 | | | |
| | | | | | 6,874,558 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50本当たり内訳書

アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------------------|---|----|----|--------|-----------|------|------|----------|
| アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ) | 二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り | | 6 | 33,150 | 198,900 | | | CB223920 |
| | | 本 | 6 | 33,150 | 198,900 | 0 | 0 | |
| アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ) | 二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 有り | | 13 | 36,190 | 470,470 | | | CB223920 |
| | | 本 | 13 | 36,190 | 470,470 | 0 | 0 | |
| アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ) | 二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り | | 1 | 34,350 | 34,350 | | | CB223920 |
| | | 本 | 1 | 34,350 | 34,350 | 0 | 0 | |
| アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ) | 二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り | | 30 | 37,400 | 1,122,000 | | | CB223920 |
| | | 本 | 30 | 37,400 | 1,122,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,671,463 | | | |
| | | | | | 1,671,463 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

3回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|----|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| ボーリングマシン移設 (アンカー) | 標準 | | 3 | 46,620 | 139,860 | | | CB223950 |
| | | 回 | 3 | 46,620 | 139,860 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 128,043 | | | |
| | | | | | 128,043 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,740/0空m3あたり内訳書

足場(アンカー)

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|-----|-------|-------|-----------|------|------------|----------|
| 足場(アンカー) | 標準 | | 1,736 | 3,700 | 6,423,200 | | | CB223970 |
| | | 空m3 | 1,736 | 3,700 | 6,423,200 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 5,880,498 | | | |
| | | | | | 0 | | -5,880,498 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1,660空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|-----|-------|-------|-----------|-------|-----------|----------|
| 足場(アンカー) | 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | CB223970 |
| | | 空m3 | 1,657 | 3,700 | 6,130,900 | 1,657 | 6,130,900 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 6,130,900 | | 6,130,900 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,612,894 | | 5,612,894 | 円/空m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

800/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------------------|-----|-----|--------|----------|------|-----------|----------|
| 掘削 | 土砂 オブカット 無し 無し 5,000m3未満 | m 3 | 797 | 386. 9 | 308, 359 | | | CA900020 |
| | | | 797 | 386. 9 | 308, 359 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 282, 305 | | | |
| | | | | | 0 | | -282, 305 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

70m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--|----------------|------|-------|---------|------|------|----------|
| 掘削 | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m ³ | 72.8 | 1,725 | 125,580 | | | CA900020 |
| | | | 72.8 | 1,725 | 125,580 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 114,969 | | | |
| | | | | | 114,969 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

90m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|----------------|------|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | | 87.4 | 2,611 | 228,201 | | | CB210410 |
| | | m ³ | 87.4 | 2,611 | 228,201 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 208,920 | | | |
| | | | | | 208,920 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

92m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--|----------------|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 96.8 | 8,408 | 813,894 | | | CB240210 |
| | | m ² | 96.8 | 8,408 | 813,894 | 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) | | 1.7 | 191,100 | 324,870 | | | WB810010 |
| | | t | 1.7 | 191,100 | 324,870 | 0 | 0 | 単一 80号 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | | 42.4 | 23,260 | 986,224 | | | CB240010 |
| | | m ³ | 42.4 | 23,260 | 986,224 | 0 | 0 | |
| 円形型枠 | φ500 | | 46 | 2,373 | 109,158 | | | WYB00002 |
| | | 箇所 | 46 | 2,373 | 109,158 | 0 | 0 | 単一 81号 |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青質目地板t=10 | | 4.8 | 4,487 | 21,537 | | | CB224710 |
| | | m ² | 4.8 | 4,487 | 21,537 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,065,098 | | | |
| | | | | | 2,065,098 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

672/0m2当たり内訳書

土留め壁

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|--|------|-----|---------|------------|------|-------------|----------|
| 親杭パネル設置 | | | 672 | 9,676 | 6,502,272 | | | WYB00095 |
| | | m 2 | 672 | 9,676 | 6,502,272 | 0 | 0 | 単一 82号 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 122 | 31,290 | 3,817,380 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 122 | 31,290 | 3,817,380 | 0 | 0 | |
| 透水防砂材設置 | 4.0×500 | | 144 | 951 | 136,944 | | | WYB00096 |
| | | m 2 | 144 | 951 | 136,944 | 0 | 0 | 単一 83号 |
| 裏込砕石 | 再生グラッサラン 40~0 全ての費用 | | 65 | 6,548 | 425,620 | | | CB221120 |
| | | m 3 | 65 | 6,548 | 425,620 | 0 | 0 | |
| 親杭パネル (材料費) | 2-1000 | | 256 | 168,000 | 43,008,000 | | | WYB00097 |
| | | 枚 | 256 | 168,000 | 43,008,000 | 0 | 0 | 単一 84号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 | | 15 | 188,000 | 2,820,000 | | | WYB00098 |
| | | 枚 | 15 | 188,000 | 2,820,000 | 0 | 0 | 単一 85号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A30) | | 7 | 297,000 | 2,079,000 | | | WYB00099 |
| | | 枚 | 7 | 297,000 | 2,079,000 | 0 | 0 | 単一 86号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A50) | | 58 | 490,000 | 28,420,000 | | | WYB00100 |
| | | 枚 | 58 | 490,000 | 28,420,000 | 0 | 0 | 単一 87号 |
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 672 | 4,615 | 3,101,280 | | | WB252110 |
| | | 掛m 2 | 672 | 4,615 | 3,101,280 | 0 | 0 | 単一 88号 |
| 合 計 | | | | | 82,680,087 | | | |
| | | | | | 0 | | -82,680,087 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/608m2当たり内訳書

土留め壁

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|--|------|------|---------|------------|------|------------|----------|
| 親杭パネル設置 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00111 |
| | | m 2 | 608 | 9,676 | 5,883,008 | 608 | 5,883,008 | 単一 89号 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 110 | 31,290 | 3,441,900 | 110 | 3,441,900 | |
| 透水防砂材設置 | 4.0×500 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00112 |
| | | m 2 | 135 | 951 | 128,385 | 135 | 128,385 | 単一 90号 |
| 裏込砕石 | 再生クワッシュラン 40～0 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB221120 |
| | | m 3 | 59.7 | 6,548 | 390,915 | 59.7 | 390,915 | |
| 親杭パネル (材料費) | 2-1000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00113 |
| | | 枚 | 244 | 168,000 | 40,992,000 | 244 | 40,992,000 | 単一 91号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00114 |
| | | 枚 | 10 | 188,000 | 1,880,000 | 10 | 1,880,000 | 単一 92号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500(A30) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00115 |
| | | 枚 | 7 | 297,000 | 2,079,000 | 7 | 2,079,000 | 単一 93号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500(A50) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00116 |
| | | 枚 | 43 | 490,000 | 21,070,000 | 43 | 21,070,000 | 単一 94号 |
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252110 |
| | | 掛m 2 | 608 | 4,615 | 2,805,920 | 608 | 2,805,920 | 単一 95号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 78,671,128 | | 78,671,128 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 72,024,138 | | 72,024,138 | 円/m2 |

32m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート

第 20号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--|-----|------|---------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 127 | 8,408 | 1,067,816 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 127 | 8,408 | 1,067,816 | 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) | t | 1.7 | 191,100 | 324,870 | | | WB810010 |
| | | t | 1.7 | 191,100 | 324,870 | 0 | 0 | 単一 80号 |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 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) | t | 0.87 | 189,100 | 164,517 | | | WB810010 |
| | | t | 0.87 | 189,100 | 164,517 | 0 | 0 | 単一 96号 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 31.7 | 25,490 | 808,033 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 31.7 | 25,490 | 808,033 | 0 | 0 | |
| 目地板 | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | | 3.2 | 3,523 | 11,273 | | | CB224710 |
| | | m 2 | 3.2 | 3,523 | 11,273 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,175,715 | | | |
| | | | | | 2,175,715 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

応急作業

第 21号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|---------------------------|----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 土木一般世話役 | | | 100 | 3,346 | 334,600 | | | WYB00015 |
| | | 時間 | 100 | 3,346 | 334,600 | 0 | 0 | 単一 102号 |
| 特殊作業員 | | | 100 | 2,900 | 290,000 | | | WYB00016 |
| | | 時間 | 100 | 2,900 | 290,000 | 0 | 0 | 単一 103号 |
| 普通作業員 | | | 100 | 2,520 | 252,000 | | | WYB00018 |
| | | 時間 | 100 | 2,520 | 252,000 | 0 | 0 | 単一 104号 |
| 運転手（特殊） | | | 200 | 2,979 | 595,800 | | | WYB00019 |
| | | 時間 | 200 | 2,979 | 595,800 | 0 | 0 | 単一 105号 |
| 運転手（一般） | | | 200 | 2,664 | 532,800 | | | WYB00020 |
| | | 時間 | 200 | 2,664 | 532,800 | 0 | 0 | 単一 106号 |
| ダンプトラック運転（損料） | 2t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好 | | 100 | 1,527 | 152,700 | | | WYB00029 |
| | | 時間 | 100 | 1,527 | 152,700 | 0 | 0 | 単一 107号 |
| ダンプトラック運転（損料） | 4t積級(燃料含む) ﾀｲﾁ損耗費良好 | | 100 | 2,319 | 231,900 | | | WYB00030 |
| | | 時間 | 100 | 2,319 | 231,900 | 0 | 0 | 単一 108号 |
| バックホウ運転（損料） | 山積0.28m3[排ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む) | | 100 | 2,566 | 256,600 | | | WYB00031 |
| | | 時間 | 100 | 2,566 | 256,600 | 0 | 0 | 単一 109号 |
| バックホウ運転（損料） | 山積0.45m3[排ｶﾞｽ型(1次)](燃料含む) | | 100 | 3,691 | 369,100 | | | WYB00032 |
| | | 時間 | 100 | 3,691 | 369,100 | 0 | 0 | 単一 110号 |
| 合 計 | | | | | 2,760,717 | | | |
| | | | | | 2,760,717 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

91m当たり内訳書

防護柵撤去(ガードレール)

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------|----|------|-------|---------|------|------|----------|
| 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無 | | 90.6 | 1,543 | 139,795 | | | WB810530 |
| | | m | 90.6 | 1,543 | 139,795 | 0 | 0 | 単一 111号 |
| 合 計 | | | | | 127,983 | | | |
| | | | | | 127,983 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

91m当たり内訳書

舗装版切断

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|------------------------|----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 90.7 | 558.2 | 50,628 | | | CB430510 |
| | | m | 90.7 | 558.2 | 50,628 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 46,350 | | | |
| | | | | | 46,350 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/93m当たり内訳書

仮設防護柵（設置・撤去）

第 24号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 11 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|---------------------------------------|----|----|---------|-------------|------|-------------|----------|
| 仮設防護柵設置 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB821110 |
| | | m | 93 | 6, 251 | 581, 343 | 93 | 581, 343 | 単一 122号 |
| ガードレール（材料費） | Gr-B-2B(置式用) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00109 |
| | | m | 93 | 8, 540 | 794, 220 | 93 | 794, 220 | 単一 123号 |
| 仮設防護柵基礎（GUブロック）（材料費） | W400mm×L3000mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00093 |
| | | 基 | 31 | 49, 500 | 1, 534, 500 | 31 | 1, 534, 500 | 単一 124号 |
| 連結プレート（材料費） | 置き式用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00107 |
| | | 個 | 29 | 5, 500 | 159, 500 | 29 | 159, 500 | 単一 125号 |
| 仮設防護柵撤去 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB821130 |
| | | m | 93 | 5, 207 | 484, 251 | 93 | 484, 251 | 単一 126号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3, 553, 814 | | 3, 553, 814 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3, 253, 422 | | 3, 253, 422 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/7,000m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 25号内訳書 [設置]

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|-------|-------|------------|-------|------------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 6,976 | 284.9 | 1,987,462 | 6,976 | 1,987,462 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 6,976 | 3,553 | 24,785,728 | 6,976 | 24,785,728 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し | | 0 | 0 | 0 | | | CA900310 |
| | | m 3 | 6,976 | 161.7 | 1,128,019 | 6,976 | 1,128,019 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 27,901,209 | | 27,901,209 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 25,542,816 | | 25,542,816 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/7,000m3当たり内訳書

第 26号内訳書 工事用道路盛土
[撤去]

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---|-----|-------|-------|------------|-------|------------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 6,976 | 284.9 | 1,987,462 | 6,976 | 1,987,462 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 6,976 | 3,553 | 24,785,728 | 6,976 | 24,785,728 | |
| 残土等処分 | 土砂 ほぐし土 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00014 |
| | | m 3 | 8,371 | 800 | 6,696,800 | 8,371 | 6,696,800 | 単一 127号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 33,469,990 | | 33,469,990 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 30,640,887 | | 30,640,887 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/189袋当たり内訳書

袋詰玉石
第 27号内訳書 [設置]

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|-------------------|----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 袋詰玉石積込 | 2.0t ラフテリクレーン25t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00117 |
| | | 袋 | 189 | 2,434 | 460,026 | 189 | 460,026 | 単一 128号 |
| 袋詰玉石運搬 | 2.0t L=6.2km | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00105 |
| | | 袋 | 189 | 3,990 | 754,110 | 189 | 754,110 | 単一 129号 |
| 袋詰玉石据付 | 2.0t ラフテリクレーン25t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00092 |
| | | 袋 | 189 | 2,975 | 562,275 | 189 | 562,275 | 単一 130号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,776,411 | | 1,776,411 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,626,257 | | 1,626,257 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/32m2当たり内訳書

第 28号内訳書 覆工板
(賃料のみ)

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 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 |
|--------|------------------------|-----|----|--------|----------|------|----------|----------|
| 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 7月 有 36月 無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB251920 |
| | | m 2 | 32 | 4, 725 | 151, 200 | 32 | 151, 200 | 単一 131号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 151, 200 | | 151, 200 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 138, 419 | | 138, 419 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/160m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 29号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 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 |
|---|-------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | 0 | 0 | 0 | | | WB253010 |
| | | m | 160 | 15,460 | 2,473,600 | 160 | 2,473,600 | 単一 132号 |
| 単独ポスト φ300 H=1m 1000 N/3cm アンカー含む 105日 | | | | | | | | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,473,600 | | 2,473,600 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,264,515 | | 2,264,515 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 30号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|------------------|----|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.0m | | 141 | 1,660 | 234,060 | | | WYB00072 |
| | | 本 | 141 | 1,660 | 234,060 | 0 | 0 | 単一 135号 |
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.5m | | 107 | 2,070 | 221,490 | | | WYB00070 |
| | | 本 | 107 | 2,070 | 221,490 | 0 | 0 | 単一 136号 |
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.0m | | 18 | 2,490 | 44,820 | | | WYB00042 |
| | | 本 | 18 | 2,490 | 44,820 | 0 | 0 | 単一 137号 |
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.5m | | 19 | 2,900 | 55,100 | | | WYB00038 |
| | | 本 | 19 | 2,900 | 55,100 | 0 | 0 | 単一 138号 |
| スペーサー（材料費） | D19用 | | 570 | 500 | 285,000 | | | WYB00021 |
| | | 個 | 570 | 500 | 285,000 | 0 | 0 | 単一 139号 |
| ナット（材料費） | D19用 | | 285 | 420 | 119,700 | | | WYB00022 |
| | | 個 | 285 | 420 | 119,700 | 0 | 0 | 単一 140号 |
| 球面ワッシャー（材料費） | D19用 | | 285 | 370 | 105,450 | | | WYB00023 |
| | | 個 | 285 | 370 | 105,450 | 0 | 0 | 単一 141号 |
| 角座金（材料費） | 150×150×9 | | 285 | 440 | 125,400 | | | WYB00024 |
| | | 枚 | 285 | 440 | 125,400 | 0 | 0 | 単一 142号 |
| 合 計 | | | | | 1,090,389 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,090,389 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

鉄筋挿入工（材料費）

第 31号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|------------------|----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.0m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00075 |
| | | 本 | 138 | 1,660 | 229,080 | 138 | 229,080 | 単一 143号 |
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.5m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00074 |
| | | 本 | 108 | 2,070 | 223,560 | 108 | 223,560 | 単一 144号 |
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.0m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00044 |
| | | 本 | 17 | 2,490 | 42,330 | 17 | 42,330 | 単一 145号 |
| ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.5m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00043 |
| | | 本 | 18 | 2,900 | 52,200 | 18 | 52,200 | 単一 146号 |
| スペーサー（材料費） | D19用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00026 |
| | | 個 | 562 | 500 | 281,000 | 562 | 281,000 | 単一 147号 |
| ナット（材料費） | D19用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00027 |
| | | 個 | 281 | 420 | 118,020 | 281 | 118,020 | 単一 148号 |
| 球面ワッシャー（材料費） | D19用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00028 |
| | | 個 | 281 | 370 | 103,970 | 281 | 103,970 | 単一 149号 |
| 角座金（材料費） | 150×150×9 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00033 |
| | | 枚 | 281 | 440 | 123,640 | 281 | 123,640 | 単一 150号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,173,800 | | 1,173,800 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,074,623 | | 1,074,623 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

32回当たり内訳書

削孔機固定用ワイヤセット

第 32号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|----|---------|-------------|------|------|----------|
| 削孔機固定用ワイヤセット | | | 32 | 40, 170 | 1, 285, 440 | | | WYB00048 |
| | | 回 | 32 | 40, 170 | 1, 285, 440 | 0 | 0 | 単一 159号 |
| 合 計 | | | | | 1, 176, 832 | | | |
| | | | | | 1, 176, 832 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1回当たり内訳書

削孔機据付・撤去

第 33号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| 削孔機据付・撤去 | | | 1 | 233,300 | 233,300 | | | WYB00061 |
| | | 回 | 1 | 233,300 | 233,300 | 0 | 0 | 単一 160号 |
| 合 計 | | | | | 213,588 | | | |
| | | | | | 213,588 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

106/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 34号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|----|---------|-------------|------|--------------|----------|
| 交通誘導警備員 A | | | 53 | 15, 120 | 801, 360 | | | WB010211 |
| | | 人日 | 53 | 15, 120 | 801, 360 | 0 | 0 | 単一 161号 |
| 交通誘導警備員 B | | | 53 | 13, 340 | 707, 020 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 53 | 13, 340 | 707, 020 | 0 | 0 | 単一 162号 |
| 合 計 | | | | | 1, 380, 935 | | | |
| | | | | | 0 | | -1, 380, 935 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 36号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|------------|----|------|---------|----------|------|----------|----------|
| 集積・集材 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00062 |
| | | t | 1. 4 | 59, 320 | 83, 048 | 1. 4 | 83, 048 | 単一 164号 |
| 運搬費 | 木くず 30km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00004 |
| | | t | 1. 4 | 7, 000 | 9, 800 | 1. 4 | 9, 800 | 単一 165号 |
| 処分費 | 木くず | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00007 |
| | | t | 1. 4 | 9, 200 | 12, 880 | 1. 4 | 12, 880 | 単一 166号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 105, 728 | | 105, 728 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 105, 728 | | 105, 728 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験費

第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------|------|--------|---------|------|---------|---------------------|
| 削孔 (アンカー) | 無し(ケーラ型) 二重管方式 115mm 硬質土 | m | 0.8 | 13,680 | 10,944 | 0.8 | 10,944 | CB223910 |
| 削孔 (アンカー) | 無し(ケーラ型) 二重管方式 115mm 軟岩 | m | 5.5 | 16,550 | 91,025 | 5.5 | 91,025 | CB223910 |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・ 緊張・定着・頭部処理(アンカー) | 二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 無し | 本 | 1 | 33,020 | 33,020 | 1 | 33,020 | CB223920 |
| グラウト注入 (アンカー) | | m ³ | 0.21 | 63,450 | 13,324 | 0.21 | 13,324 | CB223940 |
| 基本試験受圧板設置工 | 鋼製板 | 基 | 1 | 28,120 | 28,120 | 1 | 28,120 | 単一 172号 WYB00133 |
| 基本試験受圧板撤去工 | 鋼製板 | 基 | 1 | 14,060 | 14,060 | 1 | 14,060 | 単一 173号 WYB00134 |
| アンカー (材料費) | 8.5m 0m 0m 0kg 1組 1組 | 式 | 1 | | 107,500 | 1 | 107,500 | CB223980 |
| 合計 | | | | | 297,993 | | 297,993 | |
| 変更積算金額 | | | | | 297,993 | | 297,993 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 42号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2023. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 11 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|--------|----|----|----|-----------|------|-----------|----------|
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 1682千円 | | 0 | | 0 | | | WB010610 |
| | | 式 | 1 | | 1,682,000 | 1 | 1,682,000 | 単一 174号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,682,000 | | 1,682,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,682,000 | | 1,682,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------|----|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,579 |
| | | | | | | 1 | | 1,579 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満)無し | | 1 | 1,725 | 1,725 | CA900020 | |
| | | | m3 | 1 | 1,725 | 1,725 | | |
| | 計 | | | | | 1,725 | | |
| | | | | | | 1,725 | | |
| | 単価 | | | | | 1,725 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------|---------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 471 |
| | | | | | | 1 | | 471 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削(ICT) | | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 | | 1 | 514.5 | 514.5 | CA900430 | |
| | | | m3 | 1 | 514.5 | 514.5 | | |
| | 計 | | | | | 514.5 | | |
| | | | | | | 514.5 | | |
| | 単価 | | | | | 514.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|----------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,043 |
| | | | | | | 1 | | 5,043 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | | 1 | 5,509 | 5,509 | CA900030 | |
| | | | m3 | 1 | 5,509 | 5,509 | | |
| 計 | | | | | | 5,509 | | |
| 単価 | | | | | | 5,509 | 円/m3 | |
| | | | | | | 5,509 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------|------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 路床盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,151 |
| | | | | | | 1 | | 5,151 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | | 1 | 5,627 | 5,627 | CA900040 | |
| | | | m3 | 1 | 5,627 | 5,627 | | |
| 計 | | | | | | 5,627 | | |
| 単価 | | | | | | 5,627 | 円/m3 | |
| | | | | | | 5,627 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------|------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 921 |
| | | | | | | 1 | | 921 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | | 1 | 1,007 | 1,007 | CA900040 | |
| | | | m3 | 1 | 1,007 | 1,007 | | |
| 計 | | | | | | 1,007 | | |
| 単価 | | | | | | 1,007 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,007 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,772 |
| | | | | | | 1 | | 4,772 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 60.0km以下 | | 1 | 5,213 | 5,213 | CB210110 | |
| | | | m3 | 1 | 5,213 | 5,213 | | |
| 計 | | | | | | 5,213 | | |
| 単価 | | | | | | 5,213 | 円/m3 | |
| | | | | | | 5,213 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-------|-------|---------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-7号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 878.8 |
| | | | | | | 1 | | 878.8 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 残土等処分 | | 土砂 ほぐし土 | | | 1.2 | 800 | 960 | WYB00010 |
| | | | m3 | | 1.2 | 800 | 960 | 単- 63号 |
| 計 | | | | | | | 960 | |
| 単価 | | | | | | | 960 | |
| | | | | | | | 960 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|----------|----------|---------------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-8号 | 削孔(アンカー) | 杭径 90mm (砂質土・粘性土) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,287 |
| | | | | | | 1 | | 6,287 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スレッド型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土 | | | 1 | 6,868 | 6,868 | CB223910 |
| | | | m | | 1 | 6,868 | 6,868 | |
| 計 | | | | | | | 6,868 | |
| 単価 | | | | | | | 6,868 | |
| | | | | | | | 6,868 | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|----------|-----------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 削孔(アンカー) | 杭径 90mm (ㄥ質土) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,381 |
| | | | | | | 1 | | 10,381 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スキッド型) 二重管方式 90mm ㄥ質土 | | 1 | 11,340 | 11,340 | CB223910 | |
| | | | m | 1 | 11,340 | 11,340 | | |
| 計 | | | | | | 11,340 | | |
| | | | | | | 11,340 | | |
| 単価 | | | | | | 11,340 | 円/m | |
| | | | | | | 11,340 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|----------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 削孔(アンカー) | 杭径 90mm (軟岩) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,835 |
| | | | | | | 1 | | 12,835 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スキッド型) 二重管方式 90mm 軟岩 | | 1 | 14,020 | 14,020 | CB223910 | |
| | | | m | 1 | 14,020 | 14,020 | | |
| 計 | | | | | | 14,020 | | |
| | | | | | | 14,020 | | |
| 単価 | | | | | | 14,020 | 円/m | |
| | | | | | | 14,020 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|----------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 削孔(アンカー) | 杭径 115mm (砂質土・粘性土) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,191 |
| | | | | | | 1 | | 9,191 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 粘性土・砂質土 | | 1 | 10,040 | 10,040 | CB223910 | |
| | | | m | 1 | 10,040 | 10,040 | | |
| 計 | | | | | | 10,040 | | |
| 単価 | | | | | | 10,040 | 円/m | |
| | | | | | | 10,040 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|----------|------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 削孔(アンカー) | 杭径 115mm (埴質土) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,798 |
| | | | | | | 1 | | 12,798 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 埴質土 | | 1 | 13,980 | 13,980 | CB223910 | |
| | | | m | 1 | 13,980 | 13,980 | | |
| 計 | | | | | | 13,980 | | |
| 単価 | | | | | | 13,980 | 円/m | |
| | | | | | | 13,980 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|----------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 削孔(アンカー) | 杭径 115mm (軟岩) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,536 |
| | | | | | | 1 | | 15,536 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 有り(スキッド型) 二重管方式 115mm 軟岩 | | 1 | 16,970 | 16,970 | CB223910 | |
| | | | m | 1 | 16,970 | 16,970 | | |
| 計 | | | | | | 16,970 | | |
| 単価 | | | | | | 16,970 | 円/m | |
| | | | | | | 16,970 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------------|--------|----|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | グラウト注入 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 58,089 |
| | | | | | | 1 | | 58,089 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| グラウト注入(アンカー) | | | | 1 | 63,450 | 63,450 | CB223940 | |
| | | | m 3 | 1 | 63,450 | 63,450 | | |
| 計 | | | | | | 63,450 | | |
| 単価 | | | | | | 63,450 | 円/m3 | |
| | | | | | | 63,450 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 363,365 |
| | | | | | | 1 | | 363,365 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 | | 1 | 396,900 | 396,900 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 396,900 | 396,900 | 単- 65号 | |
| 計 | | | | | | 396,900 | | |
| 単価 | | | | | | 396,900 | | |
| | | | | | | 396,900 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 359,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 0m/本 10m/本 無し | | 0 | 0 | 0 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 392,200 | 392,200 | 単- 66号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 392,200 | 円/本 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 359,100 | 円/本 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-17号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 420,401 |
| | | | | | | 1 | | 420,401 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | 杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m | | 1 | 459,200 | 459,200 | WYB00101 | |
| | | | 本 | 1 | 459,200 | 459,200 | 単一 67号 | |
| 計 | | | | | | 459,200 | | |
| 単価 | | | | | | 459,200 | | |
| | | | | | | 459,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-18号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m (H300×300, 頭出6m超) | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 400,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m | | 0 | 0 | 0 | WYB00120 | |
| | | | 本 | 1 | 437,600 | 437,600 | 単一 68号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 437,600 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 437,600 | 円/本 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 400,700 | 円/本 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|---------------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11m (H300×300, 頭出6m 超) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 425,620 |
| | | | | | | 1 | | 425,620 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 杭径424mm H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.0m | | 1 | 464,900 | 464,900 | WYB00084 | |
| | | | 本 | 1 | 464,900 | 464,900 | 単- 69号 | |
| | 計 | | | | | 464,900 | | |
| | 単価 | | | | | 464,900 | | |
| | | | | | | 464,900 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|---------------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11m (H300×300, 頭出6m 超) | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 405,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.0m | | 0 | 0 | 0 | WYB00106 | |
| | | | 本 | 1 | 443,300 | 443,300 | 単- 70号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 443,300 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 443,300 | 円/本 | |
| | | | | | | 405,900 | 円/本 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-21号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11.5m (H300×300, 頭出6m超) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 430,930 |
| | | | | | | 1 | | 430,930 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | 杭径424mm H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.0m | | 1 | 470,700 | 470,700 | WYB00087 | |
| | | | 本 | 1 | 470,700 | 470,700 | 単一 71号 | |
| | 計 | | | | | 470,700 | | |
| | | | | | | 470,700 | | |
| | 単価 | | | | | 470,700 | 円/本 | |
| | | | | | | 470,700 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 11.5m (H300×300, 頭出6m超) | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 411,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.0m | | 0 | 0 | 0 | WYB00126 | |
| | | | 本 | 1 | 449,100 | 449,100 | 単一 72号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 449,100 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 449,100 | 円/本 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 411,200 | 円/本 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|---|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 12m (H300×300, 頭出6m 超) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 436,148 | |
| | | | | | | 1 | | 436,148 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | 杭径424mm H形鋼 杭長12.0m 削孔長4.0m | | 1 | 476,400 | 476,400 | WYB00049 | | |
| | | | 本 | 1 | 476,400 | 476,400 | 単- 73号 | | |
| 計 | | | | | | 476,400 | | | |
| 単価 | | | | | | 476,400 | | | |
| | | | | | | 476,400 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|---|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 12m (H300×300, 頭出6m 超) | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 416,400 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長12.0m 削孔長4.0m | | 0 | 0 | 0 | WYB00067 | | |
| | | | 本 | 1 | 454,800 | 454,800 | 単- 74号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 454,800 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 454,800 | 円/本 | | |
| | | | | | | 416,400 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 13m (H300×300, 頭出6m 超) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 560,200 |
| | | | | | | 1 | | 560,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | 杭径424mm H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.5m | | 1 | 611,900 | 611,900 | WYB00056 | |
| | | | 本 | 1 | 611,900 | 611,900 | 単一 75号 | |
| | 計 | | | | | 611,900 | | |
| | 単価 | | | | | 611,900 | | |
| | | | | | | 611,900 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------------------|--------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 13m (H300×300, 頭出6m 超) | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 528,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.5m | | 0 | 0 | 0 | WYB00068 | |
| | | | 本 | 1 | 577,400 | 577,400 | 単一 76号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 577,400 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 577,400 | 円/本 | |
| | | | | | | 528,700 | 円/本 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | | |
|--------------|--------|--------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-27号 | 根固モルタル | 1:3 高炉 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 20,507 | |
| | | | | | | 1 | | 20,507 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 根固めモルタル(材料費) | | 1:3 高炉 | | 1 | 22,400 | 22,400 | WYB00001 | | |
| | | | m 3 | 1 | 22,400 | 22,400 | 単- 77号 | | |
| 計 | | | | | | 22,400 | | | |
| 単価 | | | | | | 22,400 | | | |
| | | | | | | 22,400 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-28号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 540.2 | |
| | | | | | | 1 | | 540.2 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 590.1 | 590.1 | CB410030 | | |
| | | | m 2 | 1 | 590.1 | 590.1 | | | |
| 計 | | | | | | 590.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 590.1 | | | |
| | | | | | | 590.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 816.6 |
| | | | | | | 1 | | 816.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用 | | 1 | 892 | 892 | CB410040 | |
| | | | m 2 | 1 | 892 | 892 | | |
| 計 | | | | | | 892 | | |
| 単価 | | | | | | 892 | 円/m2 | |
| | | | | | | 892 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,853 |
| | | | | | | 1 | | 1,853 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | | 1 | 2,025 | 2,025 | CB410240 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,025 | 2,025 | | |
| 計 | | | | | | 2,025 | | |
| 単価 | | | | | | 2,025 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,025 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------------|------------|-------------------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-31号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 1,816 |
| | | | | | | 1 | | 1,816 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm | | 1 | 1,984 | 1,984 | CB410260 | |
| | | 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 1,984 | 1,984 | | |
| 計 | | | | | | 1,984 | | |
| 単価 | | | | | | 1,984 | 円/m ² | |
| | | | | | | 1,984 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------------------|--------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-32号 | ガードレール | 塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,855 |
| | | | | | | 1 | | 11,855 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵設置工(ガードレール設置工) | | コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し | | 1 | 12,950 | 12,950 | WB810510 | |
| | | | m | 1 | 12,950 | 12,950 | 単- 97号 | |
| 計 | | | | | | 12,950 | | |
| 単価 | | | | | | 12,950 | 円/m | |
| | | | | | | 12,950 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-33号 | プレキャスト防護柵基礎 | B,C種用 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 43,028 |
|-------|---------------------|---------------------|----------------|----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト擁壁設置 | 0.5m以上1.0m以下 有り 有り | | 10 | 8,197 | 81,970 | | CB222110 |
| | | | m | 10 | 8,197 | 81,970 | | |
| | プレキャスト防護柵基礎設置 (材料費) | B,C種用 L=2000 連結金具含む | | 5 | 43,500 | 217,500 | | WYB00003 |
| | | | 個 | 5 | 43,500 | 217,500 | | 単一 98号 |
| | ゴムプレート (材料費) | t=20mm | | 5 | 33,000 | 165,000 | | WYB00005 |
| | | | m ² | 5 | 33,000 | 165,000 | | 単一 99号 |
| | 発泡スチロール (材料費) | t=50mm | | 2 | 2,760 | 5,520 | | WYB00006 |
| | | | m ² | 2 | 2,760 | 5,520 | | 単一 100号 |
| | 計 | | | | | 469,990 | | |
| | | | | | | 469,990 | | |
| | 単価 | | | | | 47,000 | | |
| | | | | | | 47,000 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|--------|---|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 289.3 |
| | | | | | | 1 | | 289.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 316 | 316 | WB821210 | |
| 計 | | | | | | 316 | | |
| 単価 | | | | | | 316 | 円/m | |
| | | | | | | 316 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------------|-------------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-35号 | 消波根固めブロック製作 | 平型 ブロック種類 (実質量) 2t | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 31,356 |
| | | | | | | 1 | | 31,356 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 消波根固めブロック製作 | | 2.5t以下 鋼製型枠 異形ブロック10t未満 18-8-40(高炉) 0.86m3を超え0.94m3以下 | 個 | 1 | 34,250 | 34,250 | CB310010 | |
| 計 | | | | | | 34,250 | | |
| 単価 | | | | | | 34,250 | 円/個 | |
| | | | | | | 34,250 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--|-----------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-36号 | 根固めブロック据付 | 無筋ブロック種類(実質量)2tブロック購入無 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 6,258 |
| | | | | | | 1 | | 6,258 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 消波根固めブロック積込み | | | | 1 | 1,670 | 1,670 | CB310180 | |
| 2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | | | 個 | 1 | 1,670 | 1,670 | | |
| 消波根固めブロック据付け | | | | 1 | 5,166 | 5,166 | CB310070 | |
| 2.5t以下 陸上 15個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | | | 個 | 1 | 5,166 | 5,166 | | |
| 計 | | | | | | 6,836 | | |
| 単価 | | | | | | 6,836 | 円/個 | |
| | | | | | | 6,836 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|------------------------------|-------------|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-37号 | 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・据付け(層積)5個 8.5km以下 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,179 |
| | | | | | | 1 | | 2,179 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 消波根固めブロック運搬 | | | | 1 | 2,381 | 2,381 | CB310040 | |
| 2.5t以下 積込み・据付け(層積)5個 8.5km以下 | | | 個 | 1 | 2,381 | 2,381 | | |
| 計 | | | | | | 2,381 | | |
| 単価 | | | | | | 2,381 | 円/個 | |
| | | | | | | 2,381 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|--------|------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-38号 | 吸出し防止材 | 河川護岸用 10mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 844.6 |
| | | | | | | 1 | | 844.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材設置 | | | | 1 | 922.6 | 922.6 | CB224720 | |
| | | | m 2 | 1 | 922.6 | 922.6 | | |
| | 計 | | | | | 922.6 | | |
| | 単価 | | | | | 922.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | 922.6 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-39号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,122 |
| | | | | | | 1 | | 7,122 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 1 | 7,780 | 7,780 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 7,780 | 7,780 | 単- 112号 | |
| | 計 | | | | | 7,780 | | |
| | 単価 | | | | | 7,780 | 円/m3 | |
| | | | | | | 7,780 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-40号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 14,272 |
| | | | | | | 1 | | 14,272 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 1 | 15,590 | 15,590 | WB824010 | |
| | | | m 3 | 1 | 15,590 | 15,590 | 単- 113号 | |
| 計 | | | | | | 15,590 | | |
| 単価 | | | | | | 15,590 | | |
| | | | | | | 15,590 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|-------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-41号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 158.6 |
| | | | | | | 1 | | 158.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 173.3 | 173.3 | CB430310 | |
| | | | m 2 | 1 | 173.3 | 173.3 | | |
| 計 | | | | | | 173.3 | | |
| 単価 | | | | | | 173.3 | | |
| | | | | | | 173.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一42号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,218 |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 4,608 | 4,608 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 4,608 | | |
| 単価 | | | | | | 4,608 | 円/m3 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一43号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,824 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 1,993 | 1,993 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 1,993 | | |
| 単価 | | | | | | 1,993 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------|-----|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-44号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,329 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB227010 | |
| | | | m3 | 1 | 3,637 | 3,637 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,637 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,637 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 3,329 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|-----|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-45号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,235 |
| | | | | | | 1 | | 2,235 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用 | | 1 | 2,442 | 2,442 | CB227010 | |
| | | | m3 | 1 | 2,442 | 2,442 | | |
| 計 | | | | | | 2,442 | | |
| | | | | | | 2,442 | | |
| 単価 | | | | | | 2,442 | | |
| | | | | | | 2,442 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|-----|---------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-46号 | 処処分 | アスファルト処 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,222 |
| | | | | | | 1 | | 3,222 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 3,520 | 3,520 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 3,520 | 3,520 | 単-114号 | |
| 計 | | | | | | 3,520 | | |
| 単価 | | | | | | 3,520 | 円/m3 | |
| | | | | | | 3,520 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|-----|---------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | 処処分 | アスファルト処 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,872 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 4,230 | 4,230 | 単-115号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 4,230 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 3,872 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,222 |
| | | | | | | 1 | | 3,222 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 3,520 | 3,520 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 3,520 | 3,520 | 単-116号 | |
| | 計 | | | | | 3,520 | | |
| | 単価 | | | | | 3,520 | 円/m3 | |
| | | | | | | 3,520 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-49号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,152 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | 単-117号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 2,350 | 円/m3 | |
| | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 2,152 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-50号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,577 |
| | | | | | | 1 | | 4,577 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 5,000 | 5,000 | WB020051 | |
| | | | m3 | 1 | 5,000 | 5,000 | 単- 118号 | |
| 計 | | | | | | 5,000 | | |
| | | | | | | 5,000 | | |
| 単価 | | | | | | 5,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | 5,000 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|-------|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-51号 | 処分 | へび-H3 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -33,410 |
| | | | | | | 1 | | -33,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スクラップ | | へび-H3 | | 1 | -36,500 | -36,500 | WYB00017 | |
| | | | t | 1 | -36,500 | -36,500 | 単- 119号 | |
| 計 | | | | | | -36,500 | | |
| | | | | | | -36,500 | | |
| 単価 | | | | | | -36,500 | 円/t | |
| | | | | | | -36,500 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|----------|--------|
| 単-52号 | 仮設防護柵 (撤去・再設置) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,473 |
| | | | | | | 1 | | 10,473 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設防護柵撤去 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | | 1 | 5,195 | 5,195 | WB821130 | |
| | | | m | 1 | 5,195 | 5,195 | 単- 120号 | |
| | 仮設防護柵設置 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | | 1 | 6,236 | 6,236 | WB821110 | |
| | | | m | 1 | 6,236 | 6,236 | 単- 121号 | |
| | 計 | | | | | 11,431 | | |
| | | | | | | 11,431 | | |
| | 単価 | | | | | 11,440 | | |
| | | | | | | 11,440 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-53号 | 仮設用モルタル吹付 | 高炉B(袋物) 500m2以上1000m2未満 法面清掃不要の補正有 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,899 |
| | | | | | | 1 | | 1,899 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設用モルタル吹付工 | 高炉B(袋物) 無し 標準 | | 1 | 2,075 | 2,075 | WB254010 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,075 | 2,075 | 単- 133号 | |
| | 計 | | | | | 2,075 | | |
| | | | | | | 2,075 | | |
| | 単価 | | | | | 2,075 | | |
| | | | | | | 2,075 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|---------|-----------|------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-54号 | 仮設用モルタル吹付 | 高炉B(袋物) 500m2以上1000m2未満 法面清掃不要の補正有 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 5,665 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| モルタル吹付工 | | 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 | | 0 | 0 | 0 | WB810810 | |
| | | | m 2 | 1 | 6,190 | 6,190 | 単- 134号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,190 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,190 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 5,665 | 円/m2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|----|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-55号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm コンクリート | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 34,240 |
| | | | | | | 1 | | 34,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔 | | 二重管方式 φ90mm コンクリート | | 1 | 37,400 | 37,400 | WYB00053 | |
| | | | m | 1 | 37,400 | 37,400 | 単- 151号 | |
| 計 | | | | | | 37,400 | | |
| | | | | | | 37,400 | | |
| 単価 | | | | | | 37,400 | | |
| | | | | | | 37,400 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|----|-----------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm 礫質土 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 25,002 |
| | | | | | | 1 | | 25,002 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔 | | 二重管方式 φ90mm 礫質土 | | 1 | 27,310 | 27,310 | WYB00063 | |
| | | | m | 1 | 27,310 | 27,310 | 単- 152号 | |
| 計 | | | | | | 27,310 | | |
| 単価 | | | | | | 27,310 | 円/m | |
| | | | | | | 27,310 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|----|----------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm 軟岩 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 26,211 |
| | | | | | | 1 | | 26,211 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔 | | 二重管方式 φ90mm 軟岩 | | 1 | 28,630 | 28,630 | WYB00077 | |
| | | | m | 1 | 28,630 | 28,630 | 単- 153号 | |
| 計 | | | | | | 28,630 | | |
| 単価 | | | | | | 28,630 | 円/m | |
| | | | | | | 28,630 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-------|------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-58号 | 鋼材挿入 | 2.0m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1,174 |
| | | | | | | 1 | 1,174 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鋼材挿入 | | 2.0m以下 | | 1 | 1,283 | 1,283 | WYB00039 |
| | | | 本 | 1 | 1,283 | 1,283 | 単- 154号 |
| | 計 | | | | | 1,283 | |
| | | | | | | 1,283 | |
| | 単価 | | | | | 1,283 | 円/本 |
| | | | | | | 1,283 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-------|------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-59号 | 鋼材挿入 | 2.0m超3.0m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1,814 |
| | | | | | | 1 | 1,814 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鋼材挿入 | | 2.0m超3.0m以下 | | 1 | 1,982 | 1,982 | WYB00045 |
| | | | 本 | 1 | 1,982 | 1,982 | 単- 155号 |
| | 計 | | | | | 1,982 | |
| | | | | | | 1,982 | |
| | 単価 | | | | | 1,982 | 円/本 |
| | | | | | | 1,982 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | 鋼材挿入 | 3.0m超4.0m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,669 |
| | | | | | | 1 | | 2,669 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼材挿入 | | 3.0m超4.0m以下 | | 1 | 2,916 | 2,916 | WYB00047 | |
| | | | 本 | 1 | 2,916 | 2,916 | 単-156号 | |
| | 計 | | | | | 2,916 | | |
| | 単価 | | | | | 2,916 | | |
| | | | | | | 2,916 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------|--------|----|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-61号 | グラウト注入 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 299,554 |
| | | | | | | 1 | | 299,554 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| グラウト注入 | | | | 1 | 327,200 | 327,200 | WYB00040 | |
| | | | m3 | 1 | 327,200 | 327,200 | 単-157号 | |
| | 計 | | | | | 327,200 | | |
| | 単価 | | | | | 327,200 | | |
| | | | | | | 327,200 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 頭部締付 | | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 3,422 |
|-------|------|----|----|----|-------|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 頭部締付 | | | 1 | 3,738 | 3,738 | WYB00046 |
| | | | 本 | 1 | 3,738 | 3,738 | 単- 158号 |
| | 計 | | | | | 3,738 | |
| | 単価 | | | | | 3,738 | |
| | | | | | | 3,738 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-------|---------|----------------|----------------|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-63号 | 残土等処分 | 土砂 ほぐし土 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 800 |
| | | | | | | 1 | | 800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | ほぐし土 | | 1 | 800 | 800 | | |
| | | | m ³ | 1 | 800 | 800 | | |
| 計 | | | | | | 800 | | |
| 単価 | | | | | | 800 | | |
| | | | | | | 800 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|-------|---------|----------------|----------------|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-64号 | 残土等処分 | 土砂 ほぐし土 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 800 |
| | | | | | | 1 | | 800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | ほぐし土 | | 1 | 800 | 800 | | |
| | | | m ³ | 1 | 800 | 800 | | |
| 計 | | | | | | 800 | | |
| 単価 | | | | | | 800 | | |
| | | | | | | 800 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | B工法(大口径ボーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 396,900 |
|-------|----------------------|---|----------------|-------|---------|---------|----|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.65 | 26,775 | 17,403 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.65 | 25,935 | 16,857 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.65 | 23,205 | 15,083 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 20,160 | 26,208 | | | |
| | モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.93 | 124,000 | 115,320 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 4m/本 | 日 | 0.65 | 46,210 | 30,036 | | | WK230130 単- 175号 |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.65 | 36,310 | 23,601 | | | WK230180 単- 176号 |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.95 | 26,410 | 51,499 | | | WK230150 単- 177号 |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.65 | 44,900 | 29,185 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 52,355 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | B工法(大口径ホーリングマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-------|---------------------|---|----|----|----|----|----|-------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 1 | | | 396,900 |
| 計 | | | | | | | | 396,900 |
| 単価 | | | | | | | | 396,900 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 0m/本 10m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 392,200 |
|-------|-------------------------|--|----------------|-------|---------|---------|----|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.55 | 26,775 | 14,726 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.55 | 25,935 | 14,264 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.55 | 23,205 | 12,762 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.55 | 20,160 | 11,088 | | | |
| | モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.93 | 124,000 | 115,320 | | | |
| | ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.55 | 85,060 | 46,783 | | WK230210 単- 178号 | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.55 | 36,310 | 19,970 | | WK230180 単- 179号 | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.65 | 26,410 | 43,576 | | WK230150 単- 180号 | |
| | ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.55 | 66,390 | 36,514 | | WK230430 単- 181号 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 57,844 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法（クレーン工法）モルタル杭（H形鋼） 424mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 4m/本 0m/本 10m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 392,200 |
|-------|--------------------|---|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 計 | | | | | | 392,200 | | |
| | 単価 | | | | | | 392,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | 杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 1 | 459,200 |
|-------|----------------------|--|----------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.79 | 26,775 | 21,152 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 26,775 | 21,152 | |
| | とび工 | | | | 0.79 | 25,935 | 20,488 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 25,935 | 20,488 | |
| | 特殊作業員 | | | | 0.79 | 23,205 | 18,331 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 23,205 | 18,331 | |
| | 普通作業員 | | | | 1.58 | 20,160 | 31,852 | |
| | | | 人 | | 1.58 | 20,160 | 31,852 | |
| | モルタル | 1 : 3 高炉 | | | 0.864 | 22,400 | 19,353 | |
| | | | m ³ | | 0.864 | 22,400 | 19,353 | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | | | 0.977 | 124,000 | 121,148 | |
| | | | t | | 0.977 | 124,000 | 121,148 | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | 30.0KW級 | | | 0.79 | 46,210 | 36,505 | WYB00102 |
| | | | 日 | | 0.79 | 46,210 | 36,505 | 単- 182号 |
| | ダウンザホールハンマ運転 | 空圧式 掘削孔径φ508~762mm | | | 0.79 | 36,310 | 28,684 | WYB00103 |
| | | | 日 | | 0.79 | 36,310 | 28,684 | 単- 183号 |
| | 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min | | | 2.37 | 26,410 | 62,591 | WYB00104 |
| | | | 日 | | 2.37 | 26,410 | 62,591 | 単- 184号 |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t吊 | | | 0.79 | 44,900 | 35,471 | |
| | | | 日 | | 0.79 | 44,900 | 35,471 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 29% | | | | 1 | | 63,625 | |
| | | | 式 | | 1 | | 63,625 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|-----------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-67号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | 杭径424mm H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 459,200 |
| | | | | | | 1 | | 459,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 459,200 | | |
| | 単価 | | | | | 459,200 | | |
| | | | | | | 459,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一68号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m | 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 | | 人 | 0.7 | 26,775 | 18,742 | 0 | | |
| とび工 | | 人 | 0.7 | 25,935 | 18,154 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.7 | 23,205 | 16,243 | 0 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.7 | 20,160 | 14,112 | 0 | | |
| モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | 0 | | |
| H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.977 | 124,000 | 121,148 | 0 | | |
| ラフテレンクレーン (掘削用) | | 日 | 0.7 | 85,060 | 59,542 | 0 | WYB00121 | 単一 185号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.7 | 36,310 | 25,417 | 0 | WYB00122 | 単一 186号 |
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 2.1 | 26,410 | 55,461 | 0 | WYB00123 | 単一 187号 |
| ラフテレンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.7 | 66,390 | 46,473 | 0 | WYB00124 | 単一 188号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 42,955 | 0 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-68号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長10.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 437,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 437,600 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 437,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 杭径424mm H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 464,900 |
|-------|----------------------|--|----------------|----|-------|---------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.79 | 26,775 | | 21,152 |
| | | | 人 | | 0.79 | 26,775 | | 21,152 |
| | とび工 | | | | 0.79 | 25,935 | | 20,488 |
| | | | 人 | | 0.79 | 25,935 | | 20,488 |
| | 特殊作業員 | | | | 0.79 | 23,205 | | 18,331 |
| | | | 人 | | 0.79 | 23,205 | | 18,331 |
| | 普通作業員 | | | | 1.58 | 20,160 | | 31,852 |
| | | | 人 | | 1.58 | 20,160 | | 31,852 |
| | モルタル | 1 : 3 高炉 | | | 0.864 | 22,400 | | 19,353 |
| | | | m ³ | | 0.864 | 22,400 | | 19,353 |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | | | 1.023 | 124,000 | | 126,852 |
| | | | t | | 1.023 | 124,000 | | 126,852 |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | 30.0KW級 | | | 0.79 | 46,210 | | 36,505 |
| | | | 日 | | 0.79 | 46,210 | | 36,505 |
| | ダウンザホールハンマ運転 | 空圧式 掘削孔径φ508~762mm | | | 0.79 | 36,310 | | 28,684 |
| | | | 日 | | 0.79 | 36,310 | | 28,684 |
| | 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min | | | 2.37 | 26,410 | | 62,591 |
| | | | 日 | | 2.37 | 26,410 | | 62,591 |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t吊 | | | 0.79 | 44,900 | | 35,471 |
| | | | 日 | | 0.79 | 44,900 | | 35,471 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | | | 1 | | | 63,621 |
| | | | 式 | | 1 | | | 63,621 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|-----------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-69号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | 杭径424mm H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 464,900 |
| | | | | | | 1 | | 464,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 464,900 | | |
| | 単価 | | | | | 464,900 | | |
| | | | | | | 464,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一70号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法（クレーン工法）H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.0m | 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 | | 人 | 0.7 | 26,775 | 18,742 | 0 | | 443,300 |
| とび工 | | 人 | 0.7 | 25,935 | 18,154 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.7 | 23,205 | 16,243 | 0 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.7 | 20,160 | 14,112 | 0 | | |
| モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | 0 | | |
| H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 1.023 | 124,000 | 126,852 | 0 | | |
| ラフテレンクレーン（掘削用） | | 日 | 0.7 | 85,060 | 59,542 | 0 | WYB00009 | 単一 185号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.7 | 36,310 | 25,417 | 0 | WYB00108 | 単一 186号 |
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 2.1 | 26,410 | 55,461 | 0 | WYB00110 | 単一 187号 |
| ラフテレンクレーン運転（建込・組立・解体） | | 日 | 0.7 | 66,390 | 46,473 | 0 | WYB00013 | 単一 188号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 29% | | 式 | 1 | | 42,951 | 0 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-70号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長11.0m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 443,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 443,300 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 443,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一71号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 杭径424mm H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 470,700 |
|----------------------|--|-----------------------------|-------|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.79 | 26,775 | 21,152 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.79 | 25,935 | 20,488 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.79 | 23,205 | 18,331 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.58 | 20,160 | 31,852 | | | |
| モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | | | |
| H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 1.07 | 124,000 | 132,680 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | 30.0KW級 | 日 | 0.79 | 46,210 | 36,505 | WYB00088 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | 空圧式 掘削孔径φ508~762mm | 日 | 0.79 | 36,310 | 28,684 | 単一 182号 WYB00089 | | |
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 2.37 | 26,410 | 62,591 | 単一 183号 WYB00090 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t吊 | 日 | 0.79 | 44,900 | 35,471 | 単一 184号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | 式 | 1 | | 63,593 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|-----------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-71号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | 杭径424mm H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 470,700 |
| | | | | | | 1 | | 470,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 470,700 | | |
| | 単価 | | | | | 470,700 | | |
| | | | | | | 470,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法（クレーン工法）H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-----------------------|--|--------------------------------|-------|---------|---------|----|---|----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.7 | 26,775 | 18,742 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| とび工 | | 人 | 0.7 | 25,935 | 18,154 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.7 | 23,205 | 16,243 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.7 | 20,160 | 14,112 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| モルタル | 1：3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 1.07 | 124,000 | 132,680 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ラフテレンクレーン（掘削用） | | 日 | 0.7 | 85,060 | 59,542 | 0 | 0 | 0 | WYB00127 単- 185号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.7 | 36,310 | 25,417 | 0 | 0 | 0 | WYB00128 単- 186号 |
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m ³ /min | 日 | 2.1 | 26,410 | 55,461 | 0 | 0 | 0 | WYB00129 単- 187号 |
| ラフテレンクレーン運転（建込・組立・解体） | | 日 | 0.7 | 66,390 | 46,473 | 0 | 0 | 0 | WYB00130 単- 188号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 29% | | 式 | 1 | | 42,923 | 0 | 0 | 0 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長11.5m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|---------------------------------|----|----|----|---------|---|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 449,100 | | | 449,100 |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 449,100 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一73号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 杭径424mm H形鋼 杭長12.0m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 476,400 |
|----------------------|---------------------|--|----------------|----|-------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0.79 | 26,775 | 21,152 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 26,775 | 21,152 | |
| とび工 | | | | | 0.79 | 25,935 | 20,488 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 25,935 | 20,488 | |
| 特殊作業員 | | | | | 0.79 | 23,205 | 18,331 | |
| | | | 人 | | 0.79 | 23,205 | 18,331 | |
| 普通作業員 | | | | | 1.58 | 20,160 | 31,852 | |
| | | | 人 | | 1.58 | 20,160 | 31,852 | |
| モルタル | | 1 : 3 高炉 | | | 0.864 | 22,400 | 19,353 | |
| | | | m ³ | | 0.864 | 22,400 | 19,353 | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | | | 1.116 | 124,000 | 138,384 | |
| | | | t | | 1.116 | 124,000 | 138,384 | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | 30.0KW級 | | | 0.79 | 46,210 | 36,505 | WYB00050 |
| | | | 日 | | 0.79 | 46,210 | 36,505 | 単一 182号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | | 空圧式 掘削孔径φ508~762mm | | | 0.79 | 36,310 | 28,684 | WYB00051 |
| | | | 日 | | 0.79 | 36,310 | 28,684 | 単一 183号 |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min | | | 2.37 | 26,410 | 62,591 | WYB00052 |
| | | | 日 | | 2.37 | 26,410 | 62,591 | 単一 184号 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | | | 0.79 | 44,900 | 35,471 | |
| | | | 日 | | 0.79 | 44,900 | 35,471 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | | | 1 | | 63,589 | |
| 29% | | | 式 | | 1 | | 63,589 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-74号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法（クレーン工法）H形鋼 杭長12.0m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 1 | 0 |
|-----------------------|---|--------------------------------|-------|---------|---------|----|---|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.7 | 26,775 | 18,742 | 0 | | |
| とび工 | | 人 | 0.7 | 25,935 | 18,154 | 0 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.7 | 23,205 | 16,243 | 0 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.7 | 20,160 | 14,112 | 0 | | |
| モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.864 | 22,400 | 19,353 | 0 | | |
| H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 1.116 | 124,000 | 138,384 | 0 | | |
| ラフテレンクレーン（掘削用） | | 日 | 0.7 | 85,060 | 59,542 | 0 | | WYB00035 単- 185号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.7 | 36,310 | 25,417 | 0 | | WYB00069 単- 186号 |
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクュ型 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 2.1 | 26,410 | 55,461 | 0 | | WYB00071 単- 187号 |
| ラフテレンクレーン運転（建込・組立・解体） | | 日 | 0.7 | 66,390 | 46,473 | 0 | | WYB00066 単- 188号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 29% | | 式 | 1 | | 42,919 | 0 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---------------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-74号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長12.0m 削孔長4.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 454,800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 454,800 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 454,800 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一75号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 杭径424mm H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 611,900 |
|----------------------|---------------------|--|----------------|-------|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.96 | 26,775 | 25,704 | | |
| | | | 人 | 0.96 | 26,775 | 25,704 | | |
| とび工 | | | | 0.96 | 25,935 | 24,897 | | |
| | | | 人 | 0.96 | 25,935 | 24,897 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.96 | 23,205 | 22,276 | | |
| | | | 人 | 0.96 | 23,205 | 22,276 | | |
| 普通作業員 | | | | 1.91 | 20,160 | 38,505 | | |
| | | | 人 | 1.91 | 20,160 | 38,505 | | |
| モルタル | | 1 : 3 高炉 | | 0.972 | 22,400 | 21,772 | | |
| | | | m ³ | 0.972 | 22,400 | 21,772 | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | | 1.209 | 124,000 | 149,916 | | |
| | | | t | 1.209 | 124,000 | 149,916 | | |
| 継杭接合 | | 300W 当て板,ボルト,加工費込 | | 1 | 53,500 | 53,500 | | |
| | | | 箇所 | 1 | 53,500 | 53,500 | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | 30.0KW級 | | 0.96 | 46,210 | 44,361 | | WYB00057 |
| | | | 日 | 0.96 | 46,210 | 44,361 | | 単一 189号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | | 空圧式 掘削孔径φ508~762mm | | 0.96 | 36,310 | 34,857 | | WYB00058 |
| | | | 日 | 0.96 | 36,310 | 34,857 | | 単一 190号 |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min | | 2.87 | 26,410 | 75,796 | | WYB00059 |
| | | | 日 | 2.87 | 26,410 | 75,796 | | 単一 191号 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | | 0.96 | 44,900 | 43,104 | | |
| | | | 日 | 0.96 | 44,900 | 43,104 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------|-----------------------------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-75号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 杭径424mm H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 611,900 |
| | | | | | | 1 | | 611,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | | 1 | | 77,212 | | |
| | | | 式 | 1 | | 77,212 | | |
| | 計 | | | | | 611,900 | | |
| | | | | | | 611,900 | | |
| | 単価 | | | | | 611,900 | | |
| | | | | | | 611,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一76号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.5m | 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 | | 人 | 0.83 | 26,775 | 22,223 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.83 | 25,935 | 21,526 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.83 | 23,205 | 19,260 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.83 | 20,160 | 16,732 | | | |
| モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 0.972 | 22,400 | 21,772 | | | |
| H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 1.209 | 124,000 | 149,916 | | | |
| 継杭接合 | 300W 当て板,ボルト,加工費込 | 箇所 | 1 | 53,500 | 53,500 | | | |
| ラフテレンクレーン (掘削用) | | 日 | 0.83 | 85,060 | 70,599 | WYB00037 | | 単一 192号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.83 | 36,310 | 30,137 | WYB00080 | | 単一 193号 |
| 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 2.49 | 26,410 | 65,760 | WYB00081 | | 単一 194号 |
| ラフテレンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.83 | 66,390 | 55,103 | WYB00041 | | 単一 195号 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | A工法(クレーン工法) H形鋼 杭長13.0m 削孔長4.5m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|---------------------------------|----|----|----|---------|---|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 29% | | | | 0 | | 0 | | | |
| 計 | | | 式 | 1 | | 50,872 | | | 577,400 |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 577,400 | | | 円/本 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|--------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| 単-77号 | 根固めモルタル（材料費） | 1:3 高炉 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 22,400 |
| | | | | | | 1 | | 22,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | モルタル | 1:3 高炉 | | 1 | 22,400 | 22,400 | | |
| | | | m ³ | 1 | 22,400 | 22,400 | | |
| | 計 | | | | | 22,400 | | |
| | 単価 | | | | | 22,400 | | |
| | | | | | | 22,400 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-78号 | やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工] | ラフテレンクレーン 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 184,400 |
|---------------------|------------------------|-------------------|----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 26,775 | 26,775 | | | |
| とび工 | | 人 | 1 | 25,935 | 25,935 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2 | 23,205 | 46,410 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 44,900 | 44,900 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 60 | | | |
| 計 | | | | | 184,400 | | | |
| 単価 | | | | | 184,400 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | 足場 | 大口径 設置撤去 | 単位 | 空m ³ | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 9,084 |
|-------|----------------------|----------|----|-----------------|--------|---------|-----|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 2 | 26,775 | 53,550 | | | |
| | | | 人 | 2 | 26,775 | 53,550 | | | |
| | とび工 | | | 8 | 25,935 | 207,480 | | | |
| | | | 人 | 8 | 25,935 | 207,480 | | | |
| | 普通作業員 | | | 4 | 20,160 | 80,640 | | | |
| | | | 人 | 4 | 20,160 | 80,640 | | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 1 | 44,900 | 44,900 | | | |
| | | | 日 | 1 | 44,900 | 44,900 | | | |
| | 雑工種 | | | 1 | | 463,884 | | | |
| | 120% | | 式 | 1 | | 463,884 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) | | | 1 | | 57,946 | | | |
| | 15% | | 式 | 1 | | 57,946 | | | |
| | 計 | | | | | 908,400 | | | |
| | | | | | | 908,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 9,084 | | | |
| | | | | | | 9,084 | | 円/空m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80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 | 191,100 |
|-------|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 114,000 | 117,420 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 73,657.5 | 73,657 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 23 | | |
| | 計 | | | | | 191,100 | | |
| | 単価 | | | | | 191,100 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-81号 | 円形型枠 | φ500 | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 2,373 |
|----------|------|-------------|----|----|-----|--------|--------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | | 0.1 | 20,160 | 2,016 | | |
| | | | | 人 | 0.1 | 20,160 | 2,016 | | |
| 円形型枠材 | | φ500 L=4.0m | | | 1.3 | 16,700 | 21,710 | | |
| | | | | 本 | 1.3 | 16,700 | 21,710 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 4 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | | 23,730 | | |
| | | | | | | | 23,730 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,373 | | |
| | | | | | | | 2,373 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | 親杭パネル設置 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 9,676 |
|----------------------|---------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 5 | 26,775 | 133,875 | | |
| | | 人 | 5 | 26,775 | 133,875 | | |
| ブロック工 | | | 10 | 26,250 | 262,500 | | |
| | | 人 | 10 | 26,250 | 262,500 | | |
| 普通作業員 | | | 15 | 20,160 | 302,400 | | |
| | | 人 | 15 | 20,160 | 302,400 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | | 5 | 41,200 | 206,000 | | |
| | | 日 | 5 | 41,200 | 206,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | | 1 | | 62,825 | | |
| | | 式 | 1 | | 62,825 | | |
| 計 | | | | | 967,600 | | |
| 単価 | | | | | 9,676 | | |
| | | | | | 9,676 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-83号 | 透水防砂材設置 | 4.0×500 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 951 |
|----------|---------|---------|----------------|----------------|--------|--------|-----|------------------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0.6 | 20,160 | 12,096 | | | |
| | | | 人 | 0.6 | 20,160 | 12,096 | | | |
| 透水防砂材 | | t=4mm | | 100 | 830 | 83,000 | | | |
| | | | m ² | 100 | 830 | 83,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 4 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | | 95,100 | | | |
| | | | | | | 95,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 951 | | | |
| | | | | | | 951 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|------------|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-84号 | 親杭パネル（材料費） | 2-1000 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 168,000 |
| | | | | | | 1 | | 168,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 2-1000 | | 1 | 168,000 | 168,000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 168,000 | 168,000 | | |
| 計 | | | | | | 168,000 | | |
| | | | | | | 168,000 | | |
| 単価 | | | | | | 168,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | 168,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|------------|-------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-85号 | 親杭パネル（材料費） | 4-500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 188,000 |
| | | | | | | 1 | | 188,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 4-500 | | 1 | 188,000 | 188,000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 188,000 | 188,000 | | |
| 計 | | | | | | 188,000 | | |
| | | | | | | 188,000 | | |
| 単価 | | | | | | 188,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | 188,000 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|-------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-86号 | 親杭パネル（材料費） | 4-500 (A30) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 297,000 |
| | | | | | | 1 | | 297,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 4-500 (A30) | | 1 | 297,000 | 297,000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 297,000 | 297,000 | | |
| 計 | | | | | | 297,000 | | |
| | | | | | | 297,000 | | |
| 単価 | | | | | | 297,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | 297,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|-------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-87号 | 親杭パネル（材料費） | 4-500 (A50) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 490,000 |
| | | | | | | 1 | | 490,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 4-500 (A50) | | 1 | 490,000 | 490,000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 490,000 | 490,000 | | |
| 計 | | | | | | 490,000 | | |
| | | | | | | 490,000 | | |
| 単価 | | | | | | 490,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | 490,000 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-88号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,615 |
|-------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 26,775 | 42,840 | | |
| | とび工 | | 人 | 8.5 | 25,935 | 220,447 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 20,160 | 26,208 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 44,900 | 62,860 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 109,145 | | |
| | 計 | | | | | 461,500 | | |
| | 単価 | | | | | 4,615 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-89号 | 親杭パネル設置 | 単位 | m ² | 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 | 5 | 26,775 | 133,875 | |
| | ブロック工 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 10 | 26,250 | 262,500 | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 15 | 20,160 | 302,400 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 日 | 5 | 41,200 | 206,000 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 62,825 | |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 967,600 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 9,676 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | 透水防砂材設置 | 4.0×500 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 0 |
|----------|---------|---------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.6 | 20,160 | 12,096 | |
| 透水防砂材 | t=4mm | | m ² | 100 | 830 | 83,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 95,100 | |
| 単価 | | | | | | 951 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|--------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-91号 | 親杭パネル（材料費） | 2-1000 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 168,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 2-1000 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 1 | 168,000 | 168,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 168,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 168,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|------------|-------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-92号 | 親杭パネル（材料費） | 4-500 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 188,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 4-500 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 1 | 188,000 | 188,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 188,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 188,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|-------------|-------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-93号 | 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A30) | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 297,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 4-500 (A30) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 1 | 297,000 | 297,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 297,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 297,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|-------|-------------|-------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A50) | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 490,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 親杭パネル | | 4-500 (A50) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 1 | 490,000 | 490,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 490,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 490,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,615 |
|-------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 26,775 | 42,840 | | |
| | とび工 | | 人 | 8.5 | 25,935 | 220,447 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 20,160 | 26,208 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 44,900 | 62,860 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 109,145 | | |
| | 計 | | | | | 461,500 | | |
| | 単価 | | | | | 4,615 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 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 | 189,100 |
|-------------|--------------|--|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 112,000 | 115,360 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 73,657.5 | 73,657 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 83 | | | |
| 計 | | | | | 189,100 | | | |
| 単価 | | | | | 189,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|-------------------|--|----|----|-----------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-97号 | 防護柵設置工（ガードレール設置工） | コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 加算無し | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール設置工 コンクリート建込用 | | Gr-B-2B 塗装 | m | 1 | 12,944.16 | 12,944 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 12,950 | | |
| 単価 | | | | | | 12,950 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|--------------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-98号 | プレキャスト防護柵基礎設置（材料費） | B,C種用 L=2000 連結金具含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 43,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト防護柵基礎 | | B,C種用 L=2000 連結金具含む | | 1 | 43,500 | 43,500 | | |
| | | | 個 | 1 | 43,500 | 43,500 | | |
| 計 | | | | | | 43,500 | | |
| 単価 | | | | | | 43,500 | 円/個 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--------|----------------|----------------|----|----------------------------|---------------------------------------|------------------|
| 単-99号 | ゴムプレート（材料費） | t=20mm | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 33,000 |
| | | | | | | 1 | | 33,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ゴムプレート | | t=20mm | | | 1 | 33,000 | 33,000 | |
| | | | m ² | | 1 | 33,000 | 33,000 | |
| 計 | | | | | | | 33,000 | |
| 単価 | | | | | | | 33,000 | 円/m ² |
| | | | | | | | 33,000 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|--------|----------------|----------------|----|----------------------------|---------------------------------------|------------------|
| 単-100号 | 発泡スチロール（材料費） | t=50mm | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 2,760 |
| | | | | | | 1 | | 2,760 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 発泡スチロール | | t=50mm | | | 1 | 2,760 | 2,760 | |
| | | | m ² | | 1 | 2,760 | 2,760 | |
| 計 | | | | | | | 2,760 | |
| 単価 | | | | | | | 2,760 | 円/m ² |
| | | | | | | | 2,760 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 316 |
|-------------------|-------|---|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (熔融式) | | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 179 | 179,000 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 570 | 192 | 109,440 | | |
| ガラスビーズ | | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 165 | 4,125 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | kg | 25 | 440 | 11,000 | | |
| 軽油 | | | L | 44 | 135 | 5,940 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 式 | 1 | | 6,495 | | |
| 計 | | | | | | 316,000 | | |
| 単価 | | | | | | 316 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-102号 | 土木一般世話役 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,346 |
| | | | | | | 1 | | 3,346 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.125 | 26,775 | 3,346 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 26,775 | 3,346 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,346 | | |
| | | | | | | 3,346 | | |
| 単価 | | | | | | 3,346 | | |
| | | | | | | 3,346 | 円/時間 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-103号 | 特殊作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
| | | | | | | 1 | | 2,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | | 0.125 | 23,205 | 2,900 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 23,205 | 2,900 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,900 | | |
| | | | | | | 2,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,900 | | |
| | | | | | | 2,900 | 円/時間 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-104号 | 普通作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,520 |
| | | | | | | 1 | | 2,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0.125 | 20,160 | 2,520 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 20,160 | 2,520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,520 | | |
| | | | | | | 2,520 | | |
| 単価 | | | | | | 2,520 | | |
| | | | | | | 2,520 | 円/時間 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|----|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-105号 | 運転手（特殊） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,979 |
| | | | | | | 1 | | 2,979 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0.125 | 23,835 | 2,979 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 23,835 | 2,979 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,979 | | |
| | | | | | | 2,979 | | |
| 単価 | | | | | | 2,979 | | |
| | | | | | | 2,979 | 円/時間 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-106号 | 運転手（一般） | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,664 |
|--------|----------|----|----|-------|--------|----|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | |
| | 運転手（一般） | | | 0.125 | 21,315 | | 2,664 | |
| | | 人 | | 0.125 | 21,315 | | 2,664 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 2,664 | |
| | 単価 | | | | | | 2,664 | |
| | | | | | | | 2,664 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | ダンプトラック運転（損料） | 2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 1,527 |
|--------|-----------------------|---------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 3.5 | 135 | 472 | | |
| | | | L | 3.5 | 135 | 472 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | | 1 | 1,020 | 1,020 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,020 | 1,020 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 1 | 35 | 35 | | |
| | | | 時間 | 1 | 35 | 35 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,527 | | |
| | | | | | | 1,527 | | |
| | 単価 | | | | | 1,527 | | |
| | | | | | | 1,527 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | ダンプトラック運転（損料） | 4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,319 |
|--------|-----------------------|---------------------|----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 5.4 | 135 | 729 | | |
| | | | L | 5.4 | 135 | 729 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | | 1 | 1,540 | 1,540 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,540 | 1,540 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 1 | 50 | 50 | | |
| | | | 時間 | 1 | 50 | 50 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,319 | | |
| | | | | | | 2,319 | | |
| | 単価 | | | | | 2,319 | | 円/時間 |
| | | | | | | 2,319 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|--------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単-109号 | バックホウ運転（損料） | 山積0.28m3[排ガス型(1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,566 |
| | | | | | | 1 | | 2,566 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 5.9 | 135 | 796 | | |
| | | | L | 5.9 | 135 | 796 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.28m3 | | 1 | 1,770 | 1,770 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,770 | 1,770 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,566 | | |
| | | | | | | 2,566 | | |
| | 単価 | | | | | 2,566 | | |
| | | | | | | 2,566 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | バックホウ運転 (損料) | 山積0.45m3[排ガス型(1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,691 |
|--------|-------------------|--------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 8.6 | 135 | 1,161 | | |
| | | | L | 8.6 | 135 | 1,161 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | | 1 | 2,530 | 2,530 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,530 | 2,530 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,691 | | |
| | | | | | | 3,691 | | |
| | 単価 | | | | | 3,691 | | |
| | | | | | | 3,691 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|-----------|-------------------|--------------------------|----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-111号 | 防護柵撤去工（ガードレール撤去工） | コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,543 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール撤去工 | | コンクリート建込用 | | | | | | |
| | | Gr-A、B、C-2B | m | 1 | 1,543.5 | 1,543 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,543 | | |
| 単価 | | | | | | 1,543 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-112号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 7,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | | | | | | |
| | | | m ³ | 1 | 7,780 | 7,780 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,780 | | |
| 単価 | | | | | | 7,780 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-113号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m ³ | 数量 | | 1 | 単価 15,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 15,590 | 15,590 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 15,590 | | |
| 単価 | | | | | | 15,590 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------------------|---------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-114号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 100 | 単価 3,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | アスファルト殻 | m ³ | 100 | 3,520 | 352,000 | | |
| 計 | | | | | | 352,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,520 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-----------------------|---------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-115号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 | アスファルト殻 | m ³ | 100 | 4,230 | 423,000 | | |
| | 計 | | | | | 423,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,230 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-116号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 3,520 | 352,000 | | |
| | 計 | | | | | 352,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,520 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-117号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | | |
| | 計 | | | | | 235,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,350 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-118号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費 | コンクリート殻(鉄筋) | m ³ | 100 | 5,000 | 500,000 | | |
| | 計 | | | | | 500,000 | | |
| | 単価 | | | | | 5,000 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------|-------|----|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-119号 | スクラップ | へび-H3 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | -36,500 | |
| | | | | | | 1 | | -36,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| スクラップ | | へび-H3 | | -1 | 36,500 | -36,500 | | | |
| | | | t | -1 | 36,500 | -36,500 | | | |
| 計 | | | | | | -36,500 | | | |
| 単価 | | | | | | -36,500 | | | |
| | | | | | | -36,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|---------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-120号 | 仮設防護柵撤去 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,195 | |
| | | | | | | 1 | | 5,195 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 仮設防護柵撤去 昼間 | | 連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無 | | 1 | 5,195 | 5,195 | | | |
| | | | m | 1 | 5,195 | 5,195 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 5,195 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,195 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 |
|------------|---------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-121号 | 仮設防護柵設置 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,236 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設防護柵設置 昼間 | | 連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無 | m | 1 | 6,236 | 6,236 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,236 | | |
| 単価 | | | | | | 6,236 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.11 |
|------------|---------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-122号 | 仮設防護柵設置 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,251 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設防護柵設置 昼間 | | 連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無 | m | 1 | 6,251 | 6,251 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,251 | | |
| 単価 | | | | | | 6,251 | 円/m | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--------------|----|----|-------|----------------------------|---|-------|
| 単-123号 | ガードレール（材料費） | Gr-B-2B(置式用) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 8,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール | | Gr-B-2B(置式用) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 8,540 | 8,540 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 8,540 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 8,540 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|----------------------|----------------|----|----|--------|----------------------------|---|--------|
| 単-124号 | 仮設防護柵基礎（GUブロック）（材料費） | W400mm×L3000mm | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 49,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設防護柵基礎（GUブロック） | | W400mm×L3000mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 基 | 1 | 49,500 | 49,500 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 49,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 49,500 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 11 | |
|--------|-------------|------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-125号 | 連結プレート（材料費） | 置き式用 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 5,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 連結プレート | | 置き式用 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 5,500 | 5,500 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,500 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 11 | |
|------------|---------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-126号 | 仮設防護柵撤去 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,207 | |
| | | | | | | 1 | | 5,207 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 仮設防護柵撤去 昼間 | | 連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無 | | | | | | | |
| | | | m | 1 | 5,207 | 5,207 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 5,207 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,207 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| 単-127号 | 残土等処分 | 土砂 ほぐし土 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | ほぐし土 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m 3 | 1 | 800 | 800 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 800 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-128号 | 袋詰玉石積込 | 2.0t ラフテレンクレーン25t吊 | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 10 | 単価 | 0 |
|---------------------|--------|--------------------|----|------|--------|--------|----|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.18 | 26,775 | 4,819 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.18 | 23,205 | 4,176 | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 日 | 0.18 | 44,900 | 8,082 | | | |
| 計 | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 24,340 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,434 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|--------------|----|-----|-------|--------|----------|-------|
| 単-129号 | 袋詰玉石運搬 | 2.0t L=6.2km | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 10 | | 3,990 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | | 0 | 0 | 0 | WYB00118 | |
| | | | 時間 | 4.2 | 9,499 | 39,895 | 単- 196号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 39,900 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,990 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | 袋詰玉石据付 | 2.0t ラフテレンクレーン25t吊 | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 10 | 単価 | 0 |
|---------------------|--------|--------------------|------|--------|--------|----|----|-----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 人 | 0.22 | 26,775 | 5,890 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 人 | 0.22 | 23,205 | 5,105 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 人 | 0.44 | 20,160 | 8,870 | | | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | 日 | 0.22 | 44,900 | 9,878 | | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7 | | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 29,750 | | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | | |
| | | | | | 2,975 | | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.09 |
| 歩掛使用年月 | 2023.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 7月 有 36月 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,725 |
|--------|-----------|------------------------|-----|-----|-------|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 覆工板 | 鋼製 補強型 | m 2 | 1 | 4,725 | 4,725 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 4,725 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,725 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 15,460 |
|---------------|----------|----------------------|----|-----|--------|-----------|--------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | | 設置・撤去 | m | 100 | 2,802 | 280,200 | WB253020 単-197号 | |
| 汚濁防止フェンス | | 単独7ポート φ300 供用日数105日 | m | 100 | 11,500 | 1,150,000 | | |
| アンカー工 10% | | | 式 | 1 | | 115,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 800 | | |
| 計 | | | | | | 1,546,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,460 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-133号 | 仮設用モルタル吹付工 | 高炉B(袋物) 無し 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,075 |
|------------------------|------------|----------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.5 | 26,775 | 13,387 | | |
| 法面工 | | | 人 | 2 | 28,035 | 56,070 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.8 | 23,205 | 18,564 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.3 | 20,160 | 26,208 | | |
| セメント | | 高炉B 25kg袋入 | t | 1.6 | 20,800 | 33,280 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | m ³ | 4.7 | 3,700 | 17,390 | | |
| モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕 | | 〔モータ駆動〕 0.8~1.2m ³ /h | 時間 | 4.4 | 2,110 | 9,284 | 単-198号 | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 0.69 | 14,900 | 10,281 | WK250450 単-199号 | |
| 発動発電機運転 | | | 日 | 0.69 | 8,733 | 6,025 | WK250460 単-200号 | |
| ホイールローダ運転 | | | 日 | 0.37 | 25,230 | 9,335 | WK250580 単-201号 | |
| 計量器〔骨材累加算・機械式〕 | | ひょう量300kg×1槽・2桿 | 日 | 0.69 | 767 | 529 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-133号 | 仮設用モルタル吹付工 | 高炉B(袋物) 無し 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,075 |
|--------|-------------------------|----------------|----|----------------|-----|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動] | ベルト幅350mm 機長7m | 日 | 1.4 | 825 | 1,155 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 5,992 | | |
| | 計 | | | | | 207,500 | | |
| | 単価 | | | | | 2,075 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|---------|-------------------------|----------------|----------------|----------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-134号 | モルタル吹付工 | 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 6,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面工（モルタル吹付） | | 厚5cm | m ² | 1 | 6,190.38 | 6,190 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 6,190 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,190 | 円/m ² | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------|----|----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-135号 | ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.0m | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=2.0m | | 1 | 1,660 | 1,660 | | | |
| | | | 本 | 1 | 1,660 | 1,660 | | | |
| 計 | | | | | | 1,660 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,660 | 円/本 | | |
| | | | | | | 1,660 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-136号 | ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,070 |
| | | | | | | 1 | | 2,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=2.5m | | 1 | 2,070 | 2,070 | | |
| | | | 本 | 1 | 2,070 | 2,070 | | |
| 計 | | | | | | 2,070 | | |
| | | | | | | 2,070 | | |
| 単価 | | | | | | 2,070 | | |
| | | | | | | 2,070 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-137号 | ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,490 |
| | | | | | | 1 | | 2,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=3.0m | | 1 | 2,490 | 2,490 | | |
| | | | 本 | 1 | 2,490 | 2,490 | | |
| 計 | | | | | | 2,490 | | |
| | | | | | | 2,490 | | |
| 単価 | | | | | | 2,490 | | |
| | | | | | | 2,490 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-138号 | ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,900 |
| | | | | | | 1 | | 2,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=3.5m | | 1 | 2,900 | 2,900 | | |
| | | | 本 | 1 | 2,900 | 2,900 | | |
| 計 | | | | | | 2,900 | | |
| | | | | | | 2,900 | | |
| 単価 | | | | | | 2,900 | | |
| | | | | | | 2,900 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------|------------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-139号 | スペーサー（材料費） | D19用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 500 |
| | | | | | | 1 | | 500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スペーサー | | D 1 9用, D 2 2用, D 2 5用 | | 1 | 500 | 500 | | |
| | | | 個 | 1 | 500 | 500 | | |
| 計 | | | | | | 500 | | |
| | | | | | | 500 | | |
| 単価 | | | | | | 500 | | |
| | | | | | | 500 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|----------|------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-140号 | ナット（材料費） | D19用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 420 |
| | | | | | | 1 | | 420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ナット | | D19用 | | 1 | 420 | 420 | | |
| | | | 個 | 1 | 420 | 420 | | |
| 計 | | | | | | 420 | | |
| 単価 | | | | | | 420 | | |
| | | | | | | 420 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-141号 | 球面ワッシャー（材料費） | D19用 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 370 |
| | | | | | | 1 | | 370 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 球面ワッシャー | | D19用, D22用, D25用 | | 1 | 370 | 370 | | |
| | | | 個 | 1 | 370 | 370 | | |
| 計 | | | | | | 370 | | |
| 単価 | | | | | | 370 | | |
| | | | | | | 370 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|----------|-----------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-142号 | 角座金（材料費） | 150×150×9 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 440 |
| | | | | | | 1 | | 440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角座金 | | 150×150×9 | | 1 | 440 | 440 | | |
| | | | 枚 | 1 | 440 | 440 | | |
| 計 | | | | | | 440 | | |
| 単価 | | | | | | 440 | | |
| | | | | | | 440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-143号 | ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=2.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=2.0m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 1,660 | 1,660 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,660 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,660 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------|--------------|------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-144号 | ロックボルト (材料費) | D19 SD345 L=2.5m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=2.5m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 2,070 | 2,070 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,070 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,070 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.07 | |
|--------|--------------|------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-145号 | ロックボルト (材料費) | D19 SD345 L=3.0m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=3.0m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 2,490 | 2,490 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,490 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,490 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|------------------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-146号 | ロックボルト（材料費） | D19 SD345 L=3.5m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ロックボルト | | D19 SD345 L=3.5m | | 0 | | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | | 2,900 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,900 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,900 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------|------------------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-147号 | スペーサー（材料費） | D19用 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スペーサー | | D19用, D22用, D25用 | | 0 | | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | | 500 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 500 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|----------|------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-148号 | ナット（材料費） | D19用 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 420 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ナット | | D19用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 420 | 420 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 420 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 420 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|------------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-149号 | 球面ワッシャー（材料費） | D19用 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 370 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 球面ワッシャー | | D19用, D22用, D25用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 370 | 370 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 370 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 370 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | 角座金 (材料費) | 150×150×9 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------|-----------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角座金 | | 150×150×9 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 1 | 440 | 440 | | 440 |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm コンクリート | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 37,400 |
|----------------|----|---------------------------------|----|------|---------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.25 | 26,775 | 33,468 | | |
| 法面工 | | | 人 | 2.49 | 28,035 | 69,807 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1.25 | 23,205 | 29,006 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.25 | 20,160 | 25,200 | | |
| SD削孔機 (損料) | | 3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7m 削孔径65~90mm | 日 | 1.25 | 45,600 | 57,000 | | |
| 空気圧縮機運転 (排対2次) | | 可搬式・スクエアエンジン・10.5~11.0m3/min | 日 | 1.25 | 22,990 | 28,737 | | WYB00054 |
| 発動発電機運転 (排対2次) | | ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA | 日 | 1.25 | 7,250 | 9,062 | | WYB00055 |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDクワンサールハンマー | 台 | 0.02 | 696,000 | 13,920 | | |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDインナーロッド L=1.0m | 本 | 0.22 | 52,000 | 11,440 | | |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDハンマービット 二重管用 | 個 | 0.13 | 328,000 | 42,640 | | |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDソングビット | 個 | 0.14 | 77,900 | 10,906 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm 礫質土 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 27,310 |
|---------------|----|---------------------------------|----|------|---------|--------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.96 | 26,775 | 25,704 | | |
| 法面工 | | | 人 | 1.92 | 28,035 | 53,827 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.96 | 23,205 | 22,276 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.96 | 20,160 | 19,353 | | |
| SD削孔機（損料） | | 3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7m 削孔径65~90mm | 日 | 0.96 | 45,600 | 43,776 | | |
| 空気圧縮機運転（排対2次） | | 可搬式・スクエアエンジン・10.5~11.0m3/min | 日 | 0.96 | 22,990 | 22,070 | WYB00064 | |
| 発動発電機運転（排対2次） | | ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA | 日 | 0.96 | 7,250 | 6,960 | WYB00073 | |
| 削孔ツールズ損耗費 | | SDクワンサホルハンマー | 台 | 0.01 | 696,000 | 6,960 | | |
| 削孔ツールズ損耗費 | | SDインナーロッド L=1.0m | 本 | 0.11 | 52,000 | 5,720 | | |
| 削孔ツールズ損耗費 | | SDハンマービット 二重管用 | 個 | 0.09 | 328,000 | 29,520 | | |
| 削孔ツールズ損耗費 | | SDソングビット | 個 | 0.1 | 77,900 | 7,790 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm 礫質土 | 単位 | m | 数量 | 10 | 27,310 |
|-------------------|---|-----------------|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔ツールス損耗費 | SD [°] リルハ [°] イ [°] | | 0.1 | 49,500 | 4,950 | | |
| | | 本 | 0.1 | 49,500 | 4,950 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 20% | | | 1 | | 24,194 | | |
| | | 式 | 1 | | 24,194 | | |
| 計 | | | | | 273,100 | | |
| 単価 | | | | | 273,100 | | |
| | | | | | 27,310 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm 軟岩 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 28,630 |
|----------------|----|---------------------------------|----|------|---------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.96 | 26,775 | 25,704 | | |
| 法面工 | | | 人 | 1.92 | 28,035 | 53,827 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.96 | 23,205 | 22,276 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.96 | 20,160 | 19,353 | | |
| S D削孔機 (損料) | | 3型G種 油圧式・電動型 最大削孔長7m 削孔径65~90mm | 日 | 0.96 | 45,600 | 43,776 | | |
| 空気圧縮機運転 (排対2次) | | 可搬式・スクエアエンジン・10.5~11.0m3/min | 日 | 0.96 | 22,990 | 22,070 | | WYB00078 |
| 発動発電機運転 (排対2次) | | ディーゼルエンジン・超低騒音型・20/25KVA | 日 | 0.96 | 7,250 | 6,960 | | WYB00079 |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDクワンサホルンハンマー | 台 | 0.01 | 696,000 | 6,960 | | |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDインナーロッド L=1.0m | 本 | 0.17 | 52,000 | 8,840 | | |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDハンマービット 二重管用 | 個 | 0.11 | 328,000 | 36,080 | | |
| 削孔ツールの損耗費 | | SDソングビット | 個 | 0.12 | 77,900 | 9,348 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | 削孔 | 二重管方式 φ90mm 軟岩 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 28,630 |
|--------|-------------------|--|----|------|--------|---------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 削孔ツールズ損耗費 | SD [®] リルハ [®] イフ [®] | | 0.14 | 49,500 | 6,930 | | |
| | | | 本 | 0.14 | 49,500 | 6,930 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 20% | | | 1 | | 24,176 | | |
| | | | 式 | 1 | | 24,176 | | |
| | 計 | | | | | 286,300 | | |
| | 単価 | | | | | 28,630 | | |
| | | | | | | 28,630 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-154号 | 鋼材挿入 | 2.0m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 1,283 |
|--------|-------------------|--------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.11 | 26,775 | 2,945 | | 1,283 |
| | | | 人 | 0.11 | 26,775 | 2,945 | | |
| | 法面工 | | | 0.22 | 28,035 | 6,167 | | |
| | | | 人 | 0.22 | 28,035 | 6,167 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.11 | 23,205 | 2,552 | | |
| | | | 人 | 0.11 | 23,205 | 2,552 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 1,166 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,166 | | |
| | 計 | | | | | 12,830 | | |
| | | | | | | 12,830 | | |
| | 単価 | | | | | 1,283 | | |
| | | | | | | 1,283 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-155号 | 鋼材挿入 | 2.0m超3.0m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 1,982 |
|--------|-------------------|-------------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.17 | 26,775 | 4,551 | | 1,982 |
| | | | 人 | 0.17 | 26,775 | 4,551 | | |
| | 法面工 | | | 0.34 | 28,035 | 9,531 | | 1,982 |
| | | | 人 | 0.34 | 28,035 | 9,531 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.17 | 23,205 | 3,944 | | |
| | | | 人 | 0.17 | 23,205 | 3,944 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 1,794 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,794 | | |
| | 計 | | | | | 19,820 | | |
| | | | | | | 19,820 | | |
| | 単価 | | | | | 1,982 | | |
| | | | | | | 1,982 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-156号 | 鋼材挿入 | 3.0m超4.0m以下 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 2,916 |
|-------------------|------|-------------|----|------|--------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.25 | 26,775 | 6,693 | | | |
| | | | 人 | 0.25 | 26,775 | 6,693 | | | |
| 法面工 | | | | 0.5 | 28,035 | 14,017 | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 28,035 | 14,017 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.25 | 23,205 | 5,801 | | | |
| | | | 人 | 0.25 | 23,205 | 5,801 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | 1 | | 2,649 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,649 | | | |
| 計 | | | | | | 29,160 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,916 | | | |
| | | | | | | 2,916 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-157号 | グラウト注入 | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 327,200 |
|--------|-------------------|------------------------------------|----------------|-----|--------|----|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 2.5 | 26,775 | | 66,937 | |
| | | 人 | | 2.5 | 26,775 | | 66,937 | |
| | 法面工 | | | 2.5 | 28,035 | | 70,087 | |
| | | 人 | | 2.5 | 28,035 | | 70,087 | |
| | 特殊作業員 | | | 2.5 | 23,205 | | 58,012 | |
| | | 人 | | 2.5 | 23,205 | | 58,012 | |
| | 普通作業員 | | | 2.5 | 20,160 | | 50,400 | |
| | | 人 | | 2.5 | 20,160 | | 50,400 | |
| | グラウト材 | c=1230kg/m ³ 混和剤=C×2.0% | | 1 | 32,700 | | 32,700 | |
| | | m ³ | | 1 | 32,700 | | 32,700 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 20% | | | 1 | | | 49,064 | |
| | | 式 | | 1 | | | 49,064 | |
| | 計 | | | | | | 327,200 | |
| | 単価 | | | | | | 327,200 | |
| | | | | | | | 327,200 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-158号 | 頭部締付 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,738 |
|--------|-------------------|----|----|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.33 | 26,775 | 8,835 | | 3,738 |
| | | | 人 | | 0.33 | 26,775 | 8,835 | | |
| | 法面工 | | | | 0.66 | 28,035 | 18,503 | | |
| | | | 人 | | 0.66 | 28,035 | 18,503 | | |
| | 普通作業員 | | | | 0.33 | 20,160 | 6,652 | | |
| | | | 人 | | 0.33 | 20,160 | 6,652 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | | 1 | | 3,390 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3,390 | | |
| | 計 | | | | | | 37,380 | | |
| | 単価 | | | | | | 3,738 | | |
| | | | | | | | 3,738 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-159号 | 削孔機固定用ワイヤーセット | 単位 | 回 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 40,170 | 40,170 |
|-------------------|---------------|----|----|--------|---------|----|-----|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 3 | 26,775 | 80,325 | | | | |
| | | 人 | 3 | 26,775 | 80,325 | | | | |
| 法面工 | | | 6 | 28,035 | 168,210 | | | | |
| | | 人 | 6 | 28,035 | 168,210 | | | | |
| 普通作業員 | | | 3 | 20,160 | 60,480 | | | | |
| | | 人 | 3 | 20,160 | 60,480 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 30% | | | 1 | | 92,685 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 92,685 | | | | |
| 計 | | | | | 401,700 | | | | |
| | | | | | 401,700 | | | | |
| 単価 | | | | | 40,170 | | | | |
| | | | | | 40,170 | | 円/回 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-160号 | 削孔機据付・撤去 | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 233,300 |
|--------|-------------------|----|----|----|--------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 2 | 26,775 | 53,550 | |
| | | | 人 | 2 | 26,775 | 53,550 | |
| | 法面工 | | | 4 | 28,035 | 112,140 | |
| | | | 人 | 4 | 28,035 | 112,140 | |
| | 特殊作業員 | | | 2 | 23,205 | 46,410 | |
| | | | 人 | 2 | 23,205 | 46,410 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 1 | | 21,200 | |
| | | | 式 | 1 | | 21,200 | |
| | 計 | | | | | 233,300 | |
| | 単価 | | | | | 233,300 | |
| | | | | | | 233,300 | 円/回 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-161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 | 15,120 | 15,120 | 1 | 15,120 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 15,120 | | |
| | 単価 | | | | | 15,120 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-162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 | 13,335 | 13,335 | 1 | 13,340 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 13,340 | | |
| | 単価 | | | | | 13,340 | 円/人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-163号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|----------|----------|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 13,340 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員B | | 人 | 1 | 13,335 | 13,335 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 13,340 | | | |
| 単価 | | | | | 13,340 | 円／人日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-164号 | 集積・集材 | 単位 | t | 数量 | 0 | 1 | 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 | 0.5 | 26,775 | 13,387 | | |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 1.5 | 20,160 | 30,240 | | |
| バックホウ運転 | 山積0.8m3 [排出ガス対策型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | WYB00065 | |
| | | 時間 | 1.5 | 10,460 | 15,690 | 単-206号 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 59,320 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 59,320 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 10 | |
|--------|-----|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-165号 | 運搬費 | 木くず 30km以下 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 7,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運搬費 | | 木くず 30km以下 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 1 | 7,000 | 7,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 10 | |
|---------|-----|-----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-166号 | 処分費 | 木くず | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 9,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020052 | |
| | | | t | 1 | 9,200 | 9,200 | 単- 207号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,200 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--------------------------------|----|-------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-167号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 954m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,399 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | 人 | 0.239 | 26,775 | 6,399 | | | |
| 計 | | | | | | 6,399 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,399 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|---------------------------------|----|-------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-168号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 1751m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 11,727 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | 人 | 0.438 | 26,775 | 11,727 | | | |
| 計 | | | | | | 11,727 | | | |
| 単価 | | | | | | 11,727 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|-------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-169号 | 床掘り（ICT）保守点検 | 無し 無し 111m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 615 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.023 | 26,775 | 615 | | |
| 計 | | | | | | 615 | | |
| 単価 | | | | | | 615 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-170号 | システム初期費（ICT） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 598,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| システム初期費 | | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| 計 | | | | | | 598,000 | | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-171号 | 諸経費動向調査費 | 単位 | 工事 | 数量 | 0 | 1 | 0 | |
|--------|----------|----|----|----|---------|----|---------|------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 諸経費動向調査費 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | 工事 | | 1 | 100,000 | | 100,000 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | | 100,000 | 円/工事 |
| | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 100,000 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-172号 | 基本試験受圧板設置工 | 鋼製板 | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 10 | 0 |
|----------------------|------------|-----|------|--------|---------|----|-----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 2.02 | 26,775 | 54,085 | | | |
| ブロック工 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 2.02 | 26,250 | 53,025 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 4.04 | 20,160 | 81,446 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | 日 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 2.02 | 41,200 | 83,224 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,420 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 281,200 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 28,120 | | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 1 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-173号 | 基本試験受圧板撤去工 | 鋼製板 | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|----------------------|--------|----|------|--------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.01 | 26,775 | 27,042 | |
| | ブロック工 | | 人 | 1.01 | 26,250 | 26,512 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.02 | 20,160 | 40,723 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | 日 | 1.01 | 41,200 | 41,612 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 4,711 | |
| | 計 | | | | | 140,600 | |
| | 単価 | | | | | 14,060 | 円/基 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|--------|----|----|----|-----------|-----|-----------|
| 単-174号 | 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 1682千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,682,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 | | 式 | 1 | | 1,682,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,682,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,682,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-175号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 4m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 46,210 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ボーリングマシン [大口径] | 30.0kW級 | | | | | | |
| | | | 供用日 | 1.28 | 36,100 | 46,208 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 46,210 | | |
| | 単価 | | | | | 46,210 | 円/日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 |
|--------|------------------|------------------|-----|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-176号 | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 36,310 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダウンザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508～762mm | | | | | | |
| | | | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 36,310 | | |
| | 単価 | | | | | 36,310 | 円/日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-177号 | 空気圧縮機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 26,410 | |
|--------------------------|---------|-----------------------------|---|----|------|-------|--------|--------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 軽油 | | | | L | 114 | 135 | 15,390 | | |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | | 吐出量18~19m ³ /min | | 日 | 1.33 | 8,280 | 11,012 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | | 26,410 | | |
| 単価 | | | | | | | 26,410 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-178号 | ラフテレーンクレーン運転（掘削用） | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 85,060 |
|----------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | | | |
| 軽油 | | L | 84 | 135 | 11,340 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 1.63 | 30,600 | 49,878 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 85,060 | | | |
| 単価 | | | | | 85,060 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-180号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | |
|--------|--------------------------|-----------------------------|----|------|-------|--------|-----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | | L | 114 | 135 | 15,390 | |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量18~19m ³ /min | 日 | 1.33 | 8,280 | 11,012 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 26,410 | |
| | 単価 | | | | | 26,410 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-181号 | ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体） | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 66,390 |
|----------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | | | |
| 軽油 | | L | 84 | 135 | 11,340 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 1.02 | 30,600 | 31,212 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | | 66,390 | | |
| 単価 | | | | | | 66,390 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------|---------------|---------|-----|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-182号 | 大口径ボーリングマシン運転 | 30.0KW級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,210 | |
| | | | | | | 1 | | 46,210 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ボーリングマシン [大口径] | | 30.0kW級 | | 1.28 | 36,100 | 46,208 | | | |
| | | | 供用日 | 1.28 | 36,100 | 46,208 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | | 46,210 | | | |
| | | | | | | 46,210 | | | |
| 単価 | | | | | | 46,210 | | | |
| | | | | | | 46,210 | 円/日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|--------------|--------------------|-----|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-183号 | ダウンザホールハンマ運転 | 空圧式 掘削孔径φ508～762mm | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,310 | |
| | | | | | | 1 | | 36,310 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダウンザホールハンマ [空圧式] | | 掘削孔径φ508～762mm | | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| | | | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 36,310 | | | |
| | | | | | | 36,310 | | | |
| 単価 | | | | | | 36,310 | | | |
| | | | | | | 36,310 | 円/日 | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-184号 | 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 26,410 |
|--------|-------------------------|--------------------------------|----|------|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | | | 114 | 135 | 15,390 | |
| | | | L | 114 | 135 | 15,390 | |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型] | 吐出量18~19m3/min | | 1.33 | 8,280 | 11,012 | |
| | | | 日 | 1.33 | 8,280 | 11,012 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 26,410 | |
| | 単価 | | | | | 26,410 | |
| | | | | | | 26,410 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-185号 | ラフテレンクレーン（掘削用） | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
|---------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | |
| 軽油 | | L | 0 | 0 | 0 | |
| | | L | 84 | 135 | 11,340 | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 供用日 | 1.63 | 30,600 | 49,878 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 0 | | 0 | |
| | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | 85,060 | |
| 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | 85,060 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-186号 | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|--------|------------------|------------------|-----|------|--------|--------|---|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ダウンザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508～762mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 36,310 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 36,310 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-187号 | 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
|-------------------------|----------------|--------------------------------|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | L | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 114 | 135 | 15,390 | | 26,410 |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型] | 吐出量18~19m3/min | 日 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 1.33 | 8,280 | 11,012 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 0 | | 0 | | |
| | | | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 26,410 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 26,410 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-188号 | ラフテレンクレーン運転（建込・組立・解体） | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 0 |
|--------|-----------------------|-----------------|-------|------|--------|--------|-----|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | 運転手（特殊） | 人 | | 1 | 23,835 | 23,835 | | |
| | 軽油 | L | | 84 | 135 | 11,340 | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） | 25 t吊 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 供用日 | | 1.02 | 30,600 | 31,212 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | 式 | | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 66,390 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 66,390 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------|---------------|---------|-----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-189号 | 大口径ボーリングマシン運転 | 30.0kW級 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,210 |
| | | | | | | 1 | | 46,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ボーリングマシン [大口径] | | 30.0kW級 | | 1.28 | 36,100 | 46,208 | | |
| | | | 供用日 | 1.28 | 36,100 | 46,208 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 46,210 | | |
| | | | | | | 46,210 | | |
| 単価 | | | | | | 46,210 | | |
| | | | | | | 46,210 | 円/日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.07 2023.07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|--------------|--------------------|-----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-190号 | ダウンザホールハンマ運転 | 空圧式 掘削孔径φ508～762mm | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,310 |
| | | | | | | 1 | | 36,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダウンザホールハンマ [空圧式] | | 掘削孔径φ508～762mm | | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | |
| | | | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 36,310 | | |
| | | | | | | 36,310 | | |
| 単価 | | | | | | 36,310 | | |
| | | | | | | 36,310 | 円/日 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-191号 | 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 26,410 |
|--------|-------------------------|--------------------------------|----|------|-------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | | | 114 | 135 | 15,390 | |
| | | | L | 114 | 135 | 15,390 | |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型] | 吐出量18~19m3/min | | 1.33 | 8,280 | 11,012 | |
| | | | 日 | 1.33 | 8,280 | 11,012 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 26,410 | |
| | 単価 | | | | | 26,410 | |
| | | | | | | 26,410 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-192号 | ラフテレンクレーン（掘削用） | 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 | | 1 | 23,835 | | 23,835 | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | L | | 84 | 135 | | 11,340 | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 2.5 t吊 | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | 供用日 | | 1.63 | 30,600 | | 49,878 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 7 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 85,060 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 85,060 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-193号 | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|------------------|--------------|------------------|-----|------|--------|--------|---|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| ダウンザホールハンマ [空圧式] | | 掘削孔径φ508～762mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 36,310 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 36,310 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-194号 | 空気圧縮機運転 | 可搬式・エンジン駆動・スクロ型 吐出量18~19m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------------|--------------------------------|----|------|-------|--------|---|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 114 | 135 | 15,390 | | | |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロ型] | 吐出量18~19m3/min | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 1.33 | 8,280 | 11,012 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 26,410 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 26,410 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-195号 | ラフテレンクレーン運転（建込・組立・解体） | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 1 | 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 | 0 | |
| | | 人 | | 1 | 23,835 | | 23,835 | |
| | 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | L | | 84 | 135 | | 11,340 | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 供用日 | | 1.02 | 30,600 | | 31,212 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 3 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 66,390 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 66,390 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-196号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10t積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------------------|-----------------------|-------|------|--------|-------|----|------|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.17 | 21,315 | 3,623 | | | |
| 軽油 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 9.8 | 143 | 1,401 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 時間 | 1 | 4,330 | 4,330 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 時間 | 1 | 145 | 145 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 9,499 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 9,499 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.09 |
| 歩掛使用年月 | 2023.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-197号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,802 |
|------------------|---------------|-------|-----|--------|---------|-----|-----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 26,775 | 58,905 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 20,160 | 108,864 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 47,430 | 104,346 | | | WK250550 単- 208号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 8,085 | | | |
| 計 | | | | | 280,200 | | | |
| 単価 | | | | | 2,802 | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-198号 | モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕 | 〔モータ駆動〕 0.8～1.2m ³ /h | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,110 |
|--------|------------------------|----------------------------------|----|----|-------|----|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | モルタルコンクリート吹付機（法面用）〔湿式〕 | 〔モータ駆動〕 0.8～1.2m ³ /h | 時間 | 1 | 2,110 | | 2,110 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | 2,110 | | |
| | 単価 | | | | | | 2,110 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-199号 | 空気圧縮機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 14,900 |
|--------|--------------------------|------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | L | 65 | 135 | 8,775 | | |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量10.5～11.0m3/分 | 日 | 1.71 | 3,580 | 6,121 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 14,900 | | |
| | 単価 | | | | | 14,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-200号 | 発動発電機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|---------------------|---------|----|------|-------|-------|-----|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | | L | 31 | 135 | 4,185 | | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 45 kVA | 日 | 1.71 | 2,660 | 4,548 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 8,733 | | | |
| 単価 | | | | | 8,733 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-201号 | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|------------------------|----------|----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| | ホイールローダ運転 | | | | | | 1 | | 25,230 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0.8 | 21,315 | 17,052 | | | |
| | 軽油 | | L | 14 | 135 | 1,890 | | | |
| | ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通] | 山積0.34m3 | | | | | | | |
| | | | 日 | 1.58 | 3,980 | 6,288 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | | 25,230 | | |
| | 単価 | | | | | | 25,230 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-202号 | 空気圧縮機運転（排対2次） | 可搬式・スクェアエンジン・10.5～11.0m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 22,990 |
|-------------------------|---------------|------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| | | | | | | 1 | 22,990 |
| | | | | | | 1 | 22,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | | | 91 | 135 | 12,285 | |
| | | | L | 91 | 135 | 12,285 | |
| 空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] | | 可搬式・スクェアエンジン・10.5～11.0m3/min | | 1 | 10,700 | 10,700 | |
| | | | 日 | 1 | 10,700 | 10,700 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 22,990 | |
| | | | | | | 22,990 | |
| 単価 | | | | | | 22,990 | 円/日 |
| | | | | | | 22,990 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-203号 | 発動発電機運転（排対2次） | デイズレイン・超低騒音型・20/25KVA | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 7,250 |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|----|-------|-------|----|-------|
| | | | | | | 1 | 7,250 |
| | | | | | | 1 | 7,250 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | 20 | 135 | 2,700 | | |
| | | L | 20 | 135 | 2,700 | | |
| 発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] | デイズレイン・超低騒音型・20/25KVA | | 1 | 4,550 | 4,550 | | |
| | | 日 | 1 | 4,550 | 4,550 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 7,250 | | |
| | | | | | 7,250 | | |
| 単価 | | | | | 7,250 | | 円/日 |
| | | | | | 7,250 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.07 |
| 歩掛使用年月 | 2023.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-204号 | 空気圧縮機運転（排対2次） | 可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 22,990 |
|--------|-------------------------|------------------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | | | 91 | 135 | 12,285 | |
| | | | L | 91 | 135 | 12,285 | |
| | 空気圧縮機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] | 可搬式・スクューエンジン・10.5～11.0m3/min | | 1 | 10,700 | 10,700 | |
| | | | 日 | 1 | 10,700 | 10,700 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 5 | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | |
| | 計 | | | | | 22,990 | |
| | 単価 | | | | | 22,990 | |
| | | | | | | 22,990 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-205号 | 発動発電機運転（排対2次） | デ ^テ イ ^ー ゼ ^ル エ ^ン ジ ^ン ・超低騒音型・20/25KVA | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 7,250 |
|--------|-------------------------|--|----|----|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | | | 20 | 135 | 2,700 | |
| | | | L | 20 | 135 | 2,700 | |
| | 発動発電機 [排出ガス対策型（第2次基準値）] | デ ^テ イ ^ー ゼ ^ル エ ^ン ジ ^ン ・超低騒音型・20/25KVA | | 1 | 4,550 | 4,550 | |
| | | | 日 | 1 | 4,550 | 4,550 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 7,250 | |
| | 単価 | | | | | 7,250 | |
| | | | | | | 7,250 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-206号 | バックホウ運転 | 山積0.8m3 [排出ガス対策型(1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 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 | 0.16 | 23,835 | 3,813 | | |
| | 軽油 | | L | 15 | 150 | 2,250 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.8m3 | 時間 | 1 | 4,390 | 4,390 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 10,460 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 10,460 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-207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 | 木くず | t | 100 | 9,200 | 920,000 | | |
| | 計 | | | | | 920,000 | | |
| | 単価 | | | | | 9,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-208号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 47,430 |
|---------------------------|--|----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | | | |
| 軽油 | | L | 78 | 144 | 11,232 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊 | 日 | 1.03 | 12,000 | 12,360 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | | 47,430 | | |
| 単価 | | | | | | 47,430 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |