

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 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事 |
| 工事地名 | 熊本県球磨郡球磨村神瀬地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 4年 6月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 4年 5月 |
| 2) 事務所名 | 八代復興事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2289580005 | 1 4) 単価適用年月 | 2022年 5月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2022年 5月 |
| 5) 変更回数 | 2回 | 1 6) 前請負工事費 | 351,945,000 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 351,945,000 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 350日間 自 令和 4年 6月16日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 (2回変更) 至 令和 5年 5月31日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 熊本県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 人吉 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | | 2 2) 処 分 費 等 | 1,532,800 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 4年 4月12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 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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 (神瀬地区) | | 式 | 1 | | 139,740,404 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 177,043,310 | 1 | 37,302,906 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 337,785 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 785,550 | 1 | 447,765 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 182,100 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 182,100 | 0 | 0 | | |
| 掘削 | 土砂 片切掘削 | | 150 | 981 | 147,150 | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 150 | 981 | 147,150 | 0 | 0 | | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 150 | 233 | 34,950 | | | 単-2号 | |
| | | m3 | 150 | 233 | 34,950 | 0 | 0 | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 155,685 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 603,450 | 1 | 447,765 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 150 | 112.1 | 16,815 | | | 単-3号 | |
| | | m3 | 0 | 112.1 | 0 | -150 | -16,815 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 150 | 925.8 | 138,870 | | | 単-4号 | |
| | | m3 | 0 | 925.8 | 0 | -150 | -138,870 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 0 | 0 | 0 | | | 単-5号 | |
| | | m3 | 150 | 3,241 | 486,150 | 150 | 486,150 | | |
| 残土等処分 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-6号 | |
| | | m3 | 150 | 782 | 117,300 | 150 | 117,300 | | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 7,472,899 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,472,899 | 0 | 0 | | |
| アンカー工 | | | 1 | | 7,472,899 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,472,899 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（2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 | |
| アンカー工材料費(アンカー) | | | 1 | | 1,275,675 | | | 内-1号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,275,675 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) (レキ質土) | 杭径 90mm | | 68 | 10,096 | 686,528 | | | 単-7号 | |
| | | m | 68 | 10,096 | 686,528 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) (軟岩) | 杭径 90mm | | 82 | 12,441 | 1,020,162 | | | 単-8号 | |
| | | m | 82 | 12,441 | 1,020,162 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) (軽量土) | 杭径 90mm | | 10 | 6,563 | 65,630 | | | 単-9号 | |
| | | m | 10 | 6,563 | 65,630 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) (レキ質土) | 杭径 115mm | | 42 | 12,543 | 526,806 | | | 単-10号 | |
| | | m | 42 | 12,543 | 526,806 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) (軟岩) | 杭径 115mm | | 39 | 15,195 | 592,605 | | | 単-11号 | |
| | | m | 39 | 15,195 | 592,605 | 0 | 0 | | |
| 削孔(アンカー) (軽量土) | 杭径 115mm | | 2 | 9,491 | 18,982 | | | 単-12号 | |
| | | m | 2 | 9,491 | 18,982 | 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) | | | 18 | | 578,004 | | | 内-2号 | |
| | | 本 | 18 | | 578,004 | 0 | 0 | | |
| グラウト注入 | | | 6 | 55,962 | 335,772 | | | 単-13号 | |
| | | m3 | 6 | 55,962 | 335,772 | 0 | 0 | | |
| ボーリングマシン移設 | | | 2 | | 83,785 | | | 内-3号 | |
| | | 回 | 2 | | 83,785 | 0 | 0 | | |
| 足場(アンカー) | | | 700 | | 2,288,950 | | | 内-4号 | |
| | | 空m3 | 700 | | 2,288,950 | 0 | 0 | | |
| 擁壁工 | | | 1 | | 128,127,553 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 128,127,553 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（2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 | | 式 | 1 1 | | 14,732,335 14,732,335 | 0 | 0 | | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 150 150 | | 148,196 148,196 | 0 | 0 | 内-5号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 40 40 | | 10,587 10,587 | 0 | 0 | 内-6号 | |
| 埋戻し | 軽量盛土 | m3 | 619 619 | | 14,322,989 14,322,989 | 0 | 0 | 内-7号 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 150 150 | | 35,192 35,192 | 0 | 0 | 内-8号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 150 150 | | 139,801 139,801 | 0 | 0 | 内-9号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 40 40 | | 53,709 53,709 | 0 | 0 | 内-10号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 190 190 | | 21,861 21,861 | 0 | 0 | 内-11号 | |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 1 | | 60,277,820 60,277,820 | 0 | 0 | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 6m(平均削孔長) | 本 | 2 2 | 349,976 349,976 | 699,952 699,952 | 0 | 0 | 単-14号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 8m(平均削孔長) | 本 | 19 19 | 374,542 374,542 | 7,116,298 7,116,298 | 0 | 0 | 単-15号 | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 8.5m(平均削孔長) | 本 | 8 8 | 416,881 416,881 | 3,335,048 3,335,048 | 0 | 0 | 単-16号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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) 9m(平均削孔長) | 本 | 10 | 435,306 | 4,353,060 | 0 | 0 | 単-17号 | |
| | | | 10 | 435,306 | 4,353,060 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 9.5m | 本 | 1 | 393,804 | 393,804 | 0 | 0 | 単-18号 | |
| | | | 1 | 393,804 | 393,804 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10m(平均削孔長) | 本 | 2 | 407,855 | 815,710 | 0 | 0 | 単-19号 | |
| | | | 2 | 407,855 | 815,710 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 10.5m | 本 | 1 | 422,092 | 422,092 | 0 | 0 | 単-20号 | |
| | | | 1 | 422,092 | 422,092 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 12.5m(平均削孔長) | 本 | 10 | 502,956 | 5,029,560 | 0 | 0 | 単-21号 | |
| | | | 10 | 502,956 | 5,029,560 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 10m(平均削孔長) | 本 | 13 | 526,964 | 6,850,532 | 0 | 0 | 単-22号 | |
| | | | 13 | 526,964 | 6,850,532 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 11.5m(平均削孔長) | 本 | 4 | 588,659 | 2,354,636 | 0 | 0 | 単-23号 | |
| | | | 4 | 588,659 | 2,354,636 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 12m(平均削孔長) | 本 | 4 | 616,110 | 2,464,440 | 0 | 0 | 単-24号 | |
| | | | 4 | 616,110 | 2,464,440 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 13m(平均削孔長) | 本 | 10 | 638,257 | 6,382,570 | 0 | 0 | 単-25号 | |
| | | | 10 | 638,257 | 6,382,570 | | | | |
| 根固モルタル | 1:3 高炉 | m3 | 12 | 22,053 | 264,636 | 0 | 0 | 単-26号 | |
| | | | 12 | 22,053 | 264,636 | | | | |
| やぐら設置・撤去 | | 回 | 1 | | 165,543 | 0 | 0 | 内-12号 | |
| | | | 1 | | 165,543 | | | | |
| 足場 | 大口径足場 | 空m3 | 2,440 | | 19,629,939 | 0 | 0 | 内-13号 | |
| | | | 2,440 | | 19,629,939 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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 | |
| 土留め壁工 | | | 1 | | 53,117,398 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 53,117,398 | 0 | 0 | | |
| 均しコンクリート | 各種 敷厚 10 c m | | 131 | | 373,995 | | | 内-14号 | |
| | | m2 | 131 | | 373,995 | 0 | 0 | | |
| 基礎コンクリート | 24-12-25 (20) 高炉 | | 168 | | 4,060,159 | | | 内-15号 | |
| | | m | 168 | | 4,060,159 | 0 | 0 | | |
| 台座コンクリート | 24-12-25 (20) 高炉 | | 32 | | 1,054,350 | | | 内-16号 | |
| | | m3 | 32 | | 1,054,350 | 0 | 0 | | |
| 土留め壁 | | | 457 | | 47,628,894 | | | 内-17号 | |
| | | m2 | 457 | | 47,628,894 | 0 | 0 | | |
| 根固め工 | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 27,020,400 | 1 | 27,020,400 | | |
| 布製型枠工 | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 27,020,400 | 1 | 27,020,400 | | |
| 布製型枠 | 平均厚200mm 水抜無 | | 0 | 0 | 0 | | | 単-27号 | |
| | | m2 | 1,958 | 13,800 | 27,020,400 | 1,958 | 27,020,400 | | |
| 応急処理工 | | | 1 | | 1,377,478 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,211,913 | 1 | 5,834,435 | | |
| 応急処理作業工 | | | 1 | | 1,377,478 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,211,913 | 1 | 5,834,435 | | |
| 応急作業 | | | 1 | | 1,377,478 | | | 内-18号 | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -1,377,478 | | |
| 応急作業 | | | 0 | | 0 | | | 内-19号 | |
| | | 式 | 1 | | 7,211,913 | 1 | 7,211,913 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（2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 | |
| 仮設工 | | | 1 | | 2,424,689 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,424,995 | 1 | 4,000,306 | | |
| 交通管理工 | | | 1 | | 2,424,689 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,424,995 | 1 | 4,000,306 | | |
| 交通誘導警備員 | | | 188 | | 2,424,689 | | | 内-20号 | |
| | | 人日 | 0 | | 0 | -188 | -2,424,689 | | |
| 交通誘導警備員 | | | 0 | | 0 | | | 内-21号 | |
| | | 人日 | 539 | | 6,424,995 | 539 | 6,424,995 | | |
| 直接工事費 | | | 1 | | 139,740,404 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 177,043,310 | 1 | 37,302,906 | | |
| 共通仮設費 | | | 1 | | 19,289,710 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 28,367,206 | 1 | 9,077,496 | | |
| 共通仮設費 | | | 1 | | 1,271,951 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,871,686 | 1 | 4,599,735 | | |
| 準備費 | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,820,156 | 1 | 3,820,156 | | |
| 伐採費 | | | 0 | | 0 | | | 内-22号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,931,206 | 1 | 1,931,206 | | |
| 木根等処分費 | | | 0 | | 0 | | | 内-23号 | |
| | | 式 | 1 | | 1,888,950 | 1 | 1,888,950 | | |
| 技術管理費 | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 511,126 | 1 | 511,126 | | |
| アーカー基本調査試験 | | | 0 | | 0 | | | 内-24号 | |
| | | 式 | 1 | | 446,956 | 1 | 446,956 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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 | |
| 施工調査費 | | | 0 | | 0 | | | 内-25号 | |
| | | 式 | 1 | | 64,170 | 1 | 64,170 | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | | 1 | | 1,271,951 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,540,404 | 1 | 268,453 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | 1 | | 18,017,759 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 22,495,520 | 1 | 4,477,761 | | |
| 純工事費 | | | 1 | | 159,030,114 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 205,410,516 | 1 | 46,380,402 | | |
| 現場管理費 | | | 1 | | 56,693,089 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 72,122,821 | 1 | 15,429,732 | | |
| 工事原価 | | | 1 | | 278,965,585 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 346,510,180 | 1 | 67,544,595 | | |
| 一般管理費等 | | | 1 | | 40,984,415 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 49,299,820 | 1 | 8,315,405 | | |
| 業務委託料 | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,910,000 | 1 | 6,910,000 | | |
| 工事価格 | | | 1 | | 319,950,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 402,720,000 | 1 | 82,770,000 | | |
| 消費税相当額 | | | 1 | | 31,995,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 40,272,000 | 1 | 8,277,000 | | |
| 工事費計 | | | 1 | | 351,945,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 442,992,000 | 1 | 91,047,000 | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工 (その8) 外工事 (2 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 (天月地区) | | 式 | 1 | | 41,320,676 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 45,267,240 | 1 | 3,946,564 | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 41,320,676 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 45,267,240 | 1 | 3,946,564 | | |
| 仮橋・仮栈橋工 | | 式 | 1 | | 3,001,753 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,645,421 | 1 | 3,643,668 | | |
| 仮橋コンクリート基礎 | 18-8-40(高炉) 幅 100 c m 長さ 500 c m 高 さ 30 c m | 箇所 | 2 | 153,453 | 306,906 | | | 単-1号 | |
| | | 箇所 | 1 | 153,453 | 153,453 | -1 | -153,453 | | |
| 仮橋コンクリート基礎 | 18-8-40(高炉) 幅 100 c m 長さ 400 c m 高 さ 30 c m | 箇所 | 0 | 0 | 0 | | | 単-2号 | |
| | | 箇所 | 1 | 124,700 | 124,700 | 1 | 124,700 | | |
| 仮橋上部 (L=6.0m) | 架設 | | 4.2 | | 583,117 | | | 内-1号 | |
| | | t | 4.2 | | 583,117 | 0 | 0 | | |
| 仮橋上部 (L=11.0m) | 架設 | | 9 | | 1,309,262 | | | 内-2号 | |
| | | t | 0 | | 0 | -9 | -1,309,262 | | |
| 仮橋上部 (L=11.0m) | 架設 | | 0 | | 0 | | | 内-3号 | |
| | | t | 8.7 | | 1,276,469 | 8.7 | 1,276,469 | | |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | | 68 | 5,167 | 351,356 | | | 単-3号 | |
| | | m2 | 0 | 5,167 | 0 | -68 | -351,356 | | |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | | | 0 | | 0 | | | 内-4号 | |
| | | m2 | 57 | | 4,100,566 | 57 | 4,100,566 | | |
| 橋面保護 | | | 68 | 647 | 43,996 | | | 単-4号 | |
| | | m2 | 0 | 647 | 0 | -68 | -43,996 | | |
| 仮設高欄 | ガードレール型 設置 | | 34 | 11,974 | 407,116 | | | 単-5号 | |
| | | m | 34 | 11,974 | 407,116 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（2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 | |
| 迂回路工 | | | 1 | | 38,032,651 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 37,584,083 | 1 | -448,568 | | |
| 掘削 | | | 190 | 462.6 | 87,894 | | | 単-6号 | |
| | | m3 | 60 | 462.6 | 27,756 | -130 | -60,138 | | |
| 路体盛土 | 2.5m未満 | | 830 | 6,729 | 5,585,070 | | | 単-7号 | |
| | | m3 | 0 | 6,729 | 0 | -830 | -5,585,070 | | |
| 路体盛土 | 2.5m以上 | | 700 | 868.6 | 608,020 | | | 単-8号 | |
| | | m3 | 2,000 | 868.6 | 1,737,200 | 1,300 | 1,129,180 | | |
| 路体盛土 (トンネル区間) | 2.5m以上 (RC-40) | | 0 | 0 | 0 | | | 単-9号 | |
| | | m3 | 240 | 3,715 | 891,600 | 240 | 891,600 | | |
| 土のう | 耐候性大型 2.0t用 長期仮設(3年)対応 | | 20 | 17,000 | 340,000 | | | 単-10号 | |
| | | 袋 | 0 | 17,000 | 0 | -20 | -340,000 | | |
| 土のう | 耐候性大型 2.0t用 長期仮設(3年)対応 | | 0 | | 0 | | | 内-5号 | |
| | | 袋 | 79 | | 818,850 | 79 | 818,850 | | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1,500 | 232.9 | 349,350 | | | 単-11号 | |
| | | m3 | 2,200 | 232.9 | 512,380 | 700 | 163,030 | | |
| 土砂等運搬 | | | 1,510 | 1,517 | 2,290,670 | | | 単-12号 | |
| | | m3 | 0 | 1,517 | 0 | -1,510 | -2,290,670 | | |
| 土砂等運搬 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-13号 | |
| | | m3 | 930 | 770.7 | 716,751 | 930 | 716,751 | | |
| 土砂等運搬 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-14号 | |
| | | m3 | 1,290 | 2,416 | 3,116,640 | 1,290 | 3,116,640 | | |
| 土砂等運搬 | | | 0 | 0 | 0 | | | 単-15号 | |
| | | m3 | 60 | 924.9 | 55,494 | 60 | 55,494 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 0 60 | 0 111.6 | 0 6,696 | 60 | 6,696 | 単-16号 | |
| 法面整形 | 切土部 | m2 | 90 0 | 1,323 1,323 | 119,070 0 | -90 | -119,070 | 単-17号 | |
| 法面整形 | 盛土部 | m2 | 1,020 920 | 700.4 700.4 | 714,408 644,368 | -100 | -70,040 | 単-18号 | |
| 下層路盤 | RC-40 t=100mm | m2 | 6,330 6,910 | 569.2 569.2 | 3,603,036 3,933,172 | 580 | 330,136 | 単-19号 | |
| 表層 | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm | m2 | 6,400 6,910 | 1,821 1,821 | 11,654,400 12,583,110 | 510 | 928,710 | 単-20号 | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無 | m | 660 0 | 6,907 6,907 | 4,558,620 0 | -660 | -4,558,620 | 単-21号 | |
| プレキャスト擁壁 (仮橋擦付区間) | | m | 0 56 | | 0 1,789,601 | 56 | 1,789,601 | 内-6号 | |
| プレキャスト擁壁 (路肩保護区間) | | m | 0 32 | | 0 510,751 | 32 | 510,751 | 内-7号 | |
| プレキャストU型側溝 | 600×600 グレチング付 T-25 並目 ボルト固定 | m | 0 5 | 0 95,090 | 0 475,450 | 5 | 475,450 | 単-22号 | |
| プレキャスト集水桝 | 1000×1000×1400 (グレチング付) | 箇所 | 0 2 | 0 255,900 | 0 511,800 | 2 | 511,800 | 単-23号 | |
| 排水管 (露出管) | φ600 高密度ポリエチレン管(シングル) | m | 0 15 | 0 14,500 | 0 217,500 | 15 | 217,500 | 単-24号 | |
| 既設横断溝保護 | | 箇所 | 0 2 | | 0 3,086,538 | 2 | 3,086,538 | 内-8号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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 | |
| ケーブル保護 | | m | 0 36 | 0 5,281 | 0 190,116 | 36 | 190,116 | 単-25号 | |
| 照明設備及び信号機用電源設備 | | m | 0 291 | 0 | 0 3,251,655 | 291 | 3,251,655 | 内-9号 | |
| 仮設信号機 | | 台 | 0 4 | 0 | 0 546,329 | 4 | 546,329 | 内-10号 | |
| 通信設備撤去 | | m | 0 238 | 0 | 0 352,034 | 238 | 352,034 | 内-11号 | |
| 軌道敷撤去 | | m | 700 0 | 0 | 7,753,210 0 | -700 | -7,753,210 | 内-12号 | |
| 軌道敷撤去 | | m | 0 136 | 0 | 0 1,510,642 | 136 | 1,510,642 | 内-13号 | |
| 現場発生品運搬 | | 式 | 1 0 | 0 | 368,903 0 | -1 | -368,903 | 内-14号 | |
| 現場発生品運搬 | | 式 | 0 1 | 0 | 0 97,650 | 1 | 97,650 | 内-15号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 1 | 0 | 286,272 1,037,736 | 1 | 751,464 | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 24 0 | 0 | 286,272 0 | -24 | -286,272 | 内-16号 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 0 87 | 0 | 0 1,037,736 | 87 | 1,037,736 | 内-17号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 1 | 0 | 41,320,676 45,267,240 | 1 | 3,946,564 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 4 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その8）外工事（ 2 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 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 5,558,601 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,934,640 | 1 | 376,039 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 567,636 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 511,987 | 1 | -55,649 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 88,094 | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -88,094 | | |
| 仮設材運搬費 | | t | 14 | | 88,094 | | | 内-18号 | |
| | | t | 0 | | 0 | -14 | -88,094 | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 479,542 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 511,987 | 1 | 32,445 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 4,990,965 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,422,653 | 1 | 431,688 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 46,879,277 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 51,201,880 | 1 | 4,322,603 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 16,363,105 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 17,774,963 | 1 | 1,411,858 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 63,242,382 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 68,976,843 | 1 | 5,734,461 | | |
| | | | | | | | | | |

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 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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) | 279m 0m 0m 15.6kg 18組 18組 | | 1 | | 1,370,000 | | | CB223980 |
| | | 式 | 1 | | 1,370,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,275,675 | | | |
| | | | | | 1,275,675 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

18本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 f<400kN 有り | | 5 | 32,030 | 160,150 | | | CB223920 |
| | | 本 | 5 | 32,030 | 160,150 | 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) | 二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り | | 3 | 33,200 | 99,600 | | | CB223920 |
| | | 本 | 3 | 33,200 | 99,600 | 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) | 二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り | | 10 | 36,140 | 361,400 | | | CB223920 |
| | | 本 | 10 | 36,140 | 361,400 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 578,004 | | | |
| | | | | | 578,004 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2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 | 2022. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 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 | | 2 | 45,020 | 90,040 | | | CB223950 |
| | | 回 | 2 | 45,020 | 90,040 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 83,785 | | | |
| | | | | | 83,785 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

700空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | | 701 | 3,509 | 2,459,809 | | | CB223970 |
| | | 空m3 | 701 | 3,509 | 2,459,809 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 2,288,950 | | | |
| | | | | | 2,288,950 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

150m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 片切掘削 | | 151 | 1,054 | 159,154 | | | CA900020 |
| | | m 3 | 151 | 1,054 | 159,154 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 148,196 | | | |
| | | | | | 148,196 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

619m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|------------------|----------------|-------|---------|------------|------|------|----------|
| 気泡混合軽量盛土 | K3-10 | | 619 | 21,240 | 13,147,560 | | | WYB00110 |
| | | m ³ | 619 | 21,240 | 13,147,560 | 0 | 0 | 単一 31号 |
| FCBプラント組立・解体 | | | 1 | 655,800 | 655,800 | | | WYB00115 |
| | | 回 | 1 | 655,800 | 655,800 | 0 | 0 | 単一 32号 |
| 遮水シート | 軟質塩化ビニルシート t=1mm | | 1,251 | 1,270 | 1,588,770 | | | WYB00116 |
| | | m ² | 1,251 | 1,270 | 1,588,770 | 0 | 0 | 単一 33号 |
| 合 計 | | | | | 14,322,989 | | | |
| | | | | | 14,322,989 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

150m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 8号内訳書

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

| 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 | | 151 | 250.3 | 37,795 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 151 | 250.3 | 37,795 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 35,192 | | | |
| | | | | | 35,192 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

150m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|--|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準 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 5.5km以下 | | 151 | 994.3 | 150,139 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 151 | 994.3 | 150,139 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 139,801 | | | |
| | | | | | 139,801 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

40m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---------------------------|----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準 | | 43.5 | 1,326 | 57,681 | | | CB210110 |
| | バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) | | | | | | | |
| | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下 | m3 | 43.5 | 1,326 | 57,681 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 53,709 | | | |
| | | | | | 53,709 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

190m3当たり内訳書

整地

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|------------|----|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 195 | 120.4 | 23,478 | | | CA900310 |
| | | m3 | 195 | 120.4 | 23,478 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 21,861 | | | |
| | | | | | 21,861 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1回当たり内訳書

やぐら設置・撤去

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|------------------|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| やぐら設置・撤去 [ダウン ザホールハンマ工] | ラフレックレーン 標準(1.0) | | 1 | 177,900 | 177,900 | | | WB230820 |
| | | 回 | 1 | 177,900 | 177,900 | 0 | 0 | 単一 47号 |
| 合 計 | | | | | 165,543 | | | |
| | | | | | 165,543 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,440空m3当たり内訳書

足場

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----------|-----|-------|-------|------------|------|------|----------|
| 足場 | 大口径 設置撤去 | | 2,438 | 8,647 | 21,081,386 | | | WYB00010 |
| | | 空m3 | 2,438 | 8,647 | 21,081,386 | 0 | 0 | 単一 48号 |
| 合 計 | | | | | 19,629,939 | | | |
| | | | | | 19,629,939 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

131m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 14号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|-----|-------|---------|----------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 13. 1 | 23, 610 | 309, 291 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 13. 1 | 23, 610 | 309, 291 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 22. 1 | 4, 191 | 92, 621 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 22. 1 | 4, 191 | 92, 621 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 373, 995 | | | |
| | | | | | 373, 995 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

168m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--|----------------|------|---------|-----------|------|------|----------|
| コンクリート | 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 | m ³ | 80.5 | 25,320 | 2,038,260 | | | CB240010 |
| | | | 80.5 | 25,320 | 2,038,260 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 180 | 8,228 | 1,481,040 | | | CB240210 |
| | | | 180 | 8,228 | 1,481,040 | 0 | 0 | |
| 円形型枠 | φ500 | 箇所 | 53 | 2,365 | 125,345 | | | WYB00003 |
| | | | 53 | 2,365 | 125,345 | 0 | 0 | 単一 49号 |
| 円形型枠 | φ550 | 箇所 | 31 | 2,820 | 87,420 | | | WYB00026 |
| | | | 31 | 2,820 | 87,420 | 0 | 0 | 単一 50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) | t | 3.2 | 189,100 | 605,120 | | | WB810010 |
| | | | 3.2 | 189,100 | 605,120 | 0 | 0 | 単一 51号 |
| 目地板 | 瀝青質目地板t=10 | m ² | 8.9 | 2,605 | 23,184 | | | CB224710 |
| | | | 8.9 | 2,605 | 23,184 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 4,060,159 | | | |
| | | | | | 4,060,159 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

32m3当たり内訳書

台座コンクリート

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|----------------|------|---------|-----------|------|------|----------|
| コンクリート | 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) | | 31.7 | 25,320 | 802,644 | | | CB240010 |
| | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m ³ | 31.7 | 25,320 | 802,644 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 26.3 | 8,228 | 216,396 | | | CB240210 |
| | | m ² | 26.3 | 8,228 | 216,396 | 0 | 0 | |
| 箱抜き | 各種 全ての費用 | | 7.7 | 4,765 | 36,690 | | | CB420860 |
| | | m | 7.7 | 4,765 | 36,690 | 0 | 0 | |
| 箱抜き | 各種 全ての費用 | | 5 | 5,699 | 28,495 | | | CB420860 |
| | | m | 5 | 5,699 | 28,495 | 0 | 0 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 0.21 | 189,100 | 39,711 | | | WB810010 |
| | | t | 0.21 | 189,100 | 39,711 | 0 | 0 | 単一 51号 |
| 目地板 | 瀝青質目地板t=10 | | 3.5 | 2,605 | 9,117 | | | CB224710 |
| | | m ² | 3.5 | 2,605 | 9,117 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,054,350 | | | |
| | | | | | 1,054,350 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

457m2当たり内訳書

土留め壁

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | | | 457 | 9,368 | 4,281,176 | | | WYB00014 |
| | | m 2 | 457 | 9,368 | 4,281,176 | 0 | 0 | 単一 52号 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートソフ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 82.9 | 33,240 | 2,755,596 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 82.9 | 33,240 | 2,755,596 | 0 | 0 | |
| 親杭パネル (材料費) | 2-1000 | | 190 | 168,000 | 31,920,000 | | | WYB00018 |
| | | 枚 | 190 | 168,000 | 31,920,000 | 0 | 0 | 単一 53号 |
| 親杭パネル (材料費) | 2-500 | | 1 | 107,000 | 107,000 | | | WYB00021 |
| | | 枚 | 1 | 107,000 | 107,000 | 0 | 0 | 単一 54号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 | | 20 | 188,000 | 3,760,000 | | | WYB00022 |
| | | 枚 | 20 | 188,000 | 3,760,000 | 0 | 0 | 単一 55号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A30) | | 13 | 297,000 | 3,861,000 | | | WYB00023 |
| | | 枚 | 13 | 297,000 | 3,861,000 | 0 | 0 | 単一 56号 |
| 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A70) | | 5 | 524,000 | 2,620,000 | | | WYB00024 |
| | | 枚 | 5 | 524,000 | 2,620,000 | 0 | 0 | 単一 57号 |
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 457 | 4,039 | 1,845,823 | | | WB252110 |
| | | 掛m 2 | 457 | 4,039 | 1,845,823 | 0 | 0 | 単一 58号 |
| 合 計 | | | | | 47,628,894 | | | |
| | | | | | 47,628,894 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

応急作業

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | | | 50 | 3,228 | 161,400 | | | WYB00008 |
| | | 時間 | 50 | 3,228 | 161,400 | 0 | 0 | 単一 60号 |
| 特殊作業員 | | | 50 | 2,848 | 142,400 | | | WYB00012 |
| | | 時間 | 50 | 2,848 | 142,400 | 0 | 0 | 単一 61号 |
| 普通作業員 | | | 50 | 2,415 | 120,750 | | | WYB00016 |
| | | 時間 | 50 | 2,415 | 120,750 | 0 | 0 | 単一 62号 |
| 運転手(特殊) | | | 100 | 2,835 | 283,500 | | | WYB00025 |
| | | 時間 | 100 | 2,835 | 283,500 | 0 | 0 | 単一 63号 |
| 運転手(一般) | | | 100 | 2,493 | 249,300 | | | WYB00027 |
| | | 時間 | 100 | 2,493 | 249,300 | 0 | 0 | 単一 64号 |
| ダンプトラック運転(損料) | 2t級(燃料含む) 々々損耗費良好 | | 50 | 1,587 | 79,350 | | | WYB00029 |
| | | 時間 | 50 | 1,587 | 79,350 | 0 | 0 | 単一 65号 |
| ダンプトラック運転(損料) | 4t級(燃料含む) 々々損耗費良好 | | 50 | 2,402 | 120,100 | | | WYB00031 |
| | | 時間 | 50 | 2,402 | 120,100 | 0 | 0 | 単一 66号 |
| バックホウ運転(損料) | 山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 50 | 2,652 | 132,600 | | | WYB00033 |
| | | 時間 | 50 | 2,652 | 132,600 | 0 | 0 | 単一 67号 |
| バックホウ運転(損料) | 山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 50 | 3,818 | 190,900 | | | WYB00035 |
| | | 時間 | 50 | 3,818 | 190,900 | 0 | 0 | 単一 68号 |
| 合 計 | | | | | 1,377,478 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,377,478 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

応急作業

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00013 |
| | | 時間 | 264 | 3,228 | 852,192 | 264 | 852,192 | 単一 69号 |
| 法面工 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00036 |
| | | 時間 | 336 | 3,465 | 1,164,240 | 336 | 1,164,240 | 単一 70号 |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00017 |
| | | 時間 | 192 | 2,848 | 546,816 | 192 | 546,816 | 単一 71号 |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00030 |
| | | 時間 | 344 | 2,415 | 830,760 | 344 | 830,760 | 単一 72号 |
| 運転手(特殊) | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00032 |
| | | 時間 | 160 | 2,835 | 453,600 | 160 | 453,600 | 単一 73号 |
| 運転手(一般) | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00034 |
| | | 時間 | 72 | 2,493 | 179,496 | 72 | 179,496 | 単一 74号 |
| バックホウ運転(損料) | 山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00046 |
| | | 時間 | 120 | 3,818 | 458,160 | 120 | 458,160 | 単一 75号 |
| バックホウ運転(損料) | 山積0.16m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00042 |
| | | 時間 | 32 | 1,952 | 62,464 | 32 | 62,464 | 単一 76号 |
| バックホウ運転[フォークグラップル付](損料) | 山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00047 |
| | | 時間 | 48 | 5,818 | 279,264 | 48 | 279,264 | 単一 77号 |
| ダンプトラック運転(損料) | 4t級(燃料含む) タイヤ損耗費良好) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00043 |
| | | 時間 | 64 | 2,402 | 153,728 | 64 | 153,728 | 単一 78号 |
| チェーンソー運転(損料) | 鋸長350mm(燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00015 |
| | | 時間 | 80 | 126.3 | 10,104 | 80 | 10,104 | 単一 79号 |
| ラフテレーンクレーン運転[油圧伸縮ジブ型](損料) | 16t吊[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00050 |
| | | 時間 | 8 | 7,350 | 58,800 | 8 | 58,800 | 単一 80号 |

一式当たり内訳書

応急作業

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|---|----|-----|-------|---------|------|---------|----------|
| ダンプトラック運転 (損料) | 10t級(燃料含む) タイヤ損耗費良好 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00038 |
| | | 時間 | 8 | 6,015 | 48,120 | 8 | 48,120 | 単一 81号 |
| モルタルコンクリート吹付機 (法面用) (損料) | 湿式・モーター駆動 0.8~1.2m ³ /h | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00037 |
| | | 時間 | 112 | 2,110 | 236,320 | 112 | 236,320 | 単一 82号 |
| コンプレッサー運転 (損料) | 10.5~11m ³ /min[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00044 |
| | | 時間 | 112 | 3,285 | 367,920 | 112 | 367,920 | 単一 83号 |
| 発動発電機運転 (損料) | 45kVA[排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00040 |
| | | 時間 | 112 | 1,280 | 143,360 | 112 | 143,360 | 単一 84号 |
| タイヤショベル運転 (損料) | 山積0.34m ³ [排出ガス型(1次)](燃料含む) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00048 |
| | | 時間 | 112 | 1,818 | 203,616 | 112 | 203,616 | 単一 85号 |
| 計量器 (損料) | ひょう量300kg×1槽・2桿 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00049 |
| | | 時間 | 112 | 95 | 10,640 | 112 | 10,640 | 単一 86号 |
| ベルトコンベヤ (損料) | ベルト幅350mm 機長5m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00051 |
| | | 時間 | 112 | 94 | 10,528 | 112 | 10,528 | 単一 87号 |
| 水中ポンプ (損料) | 口径φ50mm 全揚程5m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00052 |
| | | 時間 | 112 | 13 | 1,456 | 112 | 1,456 | 単一 88号 |
| 水槽 (損料) | 5m ³ | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00041 |
| | | 時間 | 112 | 78 | 8,736 | 112 | 8,736 | 単一 89号 |
| ブルーシート | 10m×10m | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00039 |
| | | 枚 | 10 | 6,370 | 63,700 | 10 | 63,700 | 単一 90号 |
| 耐候性枕土のう | 25cm×90cm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00054 |
| | | 枚 | 250 | 123 | 30,750 | 250 | 30,750 | 単一 91号 |
| トラロープ | φ9mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00055 |
| | | m | 600 | 17 | 10,200 | 600 | 10,200 | 単一 92号 |

一式当たり内訳書

応急作業

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|--------|----------------|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| セメント | 高炉 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00056 |
| | | t | 28 | 19,200 | 537,600 | 28 | 537,600 | 単一 93号 |
| コンクリート用骨材 砂 | 細目 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00057 |
| | | m ³ | 87 | 3,700 | 321,900 | 87 | 321,900 | 単一 94号 |
| バルチップ | MK3530 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00045 |
| | | kg | 458 | 1,541 | 705,778 | 458 | 705,778 | 単一 95号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 7,750,248 | | 7,750,248 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 7,211,913 | | 7,211,913 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

188/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | | | 94 | 14,910 | 1,401,540 | | | WB010211 |
| | | 人日 | 94 | 14,910 | 1,401,540 | 0 | 0 | 単一 96号 |
| 交通誘導警備員 B | | | 94 | 12,810 | 1,204,140 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 94 | 12,810 | 1,204,140 | 0 | 0 | 単一 97号 |
| 合 計 | | | | | 2,424,689 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,424,689 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/539人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 0 | 0 | 0 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 539 | 12,810 | 6,904,590 | 539 | 6,904,590 | 単一 98号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 6,904,590 | | 6,904,590 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 6,424,995 | | 6,424,995 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

伐採費

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 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 |
|-----------|------------------|----------------|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 用木伐採 | 胸高直径10cm以上20cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00098 |
| | | 本 | 68 | 3,285 | 223,380 | 68 | 223,380 | 単一 99号 |
| 用木伐採 | 胸高直径20cm以上30cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00099 |
| | | 本 | 26 | 5,788 | 150,488 | 26 | 150,488 | 単一 100号 |
| 用木伐採 | 胸高直径30cm以上40cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00100 |
| | | 本 | 11 | 14,480 | 159,280 | 11 | 159,280 | 単一 101号 |
| 用木伐採 | 胸高直径40cm以上50cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00101 |
| | | 本 | 2 | 23,280 | 46,560 | 2 | 46,560 | 単一 102号 |
| 用木伐採 | 胸高直径50cm以上60cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00102 |
| | | 本 | 3 | 41,860 | 125,580 | 3 | 125,580 | 単一 103号 |
| 用木伐採 | 胸高直径80cm以上90cm未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00103 |
| | | 本 | 1 | 94,840 | 94,840 | 1 | 94,840 | 単一 104号 |
| 竹林伐採 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00104 |
| | | m ² | 40 | 1,352 | 54,080 | 40 | 54,080 | 単一 105号 |
| 伐木集積・集材 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00108 |
| | | 式 | 1 | | 1,032,000 | 1 | 1,032,000 | 単一 106号 |
| 伐採木(丸太)運搬 | L=20.3km | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00106 |
| | | m ³ | 7.7 | 5,844 | 44,998 | 7.7 | 44,998 | 単一 107号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,931,206 | | 1,931,206 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,931,206 | | 1,931,206 | 円/式 |

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 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 |
|-------------|----------|----|------|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 枝条等運搬費（木くず） | L=50km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00060 |
| | | t | 61.5 | 5,500 | 338,250 | 61.5 | 338,250 | 単一 108号 |
| 枝条等運搬費（根株） | L=50km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00059 |
| | | t | 23.4 | 5,500 | 128,700 | 23.4 | 128,700 | 単一 109号 |
| 枝条等運搬費（竹） | L=50km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00053 |
| | | t | 1 | 6,500 | 6,500 | 1 | 6,500 | 単一 110号 |
| 処分費（木くず） | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00064 |
| | | t | 61.5 | 15,000 | 922,500 | 61.5 | 922,500 | 単一 111号 |
| 処分費（根株） | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00062 |
| | | t | 23.4 | 20,000 | 468,000 | 23.4 | 468,000 | 単一 112号 |
| 処分費（竹） | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00058 |
| | | t | 1 | 25,000 | 25,000 | 1 | 25,000 | 単一 113号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,888,950 | | 1,888,950 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,888,950 | | 1,888,950 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

アンカー基本調査試験

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 1 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 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) | 有り(スリット型) 二重管方式 115mm 硬質土 | m | 0 8.7 | 0 13,900 | 0 120,930 | 0 8.7 | 0 120,930 | CB223910 |
| 削孔 (アンカー) | 有り(スリット型) 二重管方式 115mm 軟岩 | m | 0 2.5 | 0 16,880 | 0 42,200 | 0 2.5 | 0 42,200 | 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(工場組立) 400≦f<1300kN 無し | 本 | 0 1 | 0 13,850 | 0 13,850 | 0 1 | 0 13,850 | CB223920 |
| グラウト注入 (アンカー) | | m ³ | 0 0.37 | 0 62,540 | 0 23,139 | 0 0.37 | 0 23,139 | CB223940 |
| ボーリングマシン移設 (アンカー) | 標準 | 回 | 0 1 | 0 45,020 | 0 45,020 | 0 1 | 0 45,020 | CB223950 |
| 足場 (アンカー) | 標準 | 空m ³ | 0 43 | 0 3,509 | 0 150,887 | 0 43 | 0 150,887 | CB223970 |
| アンカー (材料費) | 12.4m 0m 0m 0kg 1組 1組 | 式 | 0 1 | | 0 50,930 | | | CB223980 |
| 合計 | | | | | 0 446,956 | | | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 446,956 | | | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

施工調査費

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 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 |
|----------|-----------------|----|----|--------|--------|------|--------|----------|
| 施工合理化調査費 | アーカー工(技術員 2.3人) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00061 |
| | | 件 | 1 | 64,170 | 64,170 | 1 | 64,170 | 単一 114号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 64,170 | | 64,170 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 64,170 | | 64,170 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4. 2t当たり内訳書

仮橋上部
第 1号内訳書 (L=6.0m)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------|----|------|---------|---------|------|------|----------|
| 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフレソクレン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | | 4.2 | 12,390 | 52,038 | | | WB252810 |
| | | t | 4.2 | 12,390 | 52,038 | 0 | 0 | 単一 26号 |
| H形鋼 (材料費) | SS400 H350×350×12×19 中古品 | | 2.4 | 110,700 | 265,680 | | | WYB00012 |
| | | t | 2.4 | 110,700 | 265,680 | 0 | 0 | 単一 27号 |
| H形鋼 (材料費) | SS400 H250×250×9×14 中古品 | | 0.65 | 108,000 | 70,200 | | | WYB00014 |
| | | t | 0.65 | 108,000 | 70,200 | 0 | 0 | 単一 28号 |
| 溝形鋼 (材料費) | [-300×90×9×13 | | 0.46 | 126,000 | 57,960 | | | WYB00017 |
| | | t | 0.46 | 126,000 | 57,960 | 0 | 0 | 単一 29号 |
| 溝形鋼 (材料費) | [-150×75×6.5×10 | | 0.21 | 121,000 | 25,410 | | | WYB00018 |
| | | t | 0.21 | 121,000 | 25,410 | 0 | 0 | 単一 30号 |
| 軽量鋼矢板 (材料費) | SS400 | | 0.27 | 210,000 | 56,700 | | | WYB00019 |
| | | t | 0.27 | 210,000 | 56,700 | 0 | 0 | 単一 31号 |
| プレート (材料費) | スチナプレート等 | | 0.17 | 300,000 | 51,000 | | | WYB00020 |
| | | t | 0.17 | 300,000 | 51,000 | 0 | 0 | 単一 32号 |
| ハイテンションボルト (材料費) | F10T M22×60 | | 60 | 194 | 11,640 | | | WYB00021 |
| | | 組 | 60 | 194 | 11,640 | 0 | 0 | 単一 33号 |
| ハイテンションボルト (材料費) | F10T M22×75 | | 55 | 211 | 11,605 | | | WYB00023 |
| | | 組 | 55 | 211 | 11,605 | 0 | 0 | 単一 34号 |
| アンカーボルト (材料費) | M20×250 | | 12 | 2,000 | 24,000 | | | WYB00022 |
| | | 本 | 12 | 2,000 | 24,000 | 0 | 0 | 単一 35号 |
| 合 計 | | | | | 583,117 | | | |
| | | | | | 583,117 | | 0 | |

9/0t当たり内訳書

仮橋上部
第 2号内訳書 (L=11.0m)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------|----|------|---------|-----------|------|------------|----------|
| 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフレソクレン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | | 9 | 12,390 | 111,510 | | | WB252810 |
| | | t | 9 | 12,390 | 111,510 | 0 | 0 | 単一 26号 |
| H形鋼 (材料費) | SS400 H700×300×13×24 | | 6 | 134,000 | 804,000 | | | WYB00025 |
| | | t | 6 | 134,000 | 804,000 | 0 | 0 | 単一 36号 |
| H形鋼 (材料費) | SS400 H300×300×10×15 中古品 | | 0.84 | 108,000 | 90,720 | | | WYB00026 |
| | | t | 0.84 | 108,000 | 90,720 | 0 | 0 | 単一 37号 |
| 溝形鋼 (材料費) | [-300×90×9×13 | | 1.4 | 126,000 | 176,400 | | | WYB00027 |
| | | t | 1.4 | 126,000 | 176,400 | 0 | 0 | 単一 38号 |
| 軽量鋼矢板 (材料費) | SS400 | | 0.4 | 210,000 | 84,000 | | | WYB00029 |
| | | t | 0.4 | 210,000 | 84,000 | 0 | 0 | 単一 39号 |
| プレート (材料費) | スチナ-プレート等 | | 0.31 | 300,000 | 93,000 | | | WYB00030 |
| | | t | 0.31 | 300,000 | 93,000 | 0 | 0 | 単一 40号 |
| ハイテンションボルト (材料費) | F10T M22×60 | | 60 | 194 | 11,640 | | | WYB00021 |
| | | 組 | 60 | 194 | 11,640 | 0 | 0 | 単一 33号 |
| ハイテンションボルト (材料費) | F10T M22×80 | | 50 | 216 | 10,800 | | | WYB00033 |
| | | 組 | 50 | 216 | 10,800 | 0 | 0 | 単一 41号 |
| アンカーボルト (材料費) | M20×250 | | 12 | 2,000 | 24,000 | | | WYB00022 |
| | | 本 | 12 | 2,000 | 24,000 | 0 | 0 | 単一 35号 |
| 合 計 | | | | | 1,309,262 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,309,262 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/8.7t当たり内訳書

仮橋上部
第 3号内訳書 (L=11.0m)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------|----------------------------------|----|-----------|--------------|----------------|-----------|----------------|--------------------|
| 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフレレンス油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | t | 0 8.7 | 0 12,390 | 0 107,793 | 0 8.7 | 0 107,793 | WB252810 単一 42号 |
| H形鋼 (材料費) | SS400 H700×300×13×24 | t | 0 6 | 0 134,000 | 0 804,000 | 0 6 | 0 804,000 | WYB00037 単一 43号 |
| H形鋼 (材料費) | SS400 H300×300×10×15 中古品 | t | 0 0.84 | 0 108,000 | 0 90,720 | 0 0.84 | 0 90,720 | WYB00039 単一 44号 |
| 溝形鋼 (材料費) | [-300×90×9×13 | t | 0 1.3 | 0 126,000 | 0 163,800 | 0 1.3 | 0 163,800 | WYB00055 単一 45号 |
| 軽量鋼矢板 (材料費) | SS400 | t | 0 0.31 | 0 210,000 | 0 65,100 | 0 0.31 | 0 65,100 | WYB00059 単一 46号 |
| プレート (材料費) | スチナプレート等 | t | 0 0.31 | 0 300,000 | 0 93,000 | 0 0.31 | 0 93,000 | WYB00060 単一 47号 |
| ハイテンションボルト (材料費) | F10T M22×60 | 組 | 0 60 | 0 194 | 0 11,640 | 0 60 | 0 11,640 | WYB00061 単一 48号 |
| ハイテンションボルト (材料費) | F10T M22×80 | 組 | 0 50 | 0 216 | 0 10,800 | 0 50 | 0 10,800 | WYB00062 単一 49号 |
| アンカーボルト (材料費) | M20×250 | 本 | 0 12 | 0 2,000 | 0 24,000 | 0 12 | 0 24,000 | WYB00063 単一 50号 |
| 合計 | | | | | 0 1,370,853 | | 0 1,370,853 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 1,276,469 | | 0 1,276,469 | 円/t |
| | | | | | | | | |

0/57m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]

第 4号内訳書

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|------------------------------------|-----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフレソクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | | 0 | 0 | 0 | | | WB252820 |
| | | m 2 | 57 | 749.5 | 42,721 | 57 | 42,721 | 単一 54号 |
| 覆工板 滑止め加工 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00066 |
| | | m 2 | 57 | 17,800 | 1,014,600 | 57 | 1,014,600 | 単一 55号 |
| 覆工板 (材料費) | MD1.0×2.0 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00064 |
| | | m 2 | 24 | 58,000 | 1,392,000 | 24 | 1,392,000 | 単一 56号 |
| 覆工板 (材料費) | MD1.0×3.0 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00028 |
| | | m 2 | 33 | 58,000 | 1,914,000 | 33 | 1,914,000 | 単一 57号 |
| セーフティキャップ (材料費) | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00056 |
| | | 個 | 136 | 300 | 40,800 | 136 | 40,800 | 単一 58号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,404,121 | | 4,404,121 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,100,566 | | 4,100,566 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/79袋当たり内訳書

土のう

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | 65.8 | 250.3 | 16,469 | 65.8 | 16,469 | |
| 土砂等運搬 | 標準 ハック山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 65.8 | 2,597 | 170,882 | 65.8 | 170,882 | |
| 大型土のう工 | 製作 流用土 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 79 | 5,585 | 441,215 | 79 | 441,215 | 単一 69号 |
| 大型土のう工 | 設置 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00057 |
| | | 袋 | 79 | 3,183 | 251,457 | 79 | 251,457 | 単一 70号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 880,023 | | 880,023 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 818,850 | | 818,850 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/56m当たり内訳書

第 6号内訳書
 プレキャスト擁壁
 (仮橋擦付区間)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 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 |
|-----------------|---------------------|----|----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| プレキャスト擁壁設置 | 0.5m以上1.0m以下 有り 有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB222110 |
| | | m | 8 | 7,955 | 63,640 | 8 | 63,640 | |
| プレキャスト擁壁設置 | 1.0mを超え2.0m以下 有り 有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB222110 |
| | | m | 48 | 10,960 | 526,080 | 48 | 526,080 | |
| プレキャストL型擁壁(材料費) | H=800 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00084 |
| | | 本 | 4 | 18,400 | 73,600 | 4 | 73,600 | 単一 77号 |
| プレキャストL型擁壁(材料費) | H=1250 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00082 |
| | | 本 | 8 | 44,910 | 359,280 | 8 | 359,280 | 単一 78号 |
| プレキャストL型擁壁(材料費) | H=1500 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00080 |
| | | 本 | 8 | 39,000 | 312,000 | 8 | 312,000 | 単一 79号 |
| プレキャストL型擁壁(材料費) | H=1750 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00065 |
| | | 本 | 8 | 73,610 | 588,880 | 8 | 588,880 | 単一 80号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,923,480 | | 1,923,480 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,789,601 | | 1,789,601 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/32m当たり内訳書

第 7号内訳書 プレキャスト擁壁
(路肩保護区間)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 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 |
|-----------------|--------------------|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| プレキャスト擁壁設置 | 0.5m以上1.0m以下 有り 有り | | 0 | 0 | 0 | | | CB222110 |
| | | m | 32 | 7,955 | 254,560 | 32 | 254,560 | |
| プレキャストL型擁壁(材料費) | H=800 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00086 |
| | | 本 | 16 | 18,400 | 294,400 | 16 | 294,400 | 単一 81号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 548,960 | | 548,960 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 510,751 | | 510,751 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/2箇所当たり内訳書

既設横断溝保護

第 8号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 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 |
|--------|----------|-----|----|-----------|-----------|------|-----------|----------|
| 横断溝保護 | (No.62) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00103 |
| | | 箇所 | 1 | 991,000 | 991,000 | 1 | 991,000 | 単一 85号 |
| 横断溝保護 | (No.67) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00067 |
| | | 箇所 | 1 | 1,812,000 | 1,812,000 | 1 | 1,812,000 | 単一 86号 |
| 滑り止め塗布 | (縞鋼板・鉄板) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00100 |
| | | m 2 | 36 | 14,290 | 514,440 | 36 | 514,440 | 単一 87号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,317,440 | | 3,317,440 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,086,538 | | 3,086,538 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/291m当たり内訳書

照明設備及び信号機用電源設備

第 9号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 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 |
|---------------------|----|----|-----|---------|-------------|------|-------------|----------|
| トンネル用照明及び信号機用電源設備工事 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00156 |
| | | m | 291 | 12, 010 | 3, 494, 910 | 291 | 3, 494, 910 | 単一 91号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3, 494, 910 | | 3, 494, 910 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3, 251, 655 | | 3, 251, 655 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/4台当たり内訳書

仮設信号機

第 10号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 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 |
|--------|---------------------------------|----|----|----------|----------|------|----------|----------|
| 仮設信号機 | ネソーラーシグナル (GPS信号機) 設置期間(5. 5ヶ月) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00113 |
| | | 台 | 4 | 146, 800 | 587, 200 | 4 | 587, 200 | 単一 92号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 587, 200 | | 587, 200 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 546, 329 | | 546, 329 | 円/台 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/238m当たり内訳書

通信設備撤去

第 11号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 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 |
|-----------------|------------|----|-----|---------|----------|------|----------|--------------------|
| 通信ケーブル・信号ケーブル撤去 | (JR通信設備撤去) | m | 238 | 1, 255 | 298, 690 | 238 | 298, 690 | WYB00102 単一 93号 |
| 電柱撤去 | (JR通信設備撤去) | 本 | 2 | 39, 840 | 79, 680 | 2 | 79, 680 | WYB00098 単一 94号 |
| 合 計 | | | | | 378, 370 | | 378, 370 | |
| 変更積算金額 | | | | | 352, 034 | | 352, 034 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

700/0m当たり内訳書

軌道敷撤去

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|----------|----|-------|-------|-----------|------|------------|----------|
| レール撤去 | カス切断作業含む | | 1,400 | 3,995 | 5,593,000 | | | WYB00040 |
| | | m | 1,400 | 3,995 | 5,593,000 | 0 | 0 | 単一 95号 |
| 枕木撤去 | | | 1,167 | 2,347 | 2,738,949 | | | WYB00043 |
| | | 本 | 1,167 | 2,347 | 2,738,949 | 0 | 0 | 単一 96号 |
| 合 計 | | | | | 7,753,210 | | | |
| | | | | | 0 | | -7,753,210 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/136m当たり内訳書

軌道敷撤去

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|----------|----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| レール撤去 | カス切断作業含む | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00069 |
| | | m | 273 | 3,995 | 1,090,635 | 273 | 1,090,635 | 単一 97号 |
| 枕木撤去 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00072 |
| | | 本 | 227 | 2,347 | 532,769 | 227 | 532,769 | 単一 98号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,623,404 | | 1,623,404 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,510,642 | | 1,510,642 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|-------------------------------|----|----|--------|---------|------|----------|----------|
| 現場発生産品運搬 | クレーン装置付4〜4.5t級2.9t吊 L=1.0km以下 | | 34 | 11,660 | 396,440 | | | WYB00016 |
| | | 回 | 34 | 11,660 | 396,440 | 0 | 0 | 単一 99号 |
| 合 計 | | | | | 368,903 | | | |
| | | | | | 0 | | -368,903 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|-------------------------------|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 現場発生産品運搬 | クレーン装置付4～4.5t級2.9t吊 L=1.0km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00068 |
| | | 回 | 9 | 11,660 | 104,940 | 9 | 104,940 | 単一 100号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 104,940 | | 104,940 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 97,650 | | 97,650 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

24/0人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|----|--------|---------|------|----------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 24 | 12,810 | 307,440 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 24 | 12,810 | 307,440 | 0 | 0 | 単一 101号 |
| 合 計 | | | | | 286,272 | | | |
| | | | | | 0 | | -286,272 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/87人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 17号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 05 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|----|---------|-------------|------|-------------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 0 | 0 | 0 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 87 | 12, 810 | 1, 114, 470 | 87 | 1, 114, 470 | 単一 102号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1, 114, 470 | | 1, 114, 470 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1, 037, 736 | | 1, 037, 736 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

14/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 18号内訳書

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|------|-------|--------|------|---------|----------|
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 63.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 14.4 | 5,070 | 73,008 | | | WB010020 |
| | | t | 14.4 | 5,070 | 73,008 | 0 | 0 | 単一 103号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | | 14.4 | 1,500 | 21,600 | | | WB010030 |
| | | t | 14.4 | 1,500 | 21,600 | 0 | 0 | 単一 104号 |
| 合 計 | | | | | 88,094 | | | |
| | | | | | 0 | | -88,094 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|------|----|---------|-----|----|-------|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一1号 | 掘削 | 土砂 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 981 | |
| | | | | | | 1 | | 981 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 掘削 | | 土砂 片切掘削 | | 1 | 1,054 | 1,054 | CA900020 | | |
| | | | m 3 | 1 | 1,054 | 1,054 | | | |
| 計 | | | | | | 1,054 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,054 | 円/m3 | | |
| | | | | | | 1,054 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一2号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 233 | |
| | | | | | | 1 | | 233 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 250.3 | 250.3 | CA900010 | | |
| | | | m 3 | 1 | 250.3 | 250.3 | | | |
| 計 | | | | | | 250.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 250.3 | 円/m3 | | |
| | | | | | | 250.3 | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|------|----|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-3号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 112.1 | |
| | | | | | | 1 | | 112.1 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | | 1 | 120.4 | 120.4 | CA900310 | | |
| | | | m3 | 1 | 120.4 | 120.4 | | | |
| | 計 | | | | | 120.4 | | | |
| | 単価 | | | | | 120.4 | | | |
| | | | | | | 120.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-4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 | 925.8 | |
| | | | | | | 1 | | 925.8 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 1 | 994.3 | 994.3 | CB210110 | | |
| | | | m3 | 1 | 994.3 | 994.3 | | | |
| | 計 | | | | | 994.3 | | | |
| | 単価 | | | | | 994.3 | | | |
| | | | | | | 994.3 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|------|--------|---|----|----|-------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | m3 | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| | 計 | | | 1 | 3,480 | 3,480 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 3,480 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 3,241 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | |
|------|--------|------|----|-----|-----|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 残土等処分 | ほぐし土 | m3 | 0 | 0 | 0 | WYB00011 | |
| | 計 | | | 1.2 | 700 | 840 | 単-28号 | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 840 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 782 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|-------------------|-----------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-7号 | 削孔(アンカー) (硬質土) | 杭径 90mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,096 | |
| | | | | | | 1 | | 10,096 | |
| 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 硬質土 | | 1 | 10,850 | 10,850 | CB223910 | | |
| | | | m | 1 | 10,850 | 10,850 | | | |
| 計 | | | | | | 10,850 | | | |
| 単価 | | | | | | 10,850 | 円/m | | |
| | | | | | | 10,850 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-8号 | 削孔(アンカー) (軟岩) | 杭径 90mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,441 | |
| | | | | | | 1 | | 12,441 | |
| 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 | 13,370 | 13,370 | CB223910 | | |
| | | | m | 1 | 13,370 | 13,370 | | | |
| 計 | | | | | | 13,370 | | | |
| 単価 | | | | | | 13,370 | 円/m | | |
| | | | | | | 13,370 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|----------|-------------------|----------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 削孔(アンカー) (軽量土) | 杭径 90mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,563 | |
| | | | | | | 1 | | 6,563 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 削孔(アンカー) | | スキッド型 二重管方式 90mm 軽量土 | | 1 | 7,053 | 7,053 | WYB00019 | | |
| | | | m | 1 | 7,053 | 7,053 | 単- 29号 | | |
| 計 | | | | | | 7,053 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,053 | | | |
| | | | | | | 7,053 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|----------|--------------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 削孔(アンカー) (レキ質土) | 杭径 115mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 12,543 | |
| | | | | | | 1 | | 12,543 | |
| 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 レキ質土 | | 1 | 13,480 | 13,480 | CB223910 | | |
| | | | m | 1 | 13,480 | 13,480 | | | |
| 計 | | | | | | 13,480 | | | |
| 単価 | | | | | | 13,480 | | | |
| | | | | | | 13,480 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|----------|------------------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 削孔(アンカー) (軟岩) | 杭径 115mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 15,195 |
| | | | | | | 1 | | 15,195 |
| 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 | 16,330 | 16,330 | CB223910 | |
| | | | m | 1 | 16,330 | 16,330 | | |
| 計 | | | | | | 16,330 | | |
| 単価 | | | | | | 16,330 | 円/m | |
| | | | | | | 16,330 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|----------|-------------------|-----------------------|----|----|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 削孔(アンカー) (軽量土) | 杭径 115mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,491 |
| | | | | | | 1 | | 9,491 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | スキッド型 二重管方式 115mm 軽量土 | | 1 | 10,200 | 10,200 | WYB00020 | |
| | | | m | 1 | 10,200 | 10,200 | 単- 30号 | |
| 計 | | | | | | 10,200 | | |
| 単価 | | | | | | 10,200 | 円/m | |
| | | | | | | 10,200 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|---------------|--------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | グラウト注入 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 55,962 |
| | | | | | | 1 | | 55,962 |
| 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 | 60,140 | 60,140 | CB223940 | |
| | | | m3 | 1 | 60,140 | 60,140 | | |
| | 計 | | | | | 60,140 | | |
| | 単価 | | | | | 60,140 | 円/m3 | |
| | | | | | | 60,140 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 場所打杭 | 杭径 424mm 杭長(設計長) 6m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 349,976 |
| | | | | | | 1 | | 349,976 |
| 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 | | 1 | 376,100 | 376,100 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 376,100 | 376,100 | 単一 34号 | |
| | 計 | | | | | 376,100 | | |
| | 単価 | | | | | 376,100 | 円/本 | |
| | | | | | | 376,100 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 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) 8m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 374,542 |
| | | | | | | 1 | | 374,542 |
| 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 | | 1 | 402,500 | 402,500 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 402,500 | 402,500 | 単- 35号 | |
| 計 | | | | | | 402,500 | | |
| | | | | | | 402,500 | | |
| 単価 | | | | | | 402,500 | 円/本 | |
| | | | | | | 402,500 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 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) 8.5m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 416,881 |
| | | | | | | 1 | | 416,881 |
| 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 | | 1 | 448,000 | 448,000 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 448,000 | 448,000 | 単- 36号 | |
| 計 | | | | | | 448,000 | | |
| | | | | | | 448,000 | | |
| 単価 | | | | | | 448,000 | 円/本 | |
| | | | | | | 448,000 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 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) 9m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 435,306 |
| | | | | | | 1 | | 435,306 |
| 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 | | 1 | 467,800 | 467,800 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 467,800 | 467,800 | 単- 37号 | |
| 計 | | | | | | 467,800 | | |
| 単価 | | | | | | 467,800 | | |
| | | | | | | 467,800 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 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) 9.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 393,804 |
| | | | | | | 1 | | 393,804 |
| 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 5m/本 | | 1 | 423,200 | 423,200 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 423,200 | 423,200 | 単- 38号 | |
| 計 | | | | | | 423,200 | | |
| 単価 | | | | | | 423,200 | | |
| | | | | | | 423,200 | 円/本 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 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) 10m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 407,855 |
| | | | | | | 1 | | 407,855 |
| 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 | | 1 | 438,300 | 438,300 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 438,300 | 438,300 | 単- 39号 | |
| 計 | | | | | | 438,300 | | |
| | | | | | | 438,300 | | |
| 単価 | | | | | | 438,300 | 円/本 | |
| | | | | | | 438,300 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 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) 10.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 422,092 |
| | | | | | | 1 | | 422,092 |
| 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 | | 1 | 453,600 | 453,600 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 453,600 | 453,600 | 単- 40号 | |
| 計 | | | | | | 453,600 | | |
| | | | | | | 453,600 | | |
| 単価 | | | | | | 453,600 | 円/本 | |
| | | | | | | 453,600 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|---|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 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) 12.5m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 502,956 | |
| | | | | | | 1 | | 502,956 | |
| 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 7m/本 | | 1 | 540,500 | 540,500 | WB230810 | | |
| | | | 本 | 1 | 540,500 | 540,500 | 単- 41号 | | |
| | 計 | | | | | 540,500 | | | |
| | | | | | | 540,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 540,500 | 円/本 | | |
| | | | | | | 540,500 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 10m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 526,964 | |
| | | | | | | 1 | | 526,964 | |
| 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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | | 1 | 566,300 | 566,300 | WB230810 | | |
| | | | 本 | 1 | 566,300 | 566,300 | 単- 42号 | | |
| | 計 | | | | | 566,300 | | | |
| | | | | | | 566,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 566,300 | 円/本 | | |
| | | | | | | 566,300 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 11.5m (平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 588,659 | |
| | | | | | | 1 | | 588,659 | |
| 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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | | 1 | 632,600 | 632,600 | WB230810 | | |
| | | | 本 | 1 | 632,600 | 632,600 | 単- 43号 | | |
| 計 | | | | | | 632,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 632,600 | | | |
| | | | | | | 632,600 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 12m (平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 616,110 | |
| | | | | | | 1 | | 616,110 | |
| 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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | | 1 | 662,100 | 662,100 | WB230810 | | |
| | | | 本 | 1 | 662,100 | 662,100 | 単- 44号 | | |
| 計 | | | | | | 662,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 662,100 | | | |
| | | | | | | 662,100 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------------------|------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 場所打杭 | 杭径 495mm 杭長(設計長) 13m(平均削孔長) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 638,257 |
| | | | | | | 1 | | 638,257 |
| 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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | | 1 | 685,900 | 685,900 | WB230810 | |
| | | | 本 | 1 | 685,900 | 685,900 | 単- 45号 | |
| 計 | | | | | | 685,900 | | |
| 単価 | | | | | | 685,900 | | |
| | | | | | | 685,900 | 円/本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|-------------|--------|--------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | 根固モルタル | 1:3 高炉 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 22,053 |
| | | | | | | 1 | | 22,053 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 根固モルタル(材料費) | | 1:3 高炉 | | 1 | 23,700 | 23,700 | WYB00001 | |
| | | | m3 | 1 | 23,700 | 23,700 | 単- 46号 | |
| 計 | | | | | | 23,700 | | |
| 単価 | | | | | | 23,700 | | |
| | | | | | | 23,700 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一27号 | 布製型枠 | 平均厚200mm 水抜無 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------|--------------|----|--------|--------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 布製型枠 | 平均厚200mm 水抜無 | | 0 | 0 | 0 | WYB00081 | | |
| | | m 2 | 1 | 13,800 | 13,800 | 単一 59号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | 13,800 | 円/m2 | | |
| 変更積算単価 | | | | | 13,800 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 残土等処分 | ほぐし土 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------|-------|------|-----|-----|-----|-----|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020051 | |
| | | | m 3 | 1 | 700 | 700 | 単- 115号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 700 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-------------|----------------------|----|------|---------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-29号 | 削孔（アンカー） | スレッド型 二重管方式 90mm 軽量土 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,053 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.24 | 25,830 | 6,199 | | | |
| | | | 人 | 0.24 | 25,830 | 6,199 | | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.24 | 22,785 | 5,468 | | | |
| | | | 人 | 0.24 | 22,785 | 5,468 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.48 | 19,320 | 9,273 | | | |
| | | | 人 | 0.48 | 19,320 | 9,273 | | | |
| | シャンクロッド | φ90mm用 | | 0.03 | 64,300 | 1,929 | | | |
| | | | 個 | 0.03 | 64,300 | 1,929 | | | |
| | クリーニングアダプタ | φ90mm用 | | 0.02 | 107,000 | 2,140 | | | |
| | | | 個 | 0.02 | 107,000 | 2,140 | | | |
| | エクステンションロッド | φ90mm用 | | 0.03 | 36,100 | 1,083 | | | |
| | | | 個 | 0.03 | 36,100 | 1,083 | | | |
| | ドリルパイプ | φ90mm用（1.5m） | | 0.07 | 52,200 | 3,654 | | | |
| | | | 本 | 0.07 | 52,200 | 3,654 | | | |
| | インナーロッド | φ90mm用（1.5m） | | 0.09 | 37,900 | 3,411 | | | |
| | | | 本 | 0.09 | 37,900 | 3,411 | | | |
| | リングビット | φ90mm用 | | 0.14 | 53,600 | 7,504 | | | |
| | | | 個 | 0.14 | 53,600 | 7,504 | | | |
| | インナービット | φ90mm用 | | 0.09 | 30,100 | 2,709 | | | |
| | | | 個 | 0.09 | 30,100 | 2,709 | | | |
| | ウォーターシーベル | φ90mm 二重管用 | | 0.01 | 120,000 | 1,200 | | | |
| | | | 個 | 0.01 | 120,000 | 1,200 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-29号 | 削孔 (アンカー) | スキッド型 二重管方式 90mm 軽量土 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,053 |
|-------|-------------------------|----------------------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ボーリングマシン [ロータリパーカッション式] | スキッド型 5.5 kW級 | | 0.24 | 77,000 | 18,480 | | 7,053 |
| | | | 日 | 0.24 | 77,000 | 18,480 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | | 1 | | 7,480 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,480 | | |
| | 計 | | | | | 70,530 | | |
| | | | | | | 70,530 | | |
| | 単価 | | | | | 7,053 | | |
| | | | | | | 7,053 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-------------|-----------------------|----|------|---------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-30号 | 削孔（アンカー） | スリット型 二重管方式 115mm 軽量土 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,200 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.38 | 25,830 | 9,815 | | | |
| | | | 人 | 0.38 | 25,830 | 9,815 | | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.38 | 22,785 | 8,658 | | | |
| | | | 人 | 0.38 | 22,785 | 8,658 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0.76 | 19,320 | 14,683 | | | |
| | | | 人 | 0.76 | 19,320 | 14,683 | | | |
| | シャンクロッド | φ 1 1 5 mm用 | | 0.03 | 64,300 | 1,929 | | | |
| | | | 個 | 0.03 | 64,300 | 1,929 | | | |
| | クリーニングアダプタ | φ 1 1 5 mm用 | | 0.02 | 124,000 | 2,480 | | | |
| | | | 個 | 0.02 | 124,000 | 2,480 | | | |
| | エクステンションロッド | φ 1 1 5 mm用 | | 0.03 | 46,700 | 1,401 | | | |
| | | | 個 | 0.03 | 46,700 | 1,401 | | | |
| | ドリルパイプ | φ 1 1 5 mm用（1.5m） | | 0.07 | 53,600 | 3,752 | | | |
| | | | 本 | 0.07 | 53,600 | 3,752 | | | |
| | インナーロッド | φ 1 1 5 mm用（1.5m） | | 0.09 | 41,100 | 3,699 | | | |
| | | | 本 | 0.09 | 41,100 | 3,699 | | | |
| | リングビット | φ 1 1 5 mm用 | | 0.14 | 67,000 | 9,380 | | | |
| | | | 個 | 0.14 | 67,000 | 9,380 | | | |
| | インナービット | φ 1 1 5 mm用 | | 0.09 | 41,500 | 3,735 | | | |
| | | | 個 | 0.09 | 41,500 | 3,735 | | | |
| | ウォーターシーベル | φ 1 1 5 mm 二重管用 | | 0.01 | 135,000 | 1,350 | | | |
| | | | 個 | 0.01 | 135,000 | 1,350 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-30号 | 削孔 (アンカー) | スキッド型 二重管方式 115mm 軽量土 | 単位 | m | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 10,200 | 10,200 |
|-------|-------------------------|-----------------------|----|------|--------|---------|----|-----|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | ボーリングマシン [ロータリパーカッション式] | スキッド型 5.5kW級 | | 0.38 | 77,000 | 29,260 | | | | |
| | | | 日 | 0.38 | 77,000 | 29,260 | | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | | 1 | | 11,858 | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,858 | | | | |
| | 計 | | | | | 102,000 | | | | |
| | | | | | | 102,000 | | | | |
| | 単価 | | | | | 10,200 | | | | |
| | | | | | | 10,200 | | 円/m | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-31号 | 気泡混合軽量盛土 | K3-10 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 21,240 |
|-----------|----------|-------|----------------|----------------|---------|-----------|------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 材料費 | | | m ³ | 100 | 14,060 | 1,406,000 | WYB00111 | |
| 施工費 | | | 日 | 2.3 | 164,300 | 377,890 | WYB00112 | 単- 116号 |
| 機械費 | | | 日 | 2.3 | 147,600 | 339,480 | WYB00113 | 単- 117号 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 630 | | 単- 118号 |
| 計 | | | | | | 2,124,000 | | |
| 単価 | | | | | | 21,240 | | |
| | | | | | | 21,240 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | F C Bプラント組立・解体 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 655,800 |
|-------|----------------------|--------|---|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 4 | 25,830 | 103,320 | | |
| | | 人 | | 4 | 25,830 | 103,320 | | |
| | 電工 | | | 2 | 21,210 | 42,420 | | |
| | | 人 | | 2 | 21,210 | 42,420 | | |
| | 特殊作業員 | | | 8 | 22,785 | 182,280 | | |
| | | 人 | | 8 | 22,785 | 182,280 | | |
| | 普通作業員 | | | 8 | 19,320 | 154,560 | | |
| | | 人 | | 8 | 19,320 | 154,560 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 4 | 43,300 | 173,200 | | |
| | | 日 | | 4 | 43,300 | 173,200 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 20 | | |
| | | 式 | | 1 | | 20 | | |
| | 計 | | | | | 655,800 | | |
| | | | | | | 655,800 | | |
| | 単価 | | | | | 655,800 | | |
| | | | | | | 655,800 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-33号 | 遮水シート | 軟質塩化ビニルシート t=1mm | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 1,270 |
|-------|-------------------|------------------|----------------|----------------|------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | | 0.27 | 25,830 | 6,974 | | |
| | | | 人 | | 0.27 | 25,830 | 6,974 | | |
| | 普通作業員 | | | | 1.35 | 19,320 | 26,082 | | |
| | | | 人 | | 1.35 | 19,320 | 26,082 | | |
| | 遮水シート | 軟質塩化ビニルシート 厚1mm | | | 105 | 860 | 90,300 | | |
| | | | m ² | | 105 | 860 | 90,300 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | | | 1 | | 3,644 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3,644 | | |
| | 計 | | | | | | 127,000 | | |
| | | | | | | | 127,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,270 | | |
| | | | | | | | 1,270 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-34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 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | 376,100 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.69 | 25,830 | 17,822 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.69 | 24,465 | 16,880 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.69 | 22,785 | 15,721 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.38 | 19,320 | 26,661 | | | |
| | モルタル | 1：3 高炉 | m ³ | 1.015 | 23,700 | 24,055 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.558 | 114,000 | 63,612 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭（H形鋼）424mm 4.7m/本 | 日 | 0.69 | 46,210 | 31,884 | WK230130 単- 119号 | | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.69 | 36,310 | 25,053 | WK230180 単- 120号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.07 | 32,860 | 68,020 | WK230150 単- 121号 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.69 | 43,300 | 29,877 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 56,515 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-34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 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 376,100 |
|-------|--------------------|---|----|----|----|---------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 計 | | | | | 376,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 376,100 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------------|--------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-35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 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 402,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.7 | 25,830 | 18,081 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.7 | 24,465 | 17,125 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.7 | 22,785 | 15,949 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.4 | 19,320 | 27,048 | | | |
| モルタル | | 1：3 高炉 | m ³ | 1.058 | 23,700 | 25,074 | | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.744 | 114,000 | 84,816 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm 4.9m/本 | 日 | 0.7 | 46,210 | 32,347 | WK230130 単- 122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 | WK230180 単- 120号 | | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.1 | 32,860 | 69,006 | WK230150 単- 121号 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.7 | 43,300 | 30,310 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | | 式 | 1 | | 57,327 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-35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 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------------|---|----|----|----|---------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 計 | | | | | 402,500 | | |
| | 単価 | | | | | 402,500 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------------|---------------------|--|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-36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 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 448,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.78 | 25,830 | 20,147 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.78 | 24,465 | 19,082 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.78 | 22,785 | 17,772 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.56 | 19,320 | 30,139 | | | |
| モルタル | | 1 : 3 高炉 | m ³ | 1.339 | 23,700 | 31,734 | | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.791 | 114,000 | 90,174 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭(H形鋼) 424mm 6.2m/本 | 日 | 0.78 | 46,210 | 36,043 | WK230130 単- 123号 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.78 | 36,310 | 28,321 | WK230180 単- 120号 | | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.34 | 32,860 | 76,892 | WK230150 単- 121号 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.78 | 43,300 | 33,774 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | | 式 | 1 | | 63,922 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-36号 | 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） | B工法（大口径ホ-リソクマシソ工法） モルタル杭（H形鋼）424mm 本設（目的物）の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 448,000 |
|-------|--------------------|---|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 計 | | | | | | 448,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 448,000 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------------|---------------------|--|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-37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 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 467,800 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.81 | 25,830 | 20,922 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.81 | 24,465 | 19,816 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.81 | 22,785 | 18,455 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.62 | 19,320 | 31,298 | | | |
| モルタル | | 1 : 3 高炉 | m ³ | 1.425 | 23,700 | 33,772 | | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.837 | 114,000 | 95,418 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭(H形鋼) 424mm 6.6m/本 | 日 | 0.81 | 46,210 | 37,430 | WK230130 単- 124号 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.81 | 36,310 | 29,411 | WK230180 単- 120号 | | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.43 | 32,860 | 79,849 | WK230150 単- 121号 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.81 | 43,300 | 35,073 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | | 式 | 1 | | 66,356 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37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 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------------|---|----|----|----|----|----|-------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 1 | | | 467,800 |
| 計 | | | | | | | | 467,800 |
| 単価 | | | | | | | | 467,800 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------------------|---------------------|---|----------------|-------|---------|---------|---------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-38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 5m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 423,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.71 | 25,830 | 18,339 | |
| とび工 | | | 人 | 0.71 | 24,465 | 17,370 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.71 | 22,785 | 16,177 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.42 | 19,320 | 27,434 | |
| モルタル | | 1 : 3 高炉 | m ³ | 1.08 | 23,700 | 25,596 | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.884 | 114,000 | 100,776 | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭(H形鋼) 424mm 5m/本 | 日 | 0.71 | 46,210 | 32,809 | WK230130 単- 125号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | | モルタル杭(H形鋼) 424mm | 日 | 0.71 | 36,310 | 25,780 | WK230180 単- 120号 |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.13 | 32,860 | 69,991 | WK230150 単- 121号 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.71 | 43,300 | 30,743 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | | 式 | 1 | | 58,185 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一38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 5m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 423,200 |
|-------|--------------------|--|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 計 | | | | | | 423,200 | | |
| | 単価 | | | | | | 423,200 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------------|--------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-39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 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 438,300 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.73 | 25,830 | 18,855 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.73 | 24,465 | 17,859 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.73 | 22,785 | 16,633 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.46 | 19,320 | 28,207 | | | |
| モルタル | | 1：3 高炉 | m ³ | 1.145 | 23,700 | 27,136 | | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.93 | 114,000 | 106,020 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm 5.3m/本 | 日 | 0.73 | 46,210 | 33,733 | WK230130 単- 126号 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.73 | 36,310 | 26,506 | WK230180 単- 120号 | | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.19 | 32,860 | 71,963 | WK230150 単- 121号 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.73 | 43,300 | 31,609 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | | 式 | 1 | | 59,779 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--|----|----|----|---------|---|-----|---------|
| 単-39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 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 438,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 438,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 438,300 | | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|----------------------|--------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-40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 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 453,600 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.75 | 25,830 | 19,372 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.75 | 24,465 | 18,348 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.75 | 22,785 | 17,088 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.5 | 19,320 | 28,980 | | | |
| モルタル | | 1：3 高炉 | m ³ | 1.21 | 23,700 | 28,677 | | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 0.977 | 114,000 | 111,378 | | | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm 5.6m/本 | 日 | 0.75 | 46,210 | 34,657 | WK230130 単- 127号 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.75 | 36,310 | 27,232 | WK230180 単- 120号 | | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.25 | 32,860 | 73,935 | WK230150 単- 121号 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.75 | 43,300 | 32,475 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | | 式 | 1 | | 61,458 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一40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 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 453,600 |
|-------|---------------------|--|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 計 | | | | | | 453,600 | | |
| | 単価 | | | | | | 453,600 | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------------------|--------------------|--|----------------|-------|---------|---------|---------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一41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 7m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 540,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.89 | 25,830 | 22,988 | |
| とび工 | | | 人 | 0.89 | 24,465 | 21,773 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.89 | 22,785 | 20,278 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.78 | 19,320 | 34,389 | |
| モルタル | | 1：3 高炉 | m ³ | 1.512 | 23,700 | 35,834 | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | t | 1.163 | 114,000 | 132,582 | |
| 大口径ボーリングマシン運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm 7m/本 | 日 | 0.89 | 46,210 | 41,126 | WK230130 単一 128号 |
| ダウンザホールハンマ運転 | | モルタル杭（H形鋼）424mm | 日 | 0.89 | 36,310 | 32,315 | WK230180 単一 120号 |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 2.67 | 32,860 | 87,736 | WK230150 単一 121号 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 0.89 | 43,300 | 38,537 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | | 式 | 1 | | 72,942 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-41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 7m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-------|---------------------|---|----|----|----|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 概要 | | | |
| 計 | | | | | 1 | 540,500 | | | 540,500 |
| 単価 | | | | | | 540,500 | | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-42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）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | 566,300 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.84 | 25,830 | 21,697 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.84 | 24,465 | 20,550 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.84 | 22,785 | 19,139 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.68 | 19,320 | 32,457 | | | |
| | モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 1.882 | 23,700 | 44,603 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 350×350 | t | 1.35 | 116,000 | 156,600 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭（H形鋼）495mm 7.2m/本 | 日 | 0.84 | 46,210 | 38,816 | WK230130 単- 129号 | | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）495mm | 日 | 0.84 | 36,310 | 30,500 | WK230180 単- 130号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 0.84 | 12,930 | 10,861 | WK230140 単- 131号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.52 | 32,860 | 82,807 | WK230150 単- 121号 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.84 | 43,300 | 36,372 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-42号 | 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | B工法(大口径ホ-リソクマシン工法) モルタル杭(H形鋼) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | | | |
|-------|---------------------|--|----|----|----|----|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | | 式 | 1 | | 71,898 | |
| | 計 | | | | | | 566,300 | |
| | 単価 | | | | | | 566,300 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-43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）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 632,600 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.92 | 25,830 | 23,763 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.92 | 24,465 | 22,507 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.92 | 22,785 | 20,962 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.84 | 19,320 | 35,548 | | | |
| | モルタル | 1：3 高炉 | m ³ | 2.221 | 23,700 | 52,637 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 350×350 | t | 1.553 | 116,000 | 180,148 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭（H形鋼）495mm 8.5m/本 | 日 | 0.92 | 46,210 | 42,513 | WK230130 単- 132号 | | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）495mm | 日 | 0.92 | 36,310 | 33,405 | WK230180 単- 130号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 0.92 | 12,930 | 11,895 | WK230140 単- 131号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.76 | 32,860 | 90,693 | WK230150 単- 121号 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.92 | 43,300 | 39,836 | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|---|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-44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）495mm 本設（目的）物の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 662,100 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.96 | 25,830 | 24,796 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.96 | 24,465 | 23,486 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.96 | 22,785 | 21,873 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.92 | 19,320 | 37,094 | | | |
| | モルタル | 1：3 高炉 | m ³ | 2.404 | 23,700 | 56,974 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 350×350 | t | 1.62 | 116,000 | 187,920 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭（H形鋼）495mm 9.2m/本 | 日 | 0.96 | 46,210 | 44,361 | WK230130 単- 133号 | | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭（H形鋼）495mm | 日 | 0.96 | 36,310 | 34,857 | WK230180 単- 130号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 0.96 | 12,930 | 12,412 | WK230140 単- 131号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.88 | 32,860 | 94,636 | WK230150 単- 121号 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.96 | 43,300 | 41,568 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-------|---------------------|--|----|----|----|----|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 1 | | 662,100 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | | 82,123 | | |
| | 計 | | | | | | 662,100 | | |
| | 単価 | | | | | | 662,100 | 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 | | 2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|----------------------|--|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-45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) 495mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 685,900 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.99 | 25,830 | 25,571 | | | |
| | とび工 | | 人 | 0.99 | 24,465 | 24,220 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.99 | 22,785 | 22,557 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.98 | 19,320 | 38,253 | | | |
| | モルタル | 1 : 3 高炉 | m ³ | 2.195 | 23,700 | 52,021 | | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 350×350 | t | 1.755 | 116,000 | 203,580 | | | |
| | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 495mm 8.4m/本 | 日 | 0.99 | 46,210 | 45,747 | WK230130 単- 134号 | | |
| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 495mm | 日 | 0.99 | 36,310 | 35,946 | WK230180 単- 130号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 0.99 | 12,930 | 12,800 | WK230140 単- 131号 | | |
| | 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.97 | 32,860 | 97,594 | WK230150 単- 121号 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.99 | 43,300 | 42,867 | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 05 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------|---|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-45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）495mm 本設（目的物）の場合 0m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 685,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 84,744 | | |
| | 計 | | | | | 685,900 | | |
| | 単価 | | | | | 685,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一46号 | 根固モルタル (材料費) | 1:3 高炉 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 23,700 |
|-------|--------------|----------|-----|-----|----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| モルタル | | 1 : 3 高炉 | | | 1 | 23,700 | 23,700 | |
| | | | m 3 | | 1 | 23,700 | 23,700 | |
| 計 | | | | | | | 23,700 | |
| 単価 | | | | | | | 23,700 | 円/m 3 |
| | | | | | | | 23,700 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-47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 | 単価 | 金額 | 単価 | 177,900 |
|-------|------------------------|-------------------|----|----|--------|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 25,830 | | 25,830 | | |
| | とび工 | | 人 | 1 | 24,465 | | 24,465 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2 | 22,785 | | 45,570 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2 | 19,320 | | 38,640 | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 43,300 | | 43,300 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 95 | | |
| | 計 | | | | | | 177,900 | | |
| | 単価 | | | | | | 177,900 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単一48号 | | 足場 | 大口径 設置撤去 | 単位 | 空m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------|--|--------|----------|----|-----------------|--------|---------|----|-------------------|-------|
| | | | | | | | 100 | | | 8,647 |
| | | | | | | | 100 | | | 8,647 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 2 | 25,830 | 51,660 | | | |
| | | | | 人 | 2 | 25,830 | 51,660 | | | |
| とび工 | | | | | 8 | 24,465 | 195,720 | | | |
| | | | | 人 | 8 | 24,465 | 195,720 | | | |
| 普通作業員 | | | | | 4 | 19,320 | 77,280 | | | |
| | | | | 人 | 4 | 19,320 | 77,280 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | | | 1 | 43,300 | 43,300 | | | |
| | | | | 日 | 1 | 43,300 | 43,300 | | | |
| 雑工種 | | | | | 1 | | 441,552 | | | |
| 120% | | | | 式 | 1 | | 441,552 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) | | | | | 1 | | 55,188 | | | |
| 15% | | | | 式 | 1 | | 55,188 | | | |
| 計 | | | | | | | 864,700 | | | |
| | | | | | | | 864,700 | | | |
| 単価 | | | | | | | 8,647 | | | |
| | | | | | | | 8,647 | | 円/空m ³ | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一49号 | 円形型枠 | φ500 | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 2,365 |
|-----------|------|-----------|----|----|-----|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | | 人 | | 0.1 | 19,320 | 1,932 | |
| | | | | | 0.1 | 19,320 | 1,932 | |
| 円形型枠材 | | φ500 L=4m | 本 | | 1.3 | 16,700 | 21,710 | |
| | | | | | 1.3 | 16,700 | 21,710 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | | 1 | | 8 | |
| | | | | | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | | | 23,650 | |
| | | | | | | | 23,650 | |
| 単価 | | | | | | | 2,365 | |
| | | | | | | | 2,365 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 円形型枠 | φ550 | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 2,820 |
|-----------|------|-----------|----|-----|--------|----|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.1 | 19,320 | | 1,932 | |
| | | | | 0.1 | 19,320 | | 1,932 | |
| 円形型枠材 | | φ550 L=4m | 本 | 1.3 | 20,200 | | 26,260 | |
| | | | | 1.3 | 20,200 | | 26,260 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | 8 | |
| | | | | 1 | | | 8 | |
| 計 | | | | | | | 28,200 | |
| | | | | | | | 28,200 | |
| 単価 | | | | | | | 2,820 | |
| | | | | | | | 2,820 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51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 | 単価 | 金額 | 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 D13 | t | 1.03 | 115,000 | 118,450 | | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 70,638.75 | 70,638 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 12 | | | |
| | 計 | | | | | 189,100 | | | |
| | 単価 | | | | | 189,100 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | 親杭パネル設置 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 9,368 |
|----------------------|---------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 5 | 25,830 | 129,150 | | |
| | | 人 | 5 | 25,830 | 129,150 | | |
| ブロック工 | | | 10 | 25,935 | 259,350 | | |
| | | 人 | 10 | 25,935 | 259,350 | | |
| 普通作業員 | | | 15 | 19,320 | 289,800 | | |
| | | 人 | 15 | 19,320 | 289,800 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | | 5 | 39,500 | 197,500 | | |
| | | 日 | 5 | 39,500 | 197,500 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | | 1 | | 61,000 | | |
| | | 式 | 1 | | 61,000 | | |
| 計 | | | | | 936,800 | | |
| | | | | | 936,800 | | |
| 単価 | | | | | 9,368 | | |
| | | | | | 9,368 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|------------|--------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-53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 | 2022.05 | | |
|-------|------------|-------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-54号 | 親杭パネル（材料費） | 2-500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 107,000 | |
| | | | | | | 1 | | 107,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 親杭パネル | | 2-500 | | 1 | 107,000 | 107,000 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 107,000 | 107,000 | | | |
| 計 | | | | | | 107,000 | | | |
| | | | | | | 107,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 107,000 | 円/枚 | | |
| | | | | | | 107,000 | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|------------|-------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-55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 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|------------|------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-56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 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-57号 | 親杭パネル (材料費) | 4-500 (A70) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 524,000 |
|-------|-------------|-------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 親杭パネル | 4-500 (A70) | | 1 | 524,000 | 524,000 | | |
| | | | 枚 | 1 | 524,000 | 524,000 | | |
| | 計 | | | | | 524,000 | | |
| | 単価 | | | | | 524,000 | | |
| | | | | | | 524,000 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-58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 | 4,039 |
|-------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,830 | 36,162 | | |
| | とび工 | | 人 | 7.7 | 24,465 | 188,380 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 19,320 | 23,184 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 95,554 | | |
| | 計 | | | | | 403,900 | | |
| | 単価 | | | | | 4,039 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 布製型枠 | 平均厚200mm 水抜無 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|---------------|--------------|----------------|----------------|--------|-----------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 布製型枠 (材料費) | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00082 |
| | | | m ² | 100 | 10,300 | 1,030,000 | | 単- 135号 |
| | マット敷設 | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00083 |
| | | | m ² | 100 | 1,067 | 106,700 | | 単- 136号 |
| | モルタル・コンクリート注入 | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00084 |
| | | | m ² | 100 | 2,146 | 214,600 | | 単- 137号 |
| | 滑動防止鉄筋杭打設 | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00086 |
| | | | 本 | 25 | 1,146 | 28,650 | | 単- 138号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,380,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 13,800 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-60号 | 土木一般世話役 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,228 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.125 | 25,830 | 3,228 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 25,830 | 3,228 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 3,228 | | | |
| | | | | | | 3,228 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,228 | | | |
| | | | | | | 3,228 | 円/時間 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|-------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-61号 | 特殊作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,848 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.125 | 22,785 | 2,848 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 22,785 | 2,848 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,848 | | | |
| | | | | | | 2,848 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,848 | | | |
| | | | | | | 2,848 | 円/時間 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|-------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-62号 | 普通作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,415 | |
| | | | | | | 1 | | 2,415 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 0.125 | 19,320 | 2,415 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 19,320 | 2,415 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,415 | | | |
| | | | | | | 2,415 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,415 | | | |
| | | | | | | 2,415 | 円/時間 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-63号 | 運転手（特殊） | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,835 | |
| | | | | | | 1 | | 2,835 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | | | 0.125 | 22,680 | 2,835 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 22,680 | 2,835 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 2,835 | | | |
| | | | | | | 2,835 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,835 | | | |
| | | | | | | 2,835 | 円/時間 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 運転手 (一般) | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,493 |
|-------|-----------|----|----|-------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (一般) | | | 0.125 | 19,950 | 2,493 | | |
| | | | 人 | 0.125 | 19,950 | 2,493 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,493 | | |
| | | | | | | 2,493 | | |
| | 単価 | | | | | 2,493 | | |
| | | | | | | 2,493 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | ダンプトラック運転 (損料) | 2t級(燃料含む) タイヤ損耗費良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 1,587 |
|-------|-----------------------|--------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 3.8 | 140 | 532 | | |
| | | | L | 3.8 | 140 | 532 | | |
| | 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 | | | | | 1,587 | | |
| | | | | | | 1,587 | | |
| | 単価 | | | | | 1,587 | | |
| | | | | | | 1,587 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | ダンプトラック運転 (損料) | 4t級(燃料含む) 々々損耗費良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,402 |
|-------|-----------------------|-------------------|----|-----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 5.8 | 140 | 812 | | |
| | | | L | 5.8 | 140 | 812 | | |
| | 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 | | | | | 2,402 | | |
| | | | | | | 2,402 | | |
| | 単価 | | | | | 2,402 | | |
| | | | | | | 2,402 | | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | バックホウ運転（損料） | 山積0.28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,652 |
|-------|------------------|---------------------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 6.3 | 140 | 882 | | |
| | | | L | 6.3 | 140 | 882 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3 | | 1 | 1,770 | 1,770 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,770 | 1,770 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,652 | | |
| | | | | | | 2,652 | | |
| | 単価 | | | | | 2,652 | | |
| | | | | | | 2,652 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-68号 | バックホウ運転 (損料) | 山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む) | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 3,818 |
|-------|-------------------|---------------------------|----|----|-----|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 軽油 | 1. 2号 | | | 9.2 | 140 | 1,288 | |
| | | | L | | 9.2 | 140 | 1,288 | |
| | 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 | | | | | | 3,818 | |
| | | | | | | | 3,818 | |
| | 単価 | | | | | | 3,818 | 円/時間 |
| | | | | | | | 3,818 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-69号 | 土木一般世話役 | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 3,228 | | |
| 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 | 0.125 | 25,830 | 3,228 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,228 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,228 | 円/時間 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|----------|-----|----|----|-------|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-70号 | 法面工 | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 3,465 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面工 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 27,720 | 3,465 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,465 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,465 | 円/時間 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|----------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|---|------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-71号 | 特殊作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 22,785 | 2,848 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,848 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,848 | | | 円/時間 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|----------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|---|------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-72号 | 普通作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.125 | 19,320 | 2,415 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,415 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,415 | | | 円/時間 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-73号 | 運転手（特殊） | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 |
| | | | | | | 1 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.125 | 22,680 | 2,835 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 2,835 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 2,835 | 円/時間 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------|---------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-74号 | 運転手（一般） | | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 |
| | | | | | | 1 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（一般） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.125 | 19,950 | 2,493 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 2,493 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 2,493 | 円/時間 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | バックホウ運転 (損料) | 山積0.45m3[排出ガス型(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 |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,530 | 2,530 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,818 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,818 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | バックホウ運転 (損料) | 山積0.16m3[排出ガス型(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 |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 33 | 140 | 4,620 | | |
| | 小型バックホウ(クローラ型) | 山積0.16m3/平積0.11m3[排対型(1次)] | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,000 | 11,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,620 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,952 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77号 | バックホウ運転 [フォークグラッブル付] (損料) | 山積0.45m3 [排出ガス型(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 | |
| | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,530 | 2,530 | | |
| | フォークグラッブル | 山積0.45m3用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,818 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,818 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-78号 | ダンプトラック運転 (損料) | 4t級(燃料含む) タイヤ損耗費良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-----------------------|--------------------|----|-----|-------|-------|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 5.8 | 140 | 812 | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 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 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 50 | 50 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,402 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,402 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | チェーンソー運転 (損料) | 鋸長350mm (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 |
| | チェーンソー [ガソリン] | レギュラー | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 4 | 154 | | 616 | |
| | | 鋸長350mm エンジン排気量0.034L | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 日 | 1 | 395 | | 395 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 1,011 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 126.3 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | ラフテレーンクレーン運転[油圧伸縮ジブ型] (損料) | 16t吊[排出ガス型(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 |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 12 | 140 | 1,680 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,670 | 5,670 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,350 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,350 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-81号 | ダンプトラック運転 (損料) | 10t級(燃料含む) タイヤ損耗費良好 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-----------------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 11 | 140 | 1,540 | | |
| | 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 | | |
| | | | | | | 6,015 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,015 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | モルタルコンクリート吹付機 (法面用) (損料) | 湿式・モーター駆動 0.8~1.2m ³ /h | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------------|------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| | | | | | | 1 | | 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] | [モーター駆動] 0.8~1.2m ³ /h | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,110 | 2,110 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,110 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,110 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-83号 | コンプレッサー運転（損料） | 10.5~11m3/min[排ガス型(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 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 15 | 140 | 2,100 | | |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 排ガス型 (第1次) 10.5~11.0m3/min | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 0.125 | 9,480 | 1,185 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,285 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,285 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-84号 | 発動発電機運転 (損料) | 45kVA[排出ガス型(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 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 6.1 | 140 | 854 | | |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 0.125 | 3,410 | 426 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,280 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,280 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-85号 | タイヤショベル運転（損料） | 山積0.34m3[排出ガス型(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 | |
| | 軽油 | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 3.2 | 140 | 448 | | |
| | ホイールローダ（トラクタショベル） [普通] | 排出ガス対策型（第1次） 0.34~0.35m3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,370 | 1,370 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,818 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,818 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-----------------|-----------------|----|-------|-----|--------|-----------------|---|------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-86号 | 計量器（損料） | ひょう量300kg×1槽・2桿 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 計量器 [骨材累加算・機械式] | ひょう量300kg×1槽・2桿 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 0.125 | 767 | 95 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 95 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 95 | | | 円/時間 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|------------------------|----------------|----|-------|-----|--------|-----------------|---|------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-87号 | ベルトコンベヤ（損料） | ベルト幅350mm 機長5m | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 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5m | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 0.125 | 755 | 94 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 94 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 94 | | | 円/時間 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-------------------|---------------------|----|-------|-----|--------|-----------------|---|------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-88号 | 水中ポンプ（損料） | 口径φ50mm 全揚程5m | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 0.125 | 108 | 13 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 13 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 13 | | | 円/時間 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|---------------------|-------|-----|-------|-----|--------|-----------------|---|------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-89号 | 水槽（損料） | 5m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 水槽（一般工事中） [鋼板製簡易水槽] | 5 m 3 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 供用日 | 0.125 | 626 | 78 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 78 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 78 | | | 円/時間 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|--------|-------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-90号 | ブルーシート | 10m×10m | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ブルーシート | #3000 10.0m×10.0m | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 6,370 | 6,370 | | 6,370 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 6,370 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 6,370 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|---------|-----------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-91号 | 耐候性枕土のう | 25cm×90cm | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 耐候性枕土のう | 25cm×90cm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 123 | 123 | | 123 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 123 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 123 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-------|------|----|---|----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-92号 | トラロープ | φ9mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | | | | | 金額 | 摘要 | | |
| | トラロープ | φ9mm | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | | m | | 1 | 17.9 | | 17 | |
| | 計 | | | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | | | 17 | |
| | | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | | 17 | |
| | | | | | | | | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|------|------------|----|---|----|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-93号 | セメント | 高炉 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | | | | | 金額 | 摘要 | | |
| | セメント | 高炉B 25kg袋入 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | | t | | 1 | 19,200 | | 19,200 | |
| | 計 | | | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | | | 19,200 | |
| | | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | | 19,200 | |
| | | | | | | | | 円/t | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-------------|-------|-----|-----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-94号 | コンクリート用骨材 砂 | 細目 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m 3 | 1 | 3,700 | 3,700 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,700 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|-------|--------|-----|-----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-95号 | バルチップ | MK3530 | 単位 | k g | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | バルチップ | MK3530 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | k g | 1 | 1,541 | 1,541 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,541 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,541 | 円/k g | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-96号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 14,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 14,910 | 14,910 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 14,910 | | |
| 単価 | | | | | | 14,910 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-97号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 12,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 12,810 | 12,810 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 12,810 | | |
| 単価 | | | | | | 12,810 | 円/人日 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98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 | 12,810 | 12,810 | | 12,810 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 12,810 | | |
| | 単価 | | | | | 12,810 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | 用木伐採 | 胸高直径10cm以上20cm未満 | 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 | 0.33 | 25,830 | 8,523 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.6 | 22,785 | 13,671 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.33 | 19,320 | 6,375 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 4,281 | | |
| | 計 | | | | | 32,850 | | |
| | 単価 | | | | | 3,285 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | 用木伐採 | 胸高直径20cm以上30cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------|------------------|----|------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.58 | 25,830 | 14,981 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.06 | 22,785 | 24,152 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 人 | 0.58 | 19,320 | 11,205 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7,542 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 57,880 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,788 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | 用木伐採 | 胸高直径30cm以上40cm未満 | 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 | 1.21 | 25,830 | 31,254 | | 14,480 |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.41 | 22,785 | 54,911 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.06 | 19,320 | 39,799 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 18,836 | | |
| | 計 | | | | | 144,800 | | |
| | 単価 | | | | | 14,480 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | 用木伐採 | 胸高直径40cm以上50cm未満 | 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 | 0 | 0 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.85 | 25,830 | 47,785 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 0 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 30,357 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 232,800 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 23,280 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-103号 | 用木伐採 | 胸高直径50cm以上60cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------|------------------|----|------|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 3.24 | 25,830 | 83,689 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 6.47 | 22,785 | 147,418 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 6.88 | 19,320 | 132,921 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 54,572 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 418,600 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 41,860 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 用木伐採 | 胸高直径80cm以上90cm未満 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------|------------------|----|-------|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 8.63 | 25,830 | 222,912 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 15.29 | 22,785 | 348,382 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 13.12 | 19,320 | 253,478 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 123,628 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 948,400 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 94,840 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-105号 | 竹林伐採 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 100 | 0 |
|--------------------|------|----|----------------|--------|---------|------------------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 1.12 | 25,830 | 28,929 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 2.23 | 22,785 | 50,810 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 1.96 | 19,320 | 37,867 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 0 | | 0 | | |
| | | | 1 | | 17,594 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 135,200 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 1,352 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-106号 | | 伐木集積・集材 | | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|---------|--|----|----|--------|-----------|----------|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 5 | 25,830 | 129,150 | | |
| スイングヤード運転 | | 0.45m3級 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00109 | |
| グラップル運転 | | 0.2m3級 | | 日 | 5 | 65,550 | 327,750 | 単- 139号 | |
| ダンプトラック運転 | | 4t積級 | | 日 | 5 | 53,770 | 268,850 | WYB00117 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 16 t 吊 | | 日 | 5 | 34,020 | 170,100 | 単- 140号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 日 | 1 | 39,500 | 39,500 | WYB00118 | |
| 計 | | | | 式 | 1 | | 50 | 単- 141号 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 1,032,000 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 1,032,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | 伐採木(丸太)運搬 | L=20.3km | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------|----------|----------|----------------|-----|--------|--------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | トラック運転 | 10t積 | ロータリー装着車 | 日 | 0.5 | 92,930 | 46,465 | WYB00107 単-142号 |
| | 普通作業員 | | | 人 | 0.5 | 19,320 | 9,660 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 式 | 1 | | 2,315 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | | 58,440 | |
| | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 5,844 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|-------------|-------------|----------|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-108号 | 枝条等運搬費（木くず） | L=50km以下 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 5,500 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 枝条等運搬費（木くず） | | L=50km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 5,500 | 5,500 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|------------|------------|----------|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-109号 | 枝条等運搬費（根株） | L=50km以下 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 5,500 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 枝条等運搬費（根株） | | L=50km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 5,500 | 5,500 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|----------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-110号 | 枝条等運搬費（竹） | L=50km以下 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 枝条等運搬費（竹） | L=50km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 6,500 | 6,500 | | 6,500 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 6,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 6,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|----------|----|----|----|--------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-111号 | 処分費（木くず） | | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 処分費（t） | | | 0 | 0 | 0 | | WB020052 | |
| | | | t | 1 | 15,000 | 15,000 | | 単-143号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 15,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 15,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 |
|--------|---------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-112号 | 処分費（根株） | | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 |
| | | | | | | 1 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費（t） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020052 |
| | | | t | 1 | 20,000 | 20,000 | 単-144号 |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 20,000 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 20,000 | 円/t |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 |
|--------|--------|----|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-113号 | 処分費（竹） | | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 |
| | | | | | | 1 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費（t） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020052 |
| | | | t | 1 | 25,000 | 25,000 | 単-145号 |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 25,000 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 25,000 | 円/t |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 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 | | ほぐし土 | m ³ | 100 | 700 | 70,000 | | |
| 計 | | | | | | 70,000 | | |
| 単価 | | | | | | 700 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | 材料費 | | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 14,060 |
|-------------------|------------|----|-----|------|--------|-----------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| モルタル | 1 : 3 高炉 | | | 51.7 | 23,700 | 1,225,290 | | |
| | | | m 3 | 51.7 | 23,700 | 1,225,290 | | |
| 起泡剤 | C×0.1~3.0% | | | 81 | 950 | 76,950 | | |
| | | | k g | 81 | 950 | 76,950 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 8% | | | | 1 | | 103,760 | | |
| | | | 式 | 1 | | 103,760 | | |
| 計 | | | | | | 1,406,000 | | |
| | | | | | | 1,406,000 | | |
| 単価 | | | | | | 14,060 | | |
| | | | | | | 14,060 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | 施工費 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 164,300 |
|--------|------------------|----|---|----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | |
| | 土木一般世話役 | | | 1 | 25,830 | 25,830 | | 164,300 |
| | | 人 | | 1 | 25,830 | 25,830 | | 164,300 |
| | 特殊作業員 | | | 3 | 22,785 | 68,355 | | |
| | | 人 | | 3 | 22,785 | 68,355 | | |
| | 普通作業員 | | | 3 | 19,320 | 57,960 | | |
| | | 人 | | 3 | 19,320 | 57,960 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 8% | | | 1 | | 12,155 | | |
| | | 式 | | 1 | | 12,155 | | |
| | 計 | | | | | 164,300 | | |
| | 単価 | | | | | 164,300 | | |
| | | | | | | 164,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| 単-118号 | | 機械費 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|----------------------------|-----|----|---------|---------|----------|----|
| | | | | | 1 | | 147,600 | |
| | | | | | 1 | | 147,600 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| F C Bプラント（損料） | | 現場練用・20m3～30m3級 | | 1 | 107,720 | 107,720 | | |
| | | | 日 | 1 | 107,720 | 107,720 | | |
| エアモルタル流量計（損料） | | | | 1 | 12,200 | 12,200 | | |
| | | | 日 | 1 | 12,200 | 12,200 | | |
| 水中サンドポンプ（損料） | | 攪拌装置付 口径125mm 揚程15m | | 1 | 429 | 429 | | |
| | | | 日 | 1 | 429 | 429 | | |
| 水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕 | | 5 m 3 | | 2 | 626 | 1,252 | | |
| | | | 供用日 | 2 | 626 | 1,252 | | |
| 発動発電機（排出ガス対策型（第3次基準値）損料） | | ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125kVA | | 1 | 25,030 | 25,030 | WYB00114 | |
| | | | 日 | 1 | 25,030 | 25,030 | 単- 146号 | |
| 高圧洗浄機（損料） | | 吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa | | 1 | 969 | 969 | | |
| | | | 日 | 1 | 969 | 969 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 147,600 | | |
| | | | | | | 147,600 | | |
| 単価 | | | | | | 147,600 | | |
| | | | | | | 147,600 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------|----------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-119号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 4.7m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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 | 2022.05 | |
|--------|------------------|------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-120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 | 単価 | 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 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------------------|-----------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 156 | 140 | 21,840 | | 32,860 |
| | 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 | | | | | 32,860 | | |
| | 単価 | | | | | 32,860 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------------|---------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-122号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 4.9m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 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) | | | | | | | 2 | |
| 計 | | | | | | | | 46,210 |
| 単価 | | | | | | | | 46,210 円/日 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------------|---------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-123号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 6.2m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 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) | | | | | | | 2 | |
| 計 | | | | | | | | 46,210 |
| 単価 | | | | | | | | 46,210 円/日 |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------------|---------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-124号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 6.6m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 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) | | | | | | | 2 | |
| 計 | | | | | | | | 46,210 |
| 単価 | | | | | | | | 46,210 円/日 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------------|---------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-125号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 5m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 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) | | | | | | | 2 | |
| 計 | | | | | | | | 46,210 |
| 単価 | | | | | | | | 46,210 円/日 |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------|----------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-126号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 5.3m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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) | | | | | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 計 | | | | | 46,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 46,210 | 円/日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|--------|----------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-127号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 5.6m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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) | | | | | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | | | | |
| | 計 | | | | | 46,210 | | | |
| | 単価 | | | | | 46,210 | 円/日 | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|----------------|---------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-128号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 424mm 7m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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 | 2022.05 | |
|----------------|---------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-129号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 495mm 7.2m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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 | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | ダウンザホールハンマ運転 | マルチ杭(H形鋼) 495mm | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------------|-----------------|-----|------|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ダウンザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508~762mm | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | |
| | 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 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------------------------|---------|-------------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 66 | 140 | 9,240 | | 12,930 |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | | 吐出量7.5~7.8m ³ /min | 日 | 1.33 | 2,770 | 3,684 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 12,930 | | |
| 単価 | | | | | | 12,930 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|----------------|---------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-132号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 495mm 8.5m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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 | 2022.05 | |
|----------------|---------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-133号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 495mm 9.2m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 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 | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-134号 | 大口径ボーリングマシン運転 | モルタル杭(H形鋼) 495mm 8.4m/本 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--|
| | 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 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-135号 | 布製型枠 (材料費) | | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------------|---------------|-----|----------------|------|--------|-----------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 布製型枠 | 平均厚200mm | 水抜無 | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | m ² | 110 | 4,390 | 482,900 | |
| | 生コンクリート (普通) | 21-21-25 (20) | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | m ³ | 22.9 | 21,150 | 484,335 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 37,765 | |
| | 滑動防止鉄筋杭 | D22×L870 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 本 | 25 | 1,010 | 25,250 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 1,030,250 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 10,300 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-136号 | マット敷設 | | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------|----|----|----------------|--------|---------|------------------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 布製型枠世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.58 | 31,500 | 18,270 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.16 | 20,160 | 23,385 | | |
| | 法面工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2.32 | 28,035 | 65,041 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 106,700 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,067 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 3 |
|--------|--------------------------|-----------------------------|----------------|------|--------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-137号 | モルタル・コンクリート注入 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 金額 | 摘要 |
| | 布製型枠世話役 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | | 0.68 | 31,500 | 21,420 | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | | 0.68 | 23,205 | 15,779 | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | | 1.36 | 20,160 | 27,417 | |
| | 法面工 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | | 2.04 | 28,035 | 57,191 | |
| | コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 55~60m ³ /h | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 時間 | 5.39 | 10,040 | 54,115 | 単-147号 |
| | 小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型] | 口径φ50mm 全揚程10m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 日 | 0.68 | 358 | 243 | |
| | 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 損料 | 定格容量 3kVA | | 0 | 0 | 0 | WYB00085 |
| | | | 日 | 0.68 | 2,825 | 1,921 | 単-148号 |
| | 散水車 [トラック架装型] | 3800L | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 時間 | 5.39 | 6,763 | 36,452 | 単-149号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 62 | |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 214,600 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 2,146 | 円/m ² |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138号 | 滑動防止鉄筋杭打設 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
|--------|-------------------|----|---|------|--------|----|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | 人 | | 0.71 | 26,775 | | 19,010 | |
| | 法面工 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | 人 | | 2.86 | 28,035 | | 80,180 | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | 人 | | 0.71 | 20,160 | | 14,313 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 0 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 1,097 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 114,600 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 1,146 | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139号 | スイングヤード運転 | 0.45m3級 | 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 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 58 | 138 | 8,004 | | | |
| スイングヤード | 0.45m3級 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 供用日 | 1.66 | 21,000 | 34,860 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 65,550 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 65,550 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | グラップル運転 | 0.2m3級 | 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 | 22,680 | 22,680 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 40 | 138 | 5,520 | | |
| グラップル | | 0.2m3級 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 15,400 | 25,564 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 53,770 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 53,770 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | ダンプトラック運転 | 4t積級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|-----------------------|------------|-----|------|-------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（一般） | | 人 | 0 | 0 | 0 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 0 | 0 | 0 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 供用日 | 1.28 | 7,090 | 9,075 | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | 供用日 | 1.28 | 233 | 298 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 0 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | 34,020 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | トラック運転 | 10t積 ロ-ダ-装着車 | 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 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 96 | 138 | 13,248 | | | |
| トラック[ローダー装着車] | 10t積 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 1 | 57,000 | 57,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 92,930 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 92,930 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 |
|--------|---------|-----|----|-----|--------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-143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 | 15,000 | 1,500,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,500,000 | | |
| | 単価 | | | | | 15,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 |
|--------|---------|----|----|-----|--------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-144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 | 根株 | t | 100 | 20,000 | 2,000,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,000,000 | | |
| | 単価 | | | | | 20,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-145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 | 竹 | t | 100 | 25,000 | 2,500,000 | | |
| | 計 | | | | | 2,500,000 | | |
| | 単価 | | | | | 25,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-146号 | 発動発電機 (排出ガス対策型 (第3次基準値) 損料) | ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125kVA | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 25,030 |
|--------|-----------------------------|----------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 95.2 | 140 | 13,328 | | |
| | | | L | 95.2 | 140 | 13,328 | | |
| | 発動発電機 (排出ガス対策型 (第3次基準値)) | ディーゼルエンジン・超低騒音型 100/125kVA | | 1 | 11,700 | 11,700 | | |
| | | | 日 | 1 | 11,700 | 11,700 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 25,030 | | |
| | | | | | | 25,030 | | |
| | 単価 | | | | | 25,030 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-147号 | コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 55~60m ³ /h | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 10,040 |
|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.14 | 23,835 | 3,336 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 9.9 | 136 | 1,346 | | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 55~60m ³ /h | 時間 | 1 | 5,350 | 5,350 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 10,040 | | | |
| 単価 | | | | | 10,040 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-148号 | 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]] 損料 | 定格容量 3kVA | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------------------------|-----------|----|----|-----|-------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガソリン | レギュラー | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 14 | 150 | 2,100 | | |
| | 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 3 k V A | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 725 | 725 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,825 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,825 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2023. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-149号 | 散水車 [トラック架装型] | 3800L | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,763 |
|---------------|---------------|-------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | | 人 | 0.18 | 21,315 | 3,836 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 5.2 | 136 | 707 | | |
| 散水車 [トラック架装型] | | 3800L | 時間 | 1 | 2,220 | 2,220 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,763 | | |
| 単価 | | | | | | 6,763 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一1号 | 仮橋コンクリート基礎 | 18-8-40(高炉) 幅 100 c m 長さ 500 c m 高さ 30 c m | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 153,453 |
|--------|------------|--|----------------|-----|--------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 10 | 1,342 | 13,420 | | CB221110 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 3 | 30,700 | 92,100 | | CB240010 |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 7.2 | 8,228 | 59,241.6 | | CB240210 |
| | | | | | | 164,761.6 | | |
| 計 | | | | | | 164,761.6 | | |
| 単価 | | | | | | 164,800 | | |
| | | | | | | 164,800 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-2号 | 仮橋コンクリート基礎 | 18-8-40(高炉) 幅 100 c m 長さ 400 c m 高さ 30 c m | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------|--|-----|-----|--------|---------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 8 | 1,342 | 10,736 | | CB221110 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 2.4 | 30,700 | 73,680 | | CB240010 |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 6 | 8,228 | 49,368 | | CB240210 |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 133,784 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 0 | 133,800 | 円/箇所 |
| | | | | | | 124,700 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-3号 | 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 5,167 |
|------|------------------|----|----------------------------------|-----|----|-------|--------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 覆工板設置・撤去工 | 設置 | ラフレコンクリート油圧伸縮シブ型 25t吊 標準(1.0) | m 2 | 10 | 749.5 | 7,495 | WB252820 |
| | 覆工板賃料 | | 覆工板(鋼製 補強型) 7月 有 36月 無 | m 2 | 10 | 4,200 | 42,000 | 単一 51号 WB251920 |
| | セーフティキャップ (材料費) | | | 個 | 20 | 300 | 6,000 | 単一 52号 WYB00024 |
| | 計 | | | | | | 55,495 | |
| | 単価 | | | | | | 5,550 | |
| | | | | | | | 5,550 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|-------|------|------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 橋面保護 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 647 |
| | | | | | | 1 | | 647 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| シート敷設 | | 不織布(長繊維)系 厚0.7mm PP+PE | | 1 | 694.9 | 694.9 | WYB00035 | |
| | | | m 2 | 1 | 694.9 | 694.9 | 単- 59号 | |
| 計 | | | | | | 694.9 | | |
| 単価 | | | | | | 694.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | 694.9 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|--------------|------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 仮設高欄 | ガードレール型 設置 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,974 |
| | | | | | | 1 | | 11,974 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高欄設置・撤去工 | | ガードレール型 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ゾフ型25t吊 標準(1.0) | | 1 | 2,154 | 2,154 | WB252830 | |
| | | | m | 1 | 2,154 | 2,154 | 単- 60号 | |
| ガードレール (材料費) | | Gr-C-2B-4 白 | | 1 | 10,700 | 10,700 | WYB00036 | |
| | | | m | 1 | 10,700 | 10,700 | 単- 61号 | |
| 計 | | | | | | 12,854 | | |
| 単価 | | | | | | 12,860 | | |
| | | | | | | 12,860 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|------|----|------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一6号 | 掘削 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 462.6 |
| | | | | | | | 1 | | 462.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 掘削 | | 土砂 バックホウ山積0.45m3 | | 1 | 497.2 | 497.2 | WYB00001 | | |
| | | | m3 | 1 | 497.2 | 497.2 | 単一 62号 | | |
| 計 | | | | | | 497.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 497.2 | | | |
| | | | | | | 497.2 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|------|------|-----------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一7号 | 路体盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,729 |
| | | | | | | | 1 | | 6,729 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体盛土 | | 振動ロー質量0.8~1.1t(ハトガト式) | | 1 | 7,232 | 7,232 | WYB00003 | | |
| | | | m3 | 1 | 7,232 | 7,232 | 単一 63号 | | |
| 計 | | | | | | 7,232 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,232 | | | |
| | | | | | | 7,232 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一8号 | 路体盛土 | 2.5m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 868.6 |
|------|-----------------------------------|--------|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体盛土 | バックホ0.45m3 振動ロー質量3~4t(搭乗・コンバインド式) | m3 | 1 | 933.5 | 933.5 | WYB00005 | |
| | | | 1 | 933.5 | 933.5 | 単一 64号 | |
| 計 | | | | | 933.5 | | |
| 単価 | | | | | 933.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一9号 | 路体盛土 (トンネル区間) | 2.5m以上 (RC-40) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------|------------------|-----------------------------------|----|------|-------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体盛土 | バックホ0.45m3 振動ロー質量3~4t(搭乗・コンバインド式) | | 0 | 0 | 0 | | WYB00048 |
| | | | m3 | 1 | 933.5 | 933.5 | | 単一 65号 |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m3 | 1.33 | 2,300 | 3,059 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,992.5 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,993 | | 円/m3 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 3,715 | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-10号 | 土のう | 耐候性大型 2.0t用 長期仮設(3年)対応 | 単位 | 袋 | 数量 | 1 | 単価 | 17,000 |
|--------|---------------------|------------------------|----|-------|--------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 大型土のう工 | 製作 流用土 | 袋 | 1 | 5,585 | 5,585 | WB252730 | | |
| 大型土のう工 | 積み込み・運搬(L=11.5km以下) | 袋 | 1 | 5,585 | 5,585 | 単一 66号 | | |
| 大型土のう工 | 設置 | 袋 | 1 | 9,502 | 9,502 | WYB00007 | | |
| 大型土のう工 | | 袋 | 1 | 9,502 | 9,502 | 単一 67号 | | |
| 大型土のう工 | | 袋 | 1 | 3,183 | 3,183 | WYB00010 | | |
| 大型土のう工 | | 袋 | 1 | 3,183 | 3,183 | 単一 68号 | | |
| 計 | | | | | 18,270 | | | |
| 単価 | | | | | 18,270 | | | |
| | | | | | 18,270 | 円/袋 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 積込(ル-ズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 232.9 |
| | | | | | | 1 | | 232.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ル-ズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 250.3 | 250.3 | CA900010 | |
| | | | m3 | 1 | 250.3 | 250.3 | | |
| 計 | | | | | | 250.3 | | |
| 単価 | | | | | | 250.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | 250.3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|-------|-------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 土砂等運搬 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,517 |
| | | | | | | 1 | | 1,517 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | バックホ山積0.8m3 ダンプトラック4t(良好) L=5.5km以下 | | 1 | 1,631 | 1,631 | WYB00011 | |
| | | | m3 | 1 | 1,631 | 1,631 | 単-71号 | |
| 計 | | | | | | 1,631 | | |
| 単価 | | | | | | 1,631 | | |
| | | | | | | 1,631 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|--------|----|--------------------------|----|----|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-13号 | 土砂等運搬 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 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) | | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| | | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.0km以下 | m3 | 1 | 828.6 | 828.6 | | |
| | 計 | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | | 828.6 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | | 770.7 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------|--------|----|------------------------------|----|----|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-14号 | 土砂等運搬 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 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) | | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| | | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 22.5km以下 | m3 | 1 | 2,597 | 2,597 | | |
| | 計 | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | | 2,597 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | | 2,416 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|-------|--------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-15号 | 土砂等運搬 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 パック山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.5km以下 | m3 | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| | | | | 1 | 994.3 | 994.3 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 994.3 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 994.3 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 924.9 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 |
|-------|--------|------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-16号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 0 | 0 | 0 | CA900310 | |
| | | | m3 | 1 | 119.9 | 119.9 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 119.9 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 119.9 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 111.6 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|-------|------|----------------|----|-----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 法面整形 | 切土部 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,323 |
| | | | | | | 1 | | 1,323 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 | | 切土部 バックホ0.45m3 | | | 1 | 1,421 | 1,421 | WYB00046 |
| | | | | m 2 | 1 | 1,421 | 1,421 | 単一 72号 |
| 計 | | | | | | | 1,421 | |
| 単価 | | | | | | | 1,421 | |
| | | | | | | | 1,421 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|-------|------|----------------|----|-----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 法面整形 | 盛土部 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 700.4 |
| | | | | | | 1 | | 700.4 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 | | 盛土部 バックホ0.45m3 | | | 1 | 752.7 | 752.7 | WYB00013 |
| | | | | m 2 | 1 | 752.7 | 752.7 | 単一 73号 |
| 計 | | | | | | | 752.7 | |
| 単価 | | | | | | | 752.7 | |
| | | | | | | | 752.7 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|-------|------|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 下層路盤 | RC-40 t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 569.2 | |
| | | | | | | 1 | | 569.2 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤 | | RC-40 t=100mm | | 1 | 611.7 | 611.7 | WYB00050 | | |
| | | | m 2 | 1 | 611.7 | 611.7 | 単- 74号 | | |
| 計 | | | | | | 611.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 611.7 | | | |
| | | | | | | 611.7 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|-------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 表層 | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,821 | |
| | | | | | | 1 | | 1,821 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表層 | | 再生密粒度アスコン(13) t=50mm プライムコート PK-3 | | 1 | 1,958 | 1,958 | WYB00075 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,958 | 1,958 | 単- 75号 | | |
| 計 | | | | | | 1,958 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,958 | | | |
| | | | | | | 1,958 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|--------------------|--------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-21号 | ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,907 | |
| | | | | | | 1 | | 6,907 | |
| 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) | | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し | | 1 | 7,423 | 7,423 | WB810510 | | |
| | | | m | 1 | 7,423 | 7,423 | 単一 76号 | | |
| 計 | | | | | | 7,423 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,423 | | | |
| | | | | | | 7,423 | 円/m | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|------------|--|----|----|---------|---------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-22号 | プラスチックU型側溝 | 600×600 グレーチング付 T-25 並目 ホルト固定 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 95,090 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クッションラン 40~0 | | 0 | 0 | 0 | WB821410 | | |
| | | | m | 1 | 102,200 | 102,200 | 単一 82号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 102,200 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 95,090 | 円/m | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-23号 | プレキャスト集水桝 | 1000×1000×1400 (グレーチング付) | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-----------------|----------------------------------|----|----|---------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト集水桝 | 据付 1200kgを超え1600kg以下 有り 全ての費用 | 基 | 0 | 0 | 0 | | CB222800 |
| | プレキャスト集水桝 (材料費) | 1000×1000×1400 (グレーチング付) | 基 | 1 | 10,980 | 10,980 | | |
| | | | 基 | 0 | 0 | 0 | | WYB00093 |
| | | | 基 | 1 | 264,000 | 264,000 | | 単一 83号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 274,980 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 275,000 | | 円/箇所 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 255,900 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一24号 | 排水管 (露出管) | φ600 高密度ポリエチレン管(シングル) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------|-----------------------|----|----|--------|--------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管設置 | | φ600 高密度ポリエチレン管(シングル) | | 0 | 0 | 0 | WYB00097 | |
| | | | m | 1 | 15,580 | 15,580 | 単一 84号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,580 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,580 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 14,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-25号 | ケーブル保護 | 単位 | m | 数量 | 0 | 1 | 0 | 0 |
|---------------|--------|---|---|----|-------|----|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し | m | 0 | 0 | 0 | 0 | WB821410 |
| | | | | 1 | 3,535 | | 3,535 | 単一 88号 |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 0 | 0 | 0 | 0 | WB821430 |
| | | | | 1 | 321 | | 321 | 単一 89号 |
| ケーブルトラフ (材料費) | | 70-1000 蓋付 | 組 | 0 | 0 | 0 | 0 | WYB00095 |
| | | | | 1 | 1,820 | | 1,820 | 単一 90号 |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 5,676 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 5,676 | 円/m |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 5,281 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-26号 | 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 12,390 |
|-------|---------------------|-------------------------------------|----|------|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.62 | 35,175 | 21,808 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.1 | 30,240 | 63,504 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 19,320 | 7,921 | | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.58 | 43,300 | 25,114 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 5,553 | | | |
| | 計 | | | | | 123,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,390 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|--------------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-27号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H350×350×12×19 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 110,700 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 | 広幅 | SS400 350×350 | | 0.9 | 123,000 | 110,700 | | | |
| | | | t | 0.9 | 123,000 | 110,700 | | | |
| 計 | | | | | | 110,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 110,700 | | | |
| | | | | | | 110,700 | 円/t | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|-------------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-28号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H250×250×9×14 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 108,000 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 | 広幅 | SS400 250×250 | | 0.9 | 120,000 | 108,000 | | | |
| | | | t | 0.9 | 120,000 | 108,000 | | | |
| 計 | | | | | | 108,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 108,000 | | | |
| | | | | | | 108,000 | 円/t | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|-------------------|----|----|----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-29号 | 溝形鋼 (材料費) | [-300×90×9×13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,000 | |
| | | | | | | 1 | | 126,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 9×300×90 | | | 1 | 126,000 | 126,000 | | |
| | | | | t | 1 | 126,000 | 126,000 | | |
| 計 | | | | | | | 126,000 | | |
| | | | | | | | 126,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 126,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 126,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|---------------------|----|----|----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-30号 | 溝形鋼 (材料費) | [-150×75×6.5×10 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 121,000 | |
| | | | | | | 1 | | 121,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 6.5×150×75 | | | 1 | 121,000 | 121,000 | | |
| | | | | t | 1 | 121,000 | 121,000 | | |
| 計 | | | | | | | 121,000 | | |
| | | | | | | | 121,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 121,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 121,000 | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-------------|-------|----|----|----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-31号 | 軽量鋼矢板 (材料費) | SS400 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 210,000 | |
| | | | | | | 1 | | 210,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽量鋼矢板 | | SS400 | | | 1 | 210,000 | 210,000 | | |
| | | | | t | 1 | 210,000 | 210,000 | | |
| 計 | | | | | | | 210,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 210,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 210,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|------------|-----------|----|----|----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-32号 | プレート (材料費) | スチールプレート等 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 300,000 | |
| | | | | | | 1 | | 300,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレート | | スチールプレート等 | | | 1 | 300,000 | 300,000 | | |
| | | | | t | 1 | 300,000 | 300,000 | | |
| 計 | | | | | | | 300,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 300,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 300,000 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|----------------|-----------------|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | ハイテンションボルト（材料費） | F10T M22×60 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 194 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | | | | | 1 | 194 | 194 | |
| | | | 組 | 1 | 194 | 194 | | |
| 計 | | | | | | 194 | | |
| 単価 | | | | | | 194 | | |
| | | | | | | 194 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|----------------|-----------------|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | ハイテンションボルト（材料費） | F10T M22×75 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 211 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | | | | | 1 | 211 | 211 | |
| | | | 組 | 1 | 211 | 211 | | |
| 計 | | | | | | 211 | | |
| 単価 | | | | | | 211 | | |
| | | | | | | 211 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|---------|--------------|---------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-35号 | アンカーボルト（材料費） | M20×250 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,000 | |
| | | | | | | 1 | | 2,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アンカーボルト | | M20×250 | | 1 | 2,000 | 2,000 | | | |
| | | | 本 | 1 | 2,000 | 2,000 | | | |
| 計 | | | | | | 2,000 | | | |
| | | | | | | 2,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,000 | 円/本 | | |
| | | | | | | 2,000 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-36号 | H形鋼（材料費） | SS400 H700×300×13×24 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 134,000 | |
| | | | | | | 1 | | 134,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 | | 中型 SS400 700×300 | | 1 | 134,000 | 134,000 | | | |
| | | | t | 1 | 134,000 | 134,000 | | | |
| 計 | | | | | | 134,000 | | | |
| | | | | | | 134,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 134,000 | 円/t | | |
| | | | | | | 134,000 | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|--------------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-37号 | H形鋼（材料費） | SS400 H300×300×10×15 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 108,000 | |
| | | | | | | 1 | 108,000 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | | 0.9 | 120,000 | 108,000 | | | |
| | | | t | 0.9 | 120,000 | 108,000 | | | |
| 計 | | | | | | 108,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 108,000 | | | |
| | | | | | | 108,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|-------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-38号 | 溝形鋼（材料費） | [-300×90×9×13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,000 | |
| | | | | | | 1 | 126,000 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 9×300×90 | | 1 | 126,000 | 126,000 | | | |
| | | | t | 1 | 126,000 | 126,000 | | | |
| 計 | | | | | | 126,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 126,000 | | | |
| | | | | | | 126,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|------------|-------|----|----|----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-39号 | 軽量鋼矢板（材料費） | SS400 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 210,000 | |
| | | | | | | 1 | | 210,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽量鋼矢板 | | SS400 | | | 1 | 210,000 | 210,000 | | |
| | | | | t | 1 | 210,000 | 210,000 | | |
| 計 | | | | | | | 210,000 | | |
| | | | | | | | 210,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 210,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 210,000 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|-----------|----|----|----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-40号 | プレート（材料費） | スチーフプレート等 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 300,000 | |
| | | | | | | 1 | | 300,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレート | | スチーフプレート等 | | | 1 | 300,000 | 300,000 | | |
| | | | | t | 1 | 300,000 | 300,000 | | |
| 計 | | | | | | | 300,000 | | |
| | | | | | | | 300,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 300,000 | 円/t | |
| | | | | | | | 300,000 | | |

参考資料（1）

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

| 単一41号 | ハイテンションボルト（材料費） | F10T M22×80 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 216 |
|----------------|-----------------|-------------|----|-------|-----|----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×80 | | 1 | 216.2 | 216 | | | 216 |
| | | 組 | 1 | 216.2 | 216 | | | 216 |
| 計 | | | | | 216 | | | 216 |
| 単価 | | | | | 216 | | | 216 |
| | | | | | | | | 円/組 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-42号 | 上部工架設・撤去工 | 架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 12,390 |
|-------|---------------------|-------------------------------------|----|------|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.62 | 35,175 | 21,808 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.1 | 30,240 | 63,504 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 19,320 | 7,921 | | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.58 | 43,300 | 25,114 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 5,553 | | | |
| | 計 | | | | | 123,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,390 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一43号 | H形鋼（材料費） | SS400 H700×300×13×24 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 中型 SS400 700×300 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 134,000 | 134,000 | | 134,000 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 134,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 134,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|--------------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一44号 | H形鋼（材料費） | SS400 H300×300×10×15 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.9 | 120,000 | 108,000 | | 108,000 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|-------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-45号 | 溝形鋼（材料費） | [-300×90×9×13 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 溝形鋼 | 大形 SS400 9×300×90 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 126,000 | 126,000 | | 126,000 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 126,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 126,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|------------|-------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-46号 | 軽量鋼矢板（材料費） | SS400 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 軽量鋼矢板 | SS400 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 210,000 | 210,000 | | 210,000 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 210,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 210,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|-----------|----|----|----|---------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-47号 | プレート（材料費） | スチールプレート等 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 300,000 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレート | | スチールプレート等 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | t | 1 | 300,000 | 300,000 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 300,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 300,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|----------------|-----------------|-------------|----|----|----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-48号 | ハイテンションボルト（材料費） | F10T M22×60 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 194 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | | F10T M22×60 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 組 | 1 | 194 | 194 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 194 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 194 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|---|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-49号 | ハイテンションボルト（材料費） | F10T M22×80 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×80 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 組 | 1 | 216.2 | 216 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 216 | | | 円/組 |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 216 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|--------------|---------|----|----|-------|--------|-----------------|---|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-50号 | アンカーボルト（材料費） | M20×250 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | アンカーボルト | M20×250 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 2,000 | 2,000 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,000 | | | 円/本 |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,000 | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-51号 | 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 749.5 |
|-------|----------------------|--------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.45 | 25,830 | 11,623 | | | |
| | とび工 | | 人 | 1.5 | 24,465 | 36,697 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.27 | 19,320 | 5,216 | | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.47 | 43,300 | 20,351 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,063 | | | |
| | 計 | | | | | 74,950 | | | |
| | 単価 | | | | | 749.5 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|-----------|-------|------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-52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 | 4,200 |
| 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 | 4,200 | 4,200 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,200 | 円/m 2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|-----------|-----------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-53号 | セーフティキャップ (材料費) | | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セーフティキャップ | | | | 1 | 300 | 300 | | |
| | | | 個 | 1 | 300 | 300 | | |
| 計 | | | | | | 300 | | |
| 単価 | | | | | | 300 | 円/個 | |

参考資料 (1)

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

| 単-54号 | 覆工板設置・撤去工 | 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 749.5 |
|-------|---------------------|-------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.45 | 25,830 | 11,623 | | | |
| | とび工 | | 人 | 1.5 | 24,465 | 36,697 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.27 | 19,320 | 5,216 | | | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.47 | 43,300 | 20,351 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 1,063 | | | |
| | 計 | | | | | 74,950 | | | |
| | 単価 | | | | | 749.5 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-----------|-----------|----|----------------|----------------|--------|--------|------------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-55号 | 覆工板 滑止め加工 | | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 17,800 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 覆工板 滑止め加工 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m ² | 1 | 17,800 | 17,800 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 17,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 17,800 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|----------|-----------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-56号 | 覆工板（材料費） | MD1.0×2.0 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 58,000 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 覆工板 | | MD1.0×2.0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m ² | 1 | 58,000 | 58,000 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 58,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 58,000 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------|-----------|----------------|----------------|--------|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-57号 | 覆工板 (材料費) | MD1.0×3.0 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 覆工板 | MD1.0×3.0 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m ² | 1 | 58,000 | 58,000 | | 58,000 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 58,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 58,000 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|-------|-----------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-58号 | セーフティキャップ (材料費) | | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | セーフティキャップ | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 300 | 300 | | 300 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 300 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 300 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-59号 | シート敷設 | 不織布(長繊維)系 厚0.7mm PP+PE | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 694.9 |
|-------|-----------|------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.2 | 25,830 | 5,166 | | |
| | | | 人 | 0.2 | 25,830 | 5,166 | | |
| | 普通作業員 | | | 1 | 19,320 | 19,320 | | |
| | | | 人 | 1 | 19,320 | 19,320 | | |
| | 不織布(長繊維)系 | 厚0.7mm PP+PE | | 100 | 450 | 45,000 | | |
| | | | m ² | 100 | 450 | 45,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 4 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 69,490 | | |
| | | | | | | 69,490 | | |
| | 単価 | | | | | 694.9 | | |
| | | | | | | 694.9 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-60号 | 高欄設置・撤去工 | ガードレール型 設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,154 |
|----------------------|----------|--|-----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,830 | 36,162 | | | |
| とび工 | | 人 | 4 | 24,465 | 97,860 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 19,320 | 19,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 1,438 | | | |
| 計 | | | | | 215,400 | | | |
| 単価 | | | | | 2,154 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | | |
|--------|--------------|-------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-61号 | ガードレール (材料費) | Gr-C-2B-4 白 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,700 | |
| | | | | | | 1 | | 10,700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ガードレール | | Gr-C-2B-4 白 | | 1 | 10,700 | 10,700 | | | |
| | | | m | 1 | 10,700 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | | 10,700 | | | |
| | | | | | | 10,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 10,700 | 円/m | | |
| | | | | | | 10,700 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|-------------------|----|--------------------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-62号 | 掘削 | 土砂 バックホウ山積0.45m3 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 497.2 | |
| | | | | | | 100 | | 497.2 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | | 1.06 | 46,910 | 49,724 | WYB00002 | | |
| | | | 日 | 1.06 | 46,910 | 49,724 | 単- 105号 | | |
| 計 | | | | | | 49,724 | | | |
| | | | | | | 49,724 | | | |
| 単価 | | | | | | 497.2 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | 497.2 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 路体盛土 | 振動ロー質量0.8~1.1t(ハンドガイド式) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 7,232 |
|----------------------|------|-------------------------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 28.235 | 19,320 | 545,500 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 2.941 | 22,785 | 67,010 | | |
| 振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] | | 運転質量0.8~1.1t | 日 | 4.235 | 26,120 | 110,618 | | WYB00004 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 72 | | 単-106号 |
| 計 | | | | | | 723,200 | | |
| 単価 | | | | | | 7,232 | | |
| | | | | | | 7,232 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 路体盛土 | バックホウ0.45m3 振動ローラ質量3~4t(搭乗・コンバインド式) | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 933.5 |
|-------|-------------------------|-------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | | 0.98 | 19,320 | 18,933 | | |
| | | | 人 | 0.98 | 19,320 | 18,933 | | |
| | バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | | 0.98 | 46,910 | 45,971 | | WYB00008 |
| | | | 日 | 0.98 | 46,910 | 45,971 | | 単-107号 |
| | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3~4t | | 0.98 | 29,020 | 28,439 | | WYB00006 |
| | | | 日 | 0.98 | 29,020 | 28,439 | | 単-108号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 7 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 93,350 | | |
| | | | | | | 93,350 | | |
| | 単価 | | | | | 933.5 | | |
| | | | | | | 933.5 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 路体盛土 | バックホウ0.45m3 振動ローラ質量3~4t(搭乗・コンバインド式) | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-------------------------|-------------------------------------|----|----------------|--------|--------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.98 | 19,320 | 18,933 | | |
| | バックホウ(クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00049 |
| | | | 日 | 0.98 | 46,910 | 45,971 | | 単-109号 |
| | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3~4t | | 0 | 0 | 0 | | WYB00054 |
| | | | 日 | 0.98 | 29,020 | 28,439 | | 単-110号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 93,350 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 933.5 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 大型土のう工 | 製作 流用土 | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|----------------------|--------|-------|--------|--------|----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.161 | 25,830 | 4,158 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.161 | 22,785 | 3,668 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.161 | 19,320 | 3,110 | | | |
| 耐候性大型土のう | φ110×110 長期仮設 (3年)対応 | 袋 | 10 | 3,520 | 35,200 | | | |
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作 | 日 | 0.161 | 55,640 | 8,958 | WK250500 | | 単-111号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | 756 | | | |
| 計 | | | | | 55,850 | | | |
| 単価 | | | | | 5,585 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | 大型土のう工 | 積み込み・運搬(L=11.5km以下) | 単位 | 袋 | 数量 | 100 | 単価 | 9,502 |
|-------|-------------------------|---------------------|----|------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 5.4 | 25,830 | 139,482 | | |
| | | | 人 | 5.4 | 25,830 | 139,482 | | |
| | 普通作業員 | | | 10.8 | 19,320 | 208,656 | | |
| | | | 人 | 10.8 | 19,320 | 208,656 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | | 5.4 | 43,300 | 233,820 | | |
| | | | 日 | 5.4 | 43,300 | 233,820 | | |
| | ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 々々損耗費良好 | | 10.8 | 34,090 | 368,172 | | WYB00009 |
| | | | 日 | 10.8 | 34,090 | 368,172 | | 単- 112号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 70 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 950,200 | | |
| | | | | | | 950,200 | | |
| | 単価 | | | | | 9,502 | | |
| | | | | | | 9,502 | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-68号 | 大型土のう工 | 設置 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 3,183 |
|-------|---------------------------|--------------------------------------|----|-------|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.274 | 25,830 | 7,077 | | |
| | | | 人 | 0.274 | 25,830 | 7,077 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.274 | 22,785 | 6,243 | | |
| | | | 人 | 0.274 | 22,785 | 6,243 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.274 | 19,320 | 5,293 | | |
| | | | 人 | 0.274 | 19,320 | 5,293 | | |
| | バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ 2.9t吊 | | 0.274 | 48,230 | 13,215 | | WYB00031 |
| | | | 日 | 0.274 | 48,230 | 13,215 | | 単- 113号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 2 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 31,830 | | |
| | | | | | | 31,830 | | |
| | 単価 | | | | | 3,183 | | |
| | | | | | | 3,183 | | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 大型土のう工 | 製作 流用土 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 5,585 |
|-------|-------------------|----------------------|----|-------|--------|----|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.161 | 25,830 | | 4,158 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.161 | 22,785 | | 3,668 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.161 | 19,320 | | 3,110 | | |
| | 耐候性大型土のう | φ110×110 長期仮設 (3年)対応 | 袋 | 10 | 3,520 | | 35,200 | | |
| | バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作 | 日 | 0.161 | 55,640 | | 8,958 | | WK250500 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | | 756 | | 単- 114号 |
| | 計 | | | | | | 55,850 | | |
| | 単価 | | | | | | 5,585 | | 円/袋 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 大型土のう工 | 設置 | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|--------------------------|----|-------|--------|--------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.274 | 25,830 | 7,077 | | | |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.274 | 22,785 | 6,243 | | | |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 0.274 | 19,320 | 5,293 | | | |
| バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | WYB00058 | | |
| | | 日 | 0.274 | 48,230 | 13,215 | 単- 115号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 31,830 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,183 | 円/袋 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一71号 | 土砂等運搬 | パック山積0.8m3 ダンプトラック4t(良好) L=5.5km以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 10 | 単価 | 1,631 |
|-----------------------|-------|------------------------------------|-----|----------------|--------|--------|----|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | | | 0.421 | 19,950 | 8,398 | | | |
| | | | 人 | 0.421 | 19,950 | 8,398 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 29.02 | 140 | 4,062 | | | |
| | | | L | 29.02 | 140 | 4,062 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 4 t 積級 | | 0.525 | 7,090 | 3,722 | | | |
| | | | 供用日 | 0.525 | 7,090 | 3,722 | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | タイヤ(供用日当り) | | 0.525 | 233 | 122 | | | |
| | | | 供用日 | 0.525 | 233 | 122 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 6 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | | 16,310 | | | |
| | | | | | | 16,310 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,631 | | | |
| | | | | | | 1,631 | | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 法面整形 | 切土部 バックホウ0.45m3 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,421 |
|-------|-------------------|--------------------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.8 | 25,830 | 20,664 | | |
| | | | 人 | 0.8 | 25,830 | 20,664 | | |
| | 普通作業員 | | | 2.4 | 19,320 | 46,368 | | |
| | | | 人 | 2.4 | 19,320 | 46,368 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | | 1.6 | 46,910 | 75,056 | | WYB00047 |
| | | | 日 | 1.6 | 46,910 | 75,056 | | 単- 116号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 12 | | |
| | | | 式 | 1 | | 12 | | |
| | 計 | | | | | 142,100 | | |
| | | | | | | 142,100 | | |
| | 単価 | | | | | 1,421 | | |
| | | | | | | 1,421 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-73号 | 法面整形 | 盛土部 バックホウ0.45m3 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 752.7 |
|-------|-------------------|--------------------|----|----------------|--------|--------|----------|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.47 | 25,830 | 12,140 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.47 | 25,830 | 12,140 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | 日 | 1.41 | 19,320 | 27,241 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 0.765 | 46,910 | 35,886 | WYB00015 | 単- 117号 |
| | 計 | | | 1 | | 3 | | |
| | 単価 | | | 1 | | 3 | | |
| | | | | | | 75,270 | | |
| | | | | | | 75,270 | | |
| | | | | | | 752.7 | | |
| | | | | | | 752.7 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-74号 | 下層路盤 | RC-40 t=100mm | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 611.7 |
|----------------------------|------|--------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.28 | 19,320 | 5,409 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m ³ | 12.7 | 2,300 | 29,210 | | |
| モータグレーダ運転 [土工用・排ガス型 (第1次)] | | プレート幅3.1m | 日 | 0.18 | 54,020 | 9,723 | | WYB00051 |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 排ガス型(第1次) 山積0.45m ³ | 日 | 0.18 | 46,910 | 8,443 | | 単- 118号 |
| 振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] | | 運転質量3~4t | 日 | 0.18 | 29,020 | 5,223 | | WYB00053 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 11% | | | 式 | 1 | | 3,162 | | 単- 120号 |
| 計 | | | | | | 61,170 | | |
| 単価 | | | | | | 611.7 | | |
| | | | | | | 611.7 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|----|----------------|--------|---------|------------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-75号 | 表層 | 再生密粒度アスコン(13) t=50mm プライムコート PK-3 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,958 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 0.108 | 25,830 | 2,789 | | | |
| | | | 人 | 0.108 | 25,830 | 2,789 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.326 | 22,785 | 7,427 | | | |
| | | | 人 | 0.326 | 22,785 | 7,427 | | | |
| 普通作業員 | | | | 0.544 | 19,320 | 10,510 | | | |
| | | | 人 | 0.544 | 19,320 | 10,510 | | | |
| 再生アスファルト混合物 | | 再生密粒度アスコン (13) | | 12.573 | 11,600 | 145,846 | | | |
| | | | t | 12.573 | 11,600 | 145,846 | | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 126 | 100 | 12,600 | | | |
| | | | L | 126 | 100 | 12,600 | | | |
| ASフィニッシャ [ホイール型] | | 排ガス(第3次) 舗装幅1.4~3.0m | | 0.108 | 41,640 | 4,497 | | WYB00076 | |
| | | | 日 | 0.108 | 41,640 | 4,497 | | 単- 121号 | |
| 振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] | | 運転質量3~4t | | 0.108 | 29,020 | 3,134 | | WYB00077 | |
| | | | 日 | 0.108 | 29,020 | 3,134 | | 単- 122号 | |
| 振動コンパクタ [前進型] | | 機械質量40~60kg | | 0.108 | 23,740 | 2,563 | | WYB00078 | |
| | | | 日 | 0.108 | 23,740 | 2,563 | | 単- 123号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 21% | | | | 1 | | 6,434 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6,434 | | | |
| 計 | | | | | | 195,800 | | | |
| | | | | | | 195,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,958 | | | |
| | | | | | | 1,958 | 円/m ² | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 | |
|-------|--------------------|---|----|----|---------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-76号 | 防護柵設置工 (ガードレール設置工) | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,423 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-C-4E 塗装 | m | 1 | 7,423.5 | 7,423 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 7,423 | | |
| | 単価 | | | | | 7,423 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | |
|-------|------------------|--------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-77号 | プレキャストL型擁壁 (材料費) | H=800 L=2000 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャストL型擁壁 | H=800 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 18,400 | 18,400 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 18,400 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 18,400 | 円/本 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|-------|------------------|---------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-78号 | プレキャストL型擁壁 (材料費) | H=1250 L=2000 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H=1250 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 44,910 | 44,910 | | 44,910 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 44,910 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 44,910 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|-------|------------------|---------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-79号 | プレキャストL型擁壁 (材料費) | H=1500 L=2000 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H=1500 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 39,000 | 39,000 | | 39,000 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 39,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 39,000 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|-------|------------------|---------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-80号 | プレキャストL型擁壁 (材料費) | H=1750 L=2000 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H=1750 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 73,610 | 73,610 | | 73,610 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 73,610 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 73,610 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|-------|------------------|--------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-81号 | プレキャストL型擁壁 (材料費) | H=800 L=2000 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プレキャストL型擁壁 | H=800 L=2000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 18,400 | 18,400 | | 18,400 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 18,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 18,400 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | U型側溝 | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 102,200 |
|-------|-----------------|---|----------------|------|----------|-----------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4,062.24 | 40,622 | | | |
| | 横断側溝 (グレーチング付き) | 600×600×1000 T-25 並目 ホルト固定 | 個 | 10 | 97,710 | 977,100 | | | |
| | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 1.56 | 2,300 | 3,588 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 690 | | | |
| | 計 | | | | | 1,022,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 102,200 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-84号 | 排水管設置 | φ600 高密度ポリエチレン管(シングル) | 単位 | m | 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 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.05 | 25,830 | 1,291 | | |
| | 高密度ポリエチレン管 | φ600 シングル構造 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 10.1 | 13,400 | 135,340 | | |
| | 諸雑費（その他材料）（率） 12% | | 式 | 1 | | 16,240 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 31 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 155,800 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15,580 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-85号 | | 横断溝保護 | (No. 62) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|--|---------------------|----------|----|------|---------|---------|----------|----|
| | | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 991,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 受桁架設 | | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00104 | |
| H形鋼（材料費） | | SS400 H300×300（中古品） | | t | 3.7 | 12,390 | 45,843 | 単- 124号 | |
| H形鋼（材料費） | | SS400 H200×200（中古品） | | t | 0.19 | 108,900 | 20,691 | 単- 125号 | |
| H形鋼（材料費） | | SS400 H200×200（中古品） | | t | 0.9 | 108,900 | 98,010 | 単- 126号 | |
| H形鋼（材料費） | | SS400 H400×200 | | t | 0.2 | 122,000 | 24,400 | 単- 127号 | |
| プレート（材料費） | | PL6×300×400 | | 枚 | 4 | 1,050 | 4,200 | 単- 128号 | |
| 縞鋼板（材料費） | | 1524×3048×22 | | 枚 | 3 | 224,300 | 672,900 | 単- 129号 | |
| 溶接作業 | | | | 日 | 1 | 31,910 | 31,910 | 単- 130号 | |
| 土のう工（耐候性土のう） | | 仕拵、積立、購入土(砂 細目) | | 袋 | 120 | 776 | 93,120 | 単- 131号 | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 991,074 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 991,000 | 円/箇所 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 |
|-------|---------------|----------------------|----|------|---------|-----------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-86号 | 横断溝保護 | (No.67) | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 受桁架設 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00081 |
| | H形鋼 (材料費) | SS400 H300×300 (中古品) | t | 6.5 | 12,390 | 80,535 | 単-132号 |
| | H形鋼 (材料費) | SS400 H200×200 (中古品) | t | 0.28 | 108,900 | 30,492 | 単-133号 |
| | H形鋼 (材料費) | SS400 H150×150 (中古品) | t | 1.8 | 108,900 | 196,020 | 単-134号 |
| | プレート (材料費) | PL6×300×400 | t | 0.09 | 108,900 | 9,801 | 単-135号 |
| | 縞鋼板 (材料費) | 1524×3048×22 | 枚 | 12 | 1,050 | 12,600 | 単-136号 |
| | 鉄板 (材料費) | 914×1826×22 | 枚 | 5 | 224,300 | 1,121,500 | 単-137号 |
| | 溶接作業 | | 日 | 3 | 31,910 | 95,730 | 単-139号 |
| | 土のう工 (耐候性土のう) | 仕拵、積立、購入土(砂 細目) | 袋 | 260 | 776 | 201,760 | 単-140号 |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | 1,812,588 | |
| | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 1,812,000 | 円/箇所 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | 滑り止め塗布 | (縞鋼板・鉄板) | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------|----------|----|----------------|----|-------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 塗布（施工） | | | m ² | 0 | 0 | 0 | WYB00114 |
| | | | | m ² | 36 | 6,987 | 251,532 | 単-141号 |
| | 塗料（材料） | | | 式 | 0 | | 0 | WYB00115 |
| | | | | | 1 | | 263,100 | 単-142号 |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 514,632 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 14,290 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-88号 | U型側溝 | 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 3,535 |
|----------|------|---|----|----|----------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,534.49 | 35,344 | | |
| 側溝 | | 別途計上 | 個 | 10 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 35,350 | | |
| 単価 | | | | | | 3,535 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-89号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 321 |
|-------|-------------|---------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 321 | 32,100 | | |
| | 側溝蓋 | 別途計上 | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 32,100 | | |
| | 単価 | | | | | 321 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | ケーブルトラフ（材料費） | 70-1000 蓋付 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ケーブルトラフ | 70-1000 蓋付 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 組 | 1 | 1,820 | 1,820 | | 1,820 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,820 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 単-91号 | | トンネル用照明及び信号機用電源設備工事 | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------------|---------------|---------------------|-----|--------|----------------------------|----|---------------------------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 | |
| トリプレックス形架橋ポリエチレンケーブル(CVT) | 600V 22mm2 | m | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | m | 270 | 991 | 267,570 | | | |
| トリプレックス形架橋ポリエチレンケーブル(CVT) | 600V 14mm2 | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m | 537 | 653 | 350,661 | | | |
| 電線ケーブル | DVR22-3C | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m | 140 | 1,520 | 212,800 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m | 260 | 286 | 74,360 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 40mm | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m | 530 | 241 | 127,730 | | | |
| 硬質ビニル電線管 | VE 28mm | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m | 4 | 146.37 | 585 | | | |
| 附属品費 5% | | 式 | 1 | | 10,133 | | | |
| 鋼管ポール | 高6.3m (附属品含む) | 本 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 本 | 3 | 23,300 | 69,900 | | | |
| 鋼管ポール | 高5m | 本 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 本 | 6 | 22,300 | 133,800 | | | |
| 支線 | 22mm2 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 箇所 | 1 | 3,630 | 3,630 | | | |
| 計器板 | 樹脂製 | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 枚 | 1 | 1,490 | 1,490 | | | |

参考資料（１）

| 単-91号 | | トンネル用照明及び信号機用電源設備工事 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--|---------------------------------|----|----|--------|-----------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 開閉器ボックス | | 樹脂製 ELB3P30A | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 面 | 1 | 11,800 | 11,800 | | |
| コンセント盤 | | 樹脂製 MCB3P30A NFB2P1E20A 露出コンセント | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 面 | 2 | 11,910 | 23,820 | | |
| コンセント盤 | | NFB2P1E20A 露出コンセント | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 面 | 2 | 5,130 | 10,260 | | |
| 中継ボックス | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 面 | 2 | 3,570 | 7,140 | | |
| ボックス支持材 | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 973 | | |
| 屋外用LED照明器具 | | ELBW47303NPN9 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台 | 18 | 63,300 | 1,139,400 | | |
| 照明器具接続材 | | Cコン 14C5・8 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 18 | 185 | 3,330 | | |
| 照明器具取付金具 | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 4,730 | | |
| 支線・支線カバー・引込金具（碍子） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 79,600 | | |
| 漏電遮断機 | | 3P30A | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 11,900 | 11,900 | | |
| 工事費 | | | | 0 | | 0 | WYB00157 | |
| | | | 式 | 1 | | 827,200 | 単-143号 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.11 |
| 歩掛使用年月 | 2022.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-91号 | トンネル用照明及び信号機用電源設備工事 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|---------------------|----|----|----|-----------|-----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | | 0 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 123,188 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 3,496,000 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 12,010 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.11 |
| 歩掛使用年月 | 2022.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-92号 | 仮設信号機 | ネオレーンゲナル (GPS信号機) 設置期間(5.5ヶ月) | 単位 | 台 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-------------|-------------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設信号機 [基本料] | ネオレーンゲナル (GPS信号機) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台 | 1 | 12,100 | 12,100 | | |
| | 仮設信号機 [賃料] | ネオレーンゲナル (GPS信号機) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台・月 | 5.5 | 24,500 | 134,750 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 146,850 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 146,800 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-93号 | 通信ケーブル・信号ケーブル撤去 | (JR通信設備撤去) | 単位 | m | 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 | 2 | 25,830 | 51,660 | | |
| | 電工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 8 | 21,210 | 169,680 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 4 | 19,320 | 77,280 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 80 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 298,700 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,255 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-94号 | 電柱撤去 | (JR通信設備撤去) | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------------------|---------------------|------------|-----|--------|---------|--------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 2.5 | 25,830 | 64,575 | | | 39,840 |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 2.5 | 22,785 | 56,962 | | | |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 2.5 | 19,320 | 48,300 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 2.5 | 43,300 | 108,250 | | | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 2.5 | 48,120 | 120,300 | 単-144号 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 13 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 398,400 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 39,840 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | レール撤去 | ガス切断作業含む | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 3,995 |
|-------|-------------------|--------------------------|----|-------|--------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | 0.824 | 25,830 | 21,283 | | |
| | | | 人 | 0.824 | 25,830 | 21,283 | | |
| | | | | 5.795 | 32,235 | 186,801 | | |
| | | | 人 | 5.795 | 32,235 | 186,801 | | |
| | | | | 0.824 | 26,145 | 21,543 | | |
| | | | 人 | 0.824 | 26,145 | 21,543 | | |
| | | | | 2.882 | 19,320 | 55,680 | | |
| | | | 人 | 2.882 | 19,320 | 55,680 | | |
| | | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 7.059 | 7,656 | 54,043 | | WYB00041 |
| | | | 時間 | 7.059 | 7,656 | 54,043 | | 単- 145号 |
| | | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.0t | | 7.059 | 6,503 | 45,904 | | WYB00042 |
| | | | 時間 | 7.059 | 6,503 | 45,904 | | 単- 146号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 1 | | 14,246 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,246 | | |
| | 計 | | | | | 399,500 | | |
| | 単価 | | | | | 399,500 | | |
| | | | | | | 3,995 | | |
| | | | | | | 3,995 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | 枕木撤去 | | 単位 | 本 | 数量 | 1,000 | 単価 | 2,347 |
|-------|---------------------------|--------------------------|----|-------|--------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 5.65 | 25,830 | 145,939 | | |
| | | | 人 | 5.65 | 25,830 | 145,939 | | |
| | 軌道工 | | | 39.53 | 32,235 | 1,274,249 | | |
| | | | 人 | 39.53 | 32,235 | 1,274,249 | | |
| | バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 85 | 7,656 | 650,760 | | WYB00044 |
| | | | 時間 | 85 | 7,656 | 650,760 | | 単- 147号 |
| | トラック運転 [クレーン装置付] | ペーストラック4~4.5t級 吊能力2.0t | | 42.35 | 6,503 | 275,402 | | WYB00045 |
| | | | 時間 | 42.35 | 6,503 | 275,402 | | 単- 148号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 650 | | |
| | | | 式 | 1 | | 650 | | |
| | 計 | | | | | 2,347,000 | | |
| | | | | | | 2,347,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,347 | | |
| | | | | | | 2,347 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97号 | レール撤去 | ガス切断作業含む | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-------|----------|----|-------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.824 | 25,830 | 21,283 | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 5.795 | 32,235 | 186,801 | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.824 | 26,145 | 21,543 | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2.882 | 19,320 | 55,680 | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00070 |
| | | | 時間 | 7.059 | 7,656 | 54,043 | | 単- 149号 |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00071 |
| | | | 時間 | 7.059 | 6,503 | 45,904 | | 単- 150号 |
| | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,246 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 399,500 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,995 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | 枕木撤去 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
|-------|---------------------------|--------------------------|-------|--------|-----------|----|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | 5.65 | 25,830 | 145,939 | | | |
| | 軌道工 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 人 | 39.53 | 32,235 | 1,274,249 | | | |
| | バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | 0 | WYB00073 |
| | | 時間 | 85 | 7,656 | 650,760 | | | 単- 151号 |
| | トラック運転 [クレーン装置付] | ペーestrack4~4.5t級 吊能力2.0t | | 0 | 0 | 0 | 0 | WYB00074 |
| | | 時間 | 42.35 | 6,503 | 275,402 | | | 単- 152号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 0 | | 0 | | 0 | |
| | | 式 | 1 | | 650 | | | |
| | 計 | | | | 0 | | 2,347,000 | |
| | 単価 | | | | 0 | | 2,347 | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | 現場発生産品運搬 | クレーン装置付4~4.5t級2.9t吊 L=1.0km以下 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 11,660 |
|-------|------------------|-------------------------------|----|-------|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | | 0.25 | 19,320 | 4,830 | | |
| | | | 人 | 0.25 | 19,320 | 4,830 | | |
| | トラック運転 [クレーン装置付] | ペ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.9t | | 1.025 | 6,663 | 6,829 | | WYB00038 |
| | | | 時間 | 1.025 | 6,663 | 6,829 | | 単- 153号 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 11,660 | | |
| | | | | | | 11,660 | | |
| | 単価 | | | | | 11,660 | | |
| | | | | | | 11,660 | | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | 現場発生産品運搬 | クレーン装置付4~4.5t級2.9t吊 L=1.0km以下 | 単位 | 回 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------|-------------------------------|----|-------|--------|--------|---------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.25 | 19,320 | 4,830 | | |
| | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.9t | 時間 | 1.025 | 6,663 | 6,829 | 単- 154号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 11,660 | | |
| | 単価 | | | | | 11,660 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-101号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 12,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 12,810 | 12,810 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 12,810 | | |
| 単価 | | | | | | 12,810 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.05 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-102号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 12,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 12,810 | 12,810 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 12,810 | | |
| 単価 | | | | | | 12,810 | 円/人日 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------|--------------------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-103号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 63.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 5,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 70kmまで | t | 1 | 5,070 | 5,070 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,070 | | |
| 単価 | | | | | | 5,070 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|----------------|---------------|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-104号 | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 1,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,500 | | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円/t | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-105号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,910 |
|------------------|--------------------|--------------------|------|--------|--------|----|----|--------|
| | | | | | | 1 | | 46,910 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 58 | 140 | 8,120 | | | |
| | | L | 58 | 140 | 8,120 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | | |
| | | 供用日 | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | | |
| | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | | | 46,910 |
| | | | | | | | | 46,910 |
| 単価 | | | | | | | | 46,910 |
| | | | | | | | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-106号 | 振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] | 運転質量0.8~1.1t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 26,120 |
|--------|----------------------|--------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] | | | | 1 | 22,680 | | 26,120 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 4.4 | 140 | 616 | | |
| | 振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] | 運転質量0.8~1.1t | 日 | 1.44 | 1,960 | 2,822 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | |
| | 計 | | | | | 26,120 | | |
| | 単価 | | | | | 26,120 | | |
| | | | | | | 26,120 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,910 |
|-------------------|-------------------|---------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 58 | 140 | 8,120 | | |
| | | | L | 58 | 140 | 8,120 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 46,910 | | |
| 単価 | | | | | | 46,910 | | |
| | | | | | | 46,910 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|-----------------------------|----------|----|--------|--------|-----|
| 単-108号 | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン パインド式] | 運転質量3~4t | 日 | 1 | 29,020 | |
| | | | | 1 | 29,020 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 1 | 22,680 | 22,680 | |
| | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 13 | 140 | 1,820 | |
| | | L | 13 | 140 | 1,820 | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式] | 運転質量3~4 t | | 1 | 4,520 | 4,520 | |
| | | 日 | 1 | 4,520 | 4,520 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 0 | |
| | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 29,020 | |
| | | | | | 29,020 | |
| 単価 | | | | | 29,020 | 円/日 |
| | | | | | 29,020 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | 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 | | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 58 | 140 | 8,120 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 46,910 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 46,910 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式] | 運転質量3~4t | 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 | | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 13 | 140 | 1,820 | | | |
| 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | | 運転質量3~4 t | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 日 | 1 | 4,520 | 4,520 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 29,020 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 29,020 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 55,640 |
|----------------------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 112 | 140 | 15,680 | | | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊 | 日 | 1.44 | 12,000 | 17,280 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 55,640 | | | |
| 単価 | | | | | 55,640 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|-----------------------|-------------------------|---------------|------|--------|--------|--------|------------------|
| 単-112号 | ダンプトラック運転 [オンロード・ディーゼル] | 4t積級 タイヤ損耗費良好 | 単位 | 日 | 数量 | 1 1 | 34,090 34,090 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (一般) | | | 1 | 19,950 | 19,950 | | |
| | | 人 | 1 | 19,950 | 19,950 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 34 | 140 | 4,760 | | |
| | | L | 34 | 140 | 4,760 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | | 1.28 | 7,090 | 9,075 | | |
| | | 供用日 | 1.28 | 7,090 | 9,075 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ(供用日当り) | | 1.28 | 233 | 298 | | |
| | | 供用日 | 1.28 | 233 | 298 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 7 | | |
| | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 34,090 | | |
| | | | | | 34,090 | | |
| 単価 | | | | | 34,090 | 円/日 | |
| | | | | | 34,090 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-113号 | バックホウ運転（クローラ）標準・クレーン機能付 | 排ガス型（第1次）山積0.45m ³ 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 48,230 |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 1 | 22,680 | 22,680 | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 58 | 140 | 8,120 | |
| | | | L | 58 | 140 | 8,120 | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊 | | 1.66 | 10,500 | 17,430 | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 10,500 | 17,430 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 48,230 | |
| 単価 | | | | | | 48,230 | |
| | | | | | | 48,230 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-114号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 55,640 |
|---------------------------|-----------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 112 | 140 | 15,680 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.44 | 12,000 | 17,280 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 55,640 | | | |
| 単価 | | | | | | 55,640 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-115号 | バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
|--------|----------------------------|---------------------------|-----|------|--------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | |
| | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 58 | 140 | 8,120 | |
| | バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 10,500 | 17,430 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 48,230 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 48,230 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,910 |
|------------------|------------------|--------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 58 | 140 | 8,120 | | |
| | | | L | 58 | 140 | 8,120 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 46,910 | | |
| 単価 | | | | | | 46,910 | | |
| | | | | | | 46,910 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|-------------------|---------------------|---------------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 単-117号 | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 46,910 |
| | | | | | | 1 | 46,910 |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | L | 58 | 140 | 8,120 | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | | 供用日 | 1.66 | 9,700 | 16,102 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | | 46,910 | |
| 単価 | | | | | | 46,910 | 円/日 |
| | | | | | | 46,910 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | モータグレーダ運転 [土工用・排ガス型 (第1次)] | ブレード幅3.1m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 54,020 |
|--------|----------------------------|------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 50 | 140 | 7,000 | | |
| | | | L | 50 | 140 | 7,000 | | |
| | モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第1次)] | ブレード幅3. 1m | | 1.54 | 15,800 | 24,332 | | |
| | | | 供用日 | 1.54 | 15,800 | 24,332 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 54,020 | | |
| | 単価 | | | | | 54,020 | | |
| | | | | | | 54,020 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 46,910 |
|-------------------|-------------------|---------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 58 | 140 | 8,120 | | |
| | | | L | 58 | 140 | 8,120 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 | | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | |
| | | | 供用日 | 1.66 | 9,700 | 16,102 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 46,910 | | |
| | | | | | | 46,910 | | |
| 単価 | | | | | | 46,910 | | |
| | | | | | | 46,910 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|--------------------------|------------------------------|----------|----|--------|--------|--------|------------------|
| 単-120号 | 振動ローラ (舗装用) [搭乗・コン パインド式] | 運転質量3~4t | 単位 | 日 | 数量 | 1 1 | 29,020 29,020 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 13 | 140 | 1,820 | | |
| | | L | 13 | 140 | 1,820 | | |
| 振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンパインド式] | 運転質量3~4 t | | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| | | 日 | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 29,020 | | |
| 単価 | | | | | 29,020 | | |
| | | | | | 29,020 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | ASフィニッシャ [ホイール型] | 排ガス(第3次) 舗装幅1.4~3.0m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 41,640 |
|--------------|---------------------|----------------------|----|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 19 | 140 | 2,660 | | | |
| | | L | 19 | 140 | 2,660 | | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m | | 1 | 16,300 | 16,300 | | | |
| | | 日 | 1 | 16,300 | 16,300 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 41,640 | | | |
| | | | | | 41,640 | | | |
| 単価 | | | | | 41,640 | | | |
| | | | | | 41,640 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | 振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] | 運転質量3~4t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 29,020 |
|--------|-------------------------|-----------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | | 1. 2号 | | 13 | 140 | 1,820 | | |
| | | | L | 13 | 140 | 1,820 | | |
| | | | | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| | | 運転質量3~4 t | | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| | | | 日 | 1 | 4,520 | 4,520 | | |
| | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | | | | | | 29,020 | | |
| | | | | | | 29,020 | | |
| | | | | | | 29,020 | | |
| | | | | | | 29,020 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-123号 | 振動コンパクト [前進型] | 機械質量40~60kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 23,740 |
|---------------|---------------|-------------|-----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1 | 22,785 | 22,785 | | |
| ガソリン | レギュラー | | L | 3 | 154 | 462 | | |
| 振動コンパクト [前進型] | 機械質量40~60kg | | 供用日 | 1.4 | 346 | 484 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 23,740 | | |
| 単価 | | | | | | 23,740 | | |
| | | | | | | 23,740 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-124号 | 受桁架設 | | 単位 | t | 数量 | 0 | 10 | 0 |
|--------|----------------------|--------|----|------|--------|---------|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 橋りょう世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.62 | 35,175 | 21,808 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2.1 | 30,240 | 63,504 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.41 | 19,320 | 7,921 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 0.58 | 43,300 | 25,114 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,553 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 123,900 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 12,390 | | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|----------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-125号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H300×300 (中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.9 | 121,000 | 108,900 | | 108,900 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|----------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-126号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H200×200 (中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 200×200 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.9 | 121,000 | 108,900 | | 108,900 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----------|------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-127号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H400×200 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 122,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼 | | 細幅 SS400 400×200 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 1 | 122,000 | 122,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 122,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 122,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------|--------------|-----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-128号 | プレート (材料費) | PL6×300×400 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 100 | | 1,050 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレート | | PL-6×300×400 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | k g | 280 | 375 | 105,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 105,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,050 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | 溶接作業 | | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 溶接工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 26,145 | 26,145 | | |
| | 電気溶接機運転 | [インバータ・インジェクション駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A | | 0 | 0 | 0 | | WYB00111 |
| | | | 日 | 1 | 3,160 | 3,160 | | 単-155号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 2,605 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31,910 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31,910 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 土のう工 (耐候性土のう) | 仕拵、積立、購入土(砂 細目) | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|---------------|-----------------|----------------|-----|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m ³ | 2 | 3,770 | 7,540 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 3 | 19,320 | 57,960 | | |
| | 耐候性土のう | 幅48cm×長62cm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 100 | 121 | 12,100 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 77,600 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 776 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | 受桁架設 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 0 |
|----------------------|--------|----|------|--------|--------|----|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | 0 |
| 橋りょう世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | 0 |
| | | 人 | 0.62 | 35,175 | 21,808 | | | 12,390 |
| 橋りょう特殊工 | | | 0 | 0 | 0 | | | 0 |
| | | 人 | 2.1 | 30,240 | 63,504 | | | 0 |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | 0 |
| | | 人 | 0.41 | 19,320 | 7,921 | | | 0 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 |
| | | 日 | 0.58 | 43,300 | 25,114 | | | 0 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | | 0 | | 0 | | | 0 |
| | | 式 | 1 | | 5,553 | | | 0 |
| 計 | | | | | | | | 123,900 |
| 単価 | | | | | | | | 0 |
| | | | | | | | | 12,390 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|----------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-133号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H300×300 (中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 300×300 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.9 | 121,000 | 108,900 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|----------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-134号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H200×200 (中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 200×200 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.9 | 121,000 | 108,900 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|----------------------|----|-----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-135号 | H形鋼 (材料費) | SS400 H150×150 (中古品) | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | H形鋼 | 広幅 SS400 150×150 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.9 | 121,000 | 108,900 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 108,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|------------|--------------|----|-----|-----|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-136号 | プレート (材料費) | PL6×300×400 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | プレート | PL-6×300×400 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | kg | 280 | 375 | 105,000 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 105,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,050 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|-----------|--------------|-----|-----|-----|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-137号 | 縞鋼板 (材料費) | 1524×3048×22 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 縞鋼板 | 1524×3048×22 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | k g | 810 | 277 | 224,370 | | 224,300 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 224,370 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 224,300 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.09 | | |
|--------|----------|-------------|-----|-----|-----|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.09 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-138号 | 鉄板 (材料費) | 914×1826×22 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鉄板 | 914×1826×22 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | k g | 289 | 222 | 64,158 | | 64,150 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 64,158 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 64,150 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139号 | 溶接作業 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 金額 |
|--------|-------------------|--------------------------------------|---|----|--------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | 0 | | 0 | | 0 |
| | | 人 | | 1 | 26,145 | 26,145 | | 31,910 |
| | 電気溶接機運転 | [インバータ・インジェクション駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A | | 0 | 0 | 0 | | WYB00092 |
| | | 日 | | 1 | 3,160 | 3,160 | | 単-155号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 10% | | | 0 | | 0 | | |
| | | 式 | | 1 | | 2,605 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31,910 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31,910 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | 土のう工（耐候性土のう） | 仕拵、積立、購入土(砂 細目) | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|--------|--------------|-----------------|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m ³ | 2 | 3,770 | 7,540 | | | 776 |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 3 | 19,320 | 57,960 | | | |
| | 耐候性土のう | 幅48cm×長62cm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 枚 | 100 | 121 | 12,100 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 77,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 776 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | 塗布 (施工) | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 10 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------|----|----------------|-----|--------|----|--------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 塗装工 | | | 0 | 0 | | 0 | |
| | | 人 | | 2.5 | 25,410 | | 63,525 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | 0 | | | 0 | |
| | | 式 | | 1 | | | 6,345 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | 単価 | | | | | | 69,870 | |
| | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 6,987 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | 塗料（材料） | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 金額 |
|--------|-----------|---|---|-----|--------|---------|-----|----|
| | 名称 | | | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 塗料 | スベラナイト K-888 (ライトグリーン20kg) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 缶 | 6 | 33,970 | 203,820 | | |
| | シンナー | スベラナイトシンナー (16L) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 缶 | 2 | 11,360 | 22,720 | | |
| | プライマー | スベラナイトAC7プライマー(グレー主剤14.4kg、グレー硬化剤1.6kg) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 組 | 0.5 | 48,040 | 24,020 | | |
| | プライマーシンナー | スベラナイト7プライマーシンナー (16L) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 缶 | 1 | 12,500 | 12,500 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 263,100 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 263,100 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.11 |
| 歩掛使用年月 | 2022.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-143号 | 工事費 | | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------|-----|----|----|----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 39 | 21,210 | 827,190 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 10 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 827,200 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 827,200 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-144号 | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 4 5 m 3 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 22,680 | 22,680 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 58 | 138 | 8,004 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準] | 排ガス型 (第2次) 山積0. 4 5 m 3 | 供用日 | 1.66 | 10,500 | 17,430 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 48,120 | | |
| | 単価 | | | | | 48,120 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-145号 | バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,656 |
|--------|----------------------------|---------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 0.16 | 22,680 | 3,628 | | |
| | | | 人 | 0.16 | 22,680 | 3,628 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| | | | L | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| | バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 7,656 | | |
| | 単価 | | | | | 7,656 | | |
| | | | | | | 7,656 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-146号 | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.0t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,503 |
|--------|------------------|------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | | | 人 | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | | | L | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t | | 1 | 1,850 | 1,850 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,850 | 1,850 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,503 | | |
| | | | | | | 6,503 | | |
| | 単価 | | | | | 6,503 | | |
| | | | | | | 6,503 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-147号 | バックホウ運転 (クローラ) 標準・クレーン機能付 | 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,656 |
|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0.16 | 22,680 | 3,628 | | |
| | | | 人 | 0.16 | 22,680 | 3,628 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| | | | L | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 | | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,656 | | |
| | | | | | | 7,656 | | |
| 単価 | | | | | | 7,656 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-148号 | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.0t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,503 |
|--------|------------------|------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | | | 人 | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | | | L | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t | | 1 | 1,850 | 1,850 | | |
| | | | 時間 | 1 | 1,850 | 1,850 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,503 | | |
| | | | | | | 6,503 | | |
| | 単価 | | | | | 6,503 | 円/時間 | |
| | | | | | | 6,503 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-149号 | バックホウ運転（クローラ）標準・クレーン機能付 | 排ガス型（第1次）山積0.45m ³ 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 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 | | | |
| | | | 人 | 0.16 | 22,680 | 3,628 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 9.2 | 140 | 1,288 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型（第1次） 山積0.45m ³ 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,740 | 2,740 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 7,656 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,656 | | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.0t | 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 | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t | 時間 | 1 | 1,850 | 1,850 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,503 | | |
| | 単価 | | | | | 6,503 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | バックホウ運転（クローラ）標準・クレーン機能付 | 排ガス型（第1次）山積0.45m3 2.9t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|---------------------------|-------------------------|----|------|--------|-------|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.16 | 22,680 | 3,628 | | |
| | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 9.2 | 140 | 1,288 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第1次）山積0.45m3 2.9t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,740 | 2,740 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,656 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,656 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.0t | 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) | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.17 | 22,680 | | 3,855 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 5.7 | 140 | | 798 | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.0t | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 時間 | 1 | 1,850 | | 1,850 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 6,503 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 6,503 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.9t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,663 |
|--------|------------------|------------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | | | 人 | 0.17 | 22,680 | 3,855 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | | | L | 5.7 | 140 | 798 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | | 1 | 2,010 | 2,010 | | |
| | | | 時間 | 1 | 2,010 | 2,010 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,663 | | |
| | | | | | | 6,663 | | |
| | 単価 | | | | | 6,663 | | |
| | | | | | | 6,663 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.05 |
| 歩掛使用年月 | 2022.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-154号 | トラック運転 [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t級 吊能力2.9t | 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) | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.17 | 22,680 | | 3,855 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 5.7 | 140 | | 798 | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 時間 | 1 | 2,010 | | 2,010 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 6,663 | |
| | 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 6,663 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (3)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.09 |
| 歩掛使用年月 | 2022.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-155号 | 電気溶接機運転 | [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式] 最大溶接電流180A | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|------------|---------------------------------|----|-------|-------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 15 | 138 | 2,070 | | | 3,160 |
| 電気溶接機 [ガソリンエンジン駆動・直流アーク式] | 最大溶接電流180A | 日 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 1 | 1,090 | 1,090 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 0 | | 0 | | | |
| | | | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,160 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,160 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |