

令和6年2月28日（令和6年3月1日）

すさみ串本道路串本 IC ランプ橋 A 1 下部他工事 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|------------------------------|
| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 |
| 工事地名 | 和歌山県東牟婁郡串本町鬮野川地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 5年12月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 5年11月 |
| 2) 事務所名 | 紀南河川国道事務所 工務第三課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 6623010008 | 1 4) 単価適用年月 | 2023年12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 | 2023年12月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 303日間 自 令和 6年 2月29日 (当初) 至 令和 6年12月27日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 和歌山県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 東牟婁郡 (串本町) 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道 4 2 号 | 2 2) 処 分 費 等 | 17,625 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 5年11月21日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本ICランプ橋A1下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------|-----------------------------------|----|-------|---------|------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 橋梁下部 | | 式 | 1 | | 43,862,002 | | | | |
| 橋台工 (串本IC橋(A1)) | | 式 | 1 | | 24,442,265 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 2,892,490 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 1,360 | 1,184 | 1,610,240 | | | 単-1号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 550 | 222.2 | 122,210 | | | 単-2号 | |
| 埋戻し | | m3 | 1,200 | 966.7 | 1,160,040 | | | 単-3号 | |
| 橋台躯体工 | | 式 | 1 | | 21,549,775 | | | | |
| 捨てコンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 11 | 29,100 | 320,100 | | | 単-4号 | |
| コンクリート | 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 225 | 26,200 | 5,895,000 | | | 単-5号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 133 | 26,300 | 3,497,900 | | | 単-6号 | |
| 鉄筋 | SR235 φ9 | t | 0.01 | 211,200 | 2,112 | | | 単-7号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 1.08 | 173,700 | 187,596 | | | 単-8号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本ICランプ橋A1下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------------|---|-----|-------|---------|------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 13.64 | 175,200 | 2,389,728 | | | 単-9号 | |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 5.04 | 163,900 | 826,056 | | | 単-10号 | |
| 鉄筋 | SD345 D35 | t | 6.72 | 165,900 | 1,114,848 | | | 単-11号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 420 | 9,433 | 3,961,860 | | | 単-12号 | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 30 | 3,474 | 104,220 | | | 単-13号 | |
| 支保 | 40kN/m2 < f ≤ 80kN/m2 [120 < t ≤ 250cm] | 空m3 | 30 | 5,808 | 174,240 | | | 単-14号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 490 | 4,760 | 2,332,400 | | | 単-15号 | |
| 水抜 ^ハ イ [°] | VP φ 75 | m | 6 | 757 | 4,542 | | | 単-16号 | |
| 透水材 | B=300mm t=50mm | m | 37 | 1,573 | 58,201 | | | 単-17号 | |
| 地下排水 | 高密度ポリエチレン管(有孔管) φ 200ダブル構造 | m | 11 | 6,541 | 71,951 | | | 単-18号 | |
| 裏込め材 | 流用土 | m3 | 630 | 966.7 | 609,021 | | | 単-19号 | |
| 橋台工 (串本IC歩道橋(A1)) | | 式 | 1 | | 19,419,737 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|-----|-----------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | | 820,552 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 400 | 222.2 | 88,880 | | | 単-20号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 100 | 271.5 | 27,150 | | | 単-21号 | |
| 埋戻し | | m3 | 720 | 966.7 | 696,024 | | | 単-22号 | |
| 基面整正 | | m2 | 19 | 447.3 | 8,498 | | | 単-23号 | |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 | | 9,537,590 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径 1000mm 杭長(設計長) 25m 30-18-25(高炉) | 本 | 4 | 2,377,000 | 9,508,000 | | | 単-24号 | |
| 積込(コンクリート殻) | | m3 | 5 | 1,154 | 5,770 | | | 単-25号 | |
| 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物と りこわし | m3 | 5 | 1,239 | 6,195 | | | 単-26号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 5 | 3,525 | 17,625 | | | 単-27号 | |
| 橋台躯体工 | | 式 | 1 | | 9,061,595 | | | | |
| 基礎材 | 再生クワッシュアレン40~0 t=200mm | m2 | 19 | 1,752 | 33,288 | | | 単-28号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|-----|------|---------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm | m2 | 19 | 3,571 | 67,849 | | | 単-29号 | |
| コンクリート | 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 38 | 30,380 | 1,154,440 | | | 単-30号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 64 | 30,490 | 1,951,360 | | | 単-31号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.37 | 172,400 | 63,788 | | | 単-32号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 9.47 | 165,700 | 1,569,179 | | | 単-33号 | |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 0.41 | 163,900 | 67,199 | | | 単-34号 | |
| 鉄筋 | SD345 D35 | t | 2.16 | 165,900 | 358,344 | | | 単-35号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 230 | 9,433 | 2,169,590 | | | 単-36号 | |
| 支保 | $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$ | 空m3 | 7 | 3,474 | 24,318 | | | 単-37号 | |
| 支保 | $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$ | 空m3 | 30 | 5,808 | 174,240 | | | 単-38号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 300 | 4,760 | 1,428,000 | | | 単-39号 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 103,048,715 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本ICランプ橋A1下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 2,629,834 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 1,065,132 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 580 | 305.4 | 177,132 | | | 単-40号 | |
| 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満 | m3 | 750 | 1,184 | 888,000 | | | 単-41号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 827,762 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 90 | 5,933 | 533,970 | | | 単-42号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 80 | 734.4 | 58,752 | | | 単-43号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 1,130 | 208 | 235,040 | | | 単-44号 | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 736,940 | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 礫質土、砂 及び砂質土、粘性土 | m2 | 200 | 823.8 | 164,760 | | | 単-45号 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 軟岩I | m2 | 60 | 1,072 | 64,320 | | | 単-46号 | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩 | m2 | 120 | 3,553 | 426,360 | | | 単-47号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本ICランプ橋A1下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------|----|-------|-------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 200 | 407.5 | 81,500 | | | 単-48号 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 24,960 | | | | |
| 置換工 | | 式 | 1 | | 24,960 | | | | |
| 置換 | 良質土 | m3 | 120 | 208 | 24,960 | | | 単-49号 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 46,899,546 | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 32,697,520 | | | | |
| 種子散布 | 1000m2以上 | m2 | 1,730 | 244 | 422,120 | | | 単-50号 | |
| 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 1000m2以上 | m2 | 5,650 | 4,508 | 25,470,200 | | | 単-51号 | |
| 植生基材吹付 | 5cm 植生基材吹付工 1000m2以上 | m2 | 1,200 | 5,671 | 6,805,200 | | | 単-52号 | |
| 法面吹付工 | | 式 | 1 | | 6,222,816 | | | | |
| モルタル吹付 | 高炉セメント 厚10cm | m2 | 744 | 8,364 | 6,222,816 | | | 単-53号 | |
| 鉄筋挿入工 | | 式 | 1 | | 7,979,210 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋挿入 | SD345 D19 L=2.0m 削孔長1.8m 削孔径65mm | 本 | 203 | 23,040 | 4,677,120 | | | 単-54号 | |
| 鉄筋挿入 | SD345 D19 L=2.5m 削孔長2.3m 削孔径65mm | 本 | 121 | 27,290 | 3,302,090 | | | 単-55号 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 15,669,319 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 546,652 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 40 | 1,184 | 47,360 | | | 単-56号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 560 | 222.2 | 124,432 | | | 単-57号 | |
| 埋戻し | | m3 | 70 | 1,838 | 128,660 | | | 単-58号 | |
| 埋戻し | 良質土 | m3 | 470 | 461.4 | 216,858 | | | 単-59号 | |
| 埋戻し | | m3 | 6 | 2,803 | 16,818 | | | 単-60号 | |
| 基面整正 | | m2 | 28 | 447.3 | 12,524 | | | 単-61号 | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 1,074,830 | | | | |
| 重力式擁壁(1号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 3 | 56,570 | 169,710 | | | 単-62号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|-----------------------------------|----|-------|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 (2号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 3 | 56,570 | 169,710 | | | 単-63号 | |
| 重力式擁壁 (3号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 7 | 56,570 | 395,990 | | | 単-64号 | |
| 重力式擁壁 (4号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 6 | 56,570 | 339,420 | | | 単-65号 | |
| 帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 | | 式 | 1 | | 14,047,837 | | | | |
| 補強土壁基礎 | 18-8-40(高炉) | m | 43 | 7,020 | 301,860 | | | 単-66号 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | m2 | 166 | 35,930 | 5,964,380 | | | 単-67号 | |
| 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | m | 2,188 | 1,768 | 3,868,384 | | | 単-68号 | |
| まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 1,012 | 1,036 | 1,048,432 | | | 単-69号 | |
| 壁面背面排水層 | 再生砕石 RC-40 | m3 | 81 | 4,816 | 390,096 | | | 単-70号 | |
| 基盤排水層 | 再生砕石 RC-40 | m3 | 107 | 4,816 | 515,312 | | | 単-71号 | |
| 吸出し防止材 | 長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0mm | m2 | 190 | 713.7 | 135,603 | | | 単-72号 | |
| 壁面上端処理 | 幅0.3m 24-12-25(20)(高炉) | m | 43 | 28,320 | 1,217,760 | | | 単-73号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本ICランプ橋A1下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------------|-----------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 排水管敷設 (縦断) | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200mmダブル構造 | m | 45 | 8,921 | 401,445 | | | 単-74号 | |
| 排水管敷設 (横断) | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200mmダブル構造 | m | 27 | 7,465 | 201,555 | | | 単-75号 | |
| 排水管敷設 (排出) | 高密度ポリエチレン管(無孔管)φ200mmダブル構造 | m | 1 | 3,010 | 3,010 | | | 単-76号 | |
| 石・ブロック積(張)工 (串本IC歩道橋(A1)) | | 式 | 1 | | 1,525,074 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 36,499 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 20 | 222.2 | 4,444 | | | 単-77号 | |
| 埋戻し | | m3 | 10 | 2,803 | 28,030 | | | 単-78号 | |
| 基面整正 | | m2 | 9 | 447.3 | 4,025 | | | 単-79号 | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | 式 | 1 | | 1,488,575 | | | | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉)底幅55cm高さ35cm | m | 12 | 11,020 | 132,240 | | | 単-80号 | |
| 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.2 | 71,450 | 14,290 | | | 単-81号 | |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控え35cm滑面タイプ | m2 | 40 | 28,620 | 1,144,800 | | | 単-82号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I Cランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|----------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | m3 | 15 | 8,795 | 131,925 | | | 単-83号 | |
| 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 1 | 65,320 | 65,320 | | | 単-84号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 30,682,326 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 2,960,611 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 790 | 1,184 | 935,360 | | | 単-85号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 480 | 222.2 | 106,656 | | | 単-86号 | |
| 埋戻し | | m3 | 910 | 1,838 | 1,672,580 | | | 単-87号 | |
| 基面整正 | | m2 | 550 | 447.3 | 246,015 | | | 単-88号 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 17,542,795 | | | | |
| プレキャストU型側溝 | PU1-B300-H300 土砂部 | m | 181 | 9,472 | 1,714,432 | | | 単-89号 | |
| プレキャストU型側溝 | PU1-B300-H300 軟岩部 | m | 185 | 8,494 | 1,571,390 | | | 単-90号 | |
| プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300 軟岩部 | m | 177 | 9,086 | 1,608,222 | | | 単-91号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| プレキャストU型側溝 | PU3-B400-H400 土砂部 | m | 56 | 11,980 | 670,880 | | | 単-92号 | |
| プレキャストU型側溝 | PU3-B400-H400 軟岩部 | m | 67 | 11,240 | 753,080 | | | 単-93号 | |
| プレキャストU型側溝 | 横断溝-B300-H300 | m | 9 | 108,800 | 979,200 | | | 単-94号 | |
| 自由勾配側溝 | B300-H400~700 | m | 189 | 15,740 | 2,974,860 | | | 単-95号 | |
| 自由勾配側溝 | B300-H700~900 | m | 187 | 19,390 | 3,625,930 | | | 単-96号 | |
| 自由勾配側溝 | B400-H500~1000 | m | 38 | 18,450 | 701,100 | | | 単-97号 | |
| 側溝蓋 | コンクリート蓋 PU3 B300用 | 枚 | 355 | 2,597 | 921,935 | | | 単-98号 | |
| 側溝蓋 | コンクリート蓋 PU3 B400用 | 枚 | 246 | 3,307 | 813,522 | | | 単-99号 | |
| 側溝蓋 | コンクリート蓋 自由勾配側溝 B300用 L=500 | 枚 | 302 | 2,367 | 714,834 | | | 単-100号 | |
| 側溝蓋 | コンクリート蓋 自由勾配側溝 B400用 L=500 | 枚 | 30 | 2,947 | 88,410 | | | 単-101号 | |
| 側溝蓋 | グレーチング蓋 自由勾配側溝 B300用 L=500 | 枚 | 36 | 9,875 | 355,500 | | | 単-102号 | |
| 側溝蓋 | グレーチング蓋 自由勾配側溝 B400用 L=500 | 枚 | 3 | 13,770 | 41,310 | | | 単-103号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|----|---------|-----------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 水路蓋 | B240 | 枚 | 6 | 1,365 | 8,190 | | | 単-104号 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 146,900 | | | | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D600 | m | 5 | 29,380 | 146,900 | | | 単-105号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 2,005,160 | | | | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B800-L800-H1000 1 8-8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 108,300 | 216,600 | | | 単-106号 | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B800-L800-H1200 1 8-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 172,300 | 172,300 | | | 単-107号 | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B900-L900-H1400 1 8-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 208,100 | 208,100 | | | 単-108号 | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B900-L900-H1600 1 8-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 243,500 | 243,500 | | | 単-109号 | |
| 現場打ち集水柵 | G2-B500-L500-H800 18 -8-40(高炉) | 箇所 | 3 | 62,320 | 186,960 | | | 単-110号 | |
| 現場打ち集水柵 | G2-B500-L500-H900 18 -8-40(高炉) | 箇所 | 4 | 65,540 | 262,160 | | | 単-111号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 800×800 用 ボルト固定式 T-25 | 枚 | 3 | 72,470 | 217,410 | | | 単-112号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 900×900 用 ボルト固定式 T-25 | 枚 | 2 | 81,870 | 163,740 | | | 単-113号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I C ランプ橋 A 1 下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 蓋 | 縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキHDZ T77 | 枚 | 7 | 47,770 | 334,390 | | | 単-114号 | |
| 排水工 | | 式 | 1 | | 8,026,860 | | | | |
| 小段排水 (A) | PU1-B300-H300 | m | 387 | 9,604 | 3,716,748 | | | 単-115号 | |
| 縦排水 (A) | B240-H240(ソケット付) | m | 27 | 8,774 | 236,898 | | | 単-116号 | |
| 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) 小段排水(A)部 | m2 | 465 | 8,189 | 3,807,885 | | | 単-117号 | |
| 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) 縦排水(A)部 | m2 | 27 | 9,827 | 265,329 | | | 単-118号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 2,814,156 | | | | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 2,814,156 | | | | |
| 基礎ブロック, 鋼管基礎 | 基礎ブロック 250×250× 550 | 基 | 91 | 7,176 | 653,016 | | | 単-119号 | |
| 金網・支柱(立入防止柵) | H1500×W2000 | m | 181 | 11,940 | 2,161,140 | | | 単-120号 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 1,436,400 | | | | |
| 道路付属物工 | | 式 | 1 | | 1,436,400 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本ICランプ橋A1下部他工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------|----|-----|-----------|-------------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 法面点検階段 | W=600 再生プラスチック階段 | m | 20 | 71,820 | 1,436,400 | | | 単-121号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,367,100 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,367,100 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 105 | 13,020 | 1,367,100 | | | 単-122号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 146,910,717 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 19,336,300 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 4,954,300 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 3,362,000 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 2 | 1,681,000 | 3,362,000 | | | 単-123号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 256,300 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 55,300 | 55,300 | | | 単-124号 | |
| 平板載荷試験 | | 箇所 | 1 | 201,000 | 201,000 | | | 単-125号 | |

設計内訳書

| 工事名 | すさみ串本道路串本 I Cランプ橋 A 1 下部他工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,336,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,382,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 166,247,017 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 49,059,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 215,306,017 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 33,323,983 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 248,630,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 24,863,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 273,493,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

内訳書<データ無し>

| | |
|--------|--|
| 単価使用年月 | |
| 歩掛使用年月 | |
| 労務調整係数 | |

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

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,184 |
|------|---------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m3 | 1 | 1,184 | 1,184 | | |
| 計 | | | | | | 1,184 | | |
| 単価 | | | | | | 1,184 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一2号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 222.2 |
|------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m3 | 1 | 222.2 | 222.2 | | |
| 計 | | | | | | 222.2 | | |
| 単価 | | | | | | 222.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-3号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 966.7 |
|------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m3 | 1 | 966.7 | 966.7 | | | |
| 計 | | | | | | 966.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 966.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-4号 | 捨てコンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 29,100 |
|--------|----------|---|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 1 | 29,100 | 29,100 | | | |
| 計 | | | | | | 29,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 29,100 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|-------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-5号 | コンクリート | 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 26,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 24-12-40(高炉) 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 26,200 | 26,200 | | |
| 計 | | | | | | 26,200 | | |
| 単価 | | | | | | 26,200 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|-----------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-6号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 26,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 26,300 | 26,300 | | |
| 計 | | | | | | 26,300 | | |
| 単価 | | | | | | 26,300 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単一7号 | 鉄筋 | SR235 φ9 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 211,200 |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 211,200 | 211,200 | | |
| 計 | | | | | | 211,200 | | |
| 単価 | | | | | | 211,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

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

| 単一8号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 173,700 |
|------------|----|---|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1.08 | 164,900 | 178,092 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | SD345 D13 1m以下 | 箇所 | 34 | 277 | 9,418 | | |
| 計 | | | | | | 187,510 | | |
| 単価 | | | | | | 173,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 13.64 | 単価 | 175,200 |
|------------|----|---|----|-------|---------|-----------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 13.64 | 162,800 | 2,220,592 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | SD345 D16 1m超~2m以下 | 箇所 | 102 | 322 | 32,844 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | SD345 D16 3m超~4m以下 | 箇所 | 48 | 402 | 19,296 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | SD345 D19 1m超~2m以下 | 箇所 | 171 | 385 | 65,835 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | SD345 D22 1m超~2m以下 | 箇所 | 110 | 465 | 51,150 | | |
| 計 | | | | | | 2,389,717 | | |
| 単価 | | | | | | 175,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 163,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 163,900 | 163,900 | | | |
| 計 | | | | | | 163,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 163,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 鉄筋 | SD345 D35 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 165,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 165,900 | 165,900 | | | |
| 計 | | | | | | 165,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 165,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-12号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,433 |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,433 | 9,433 | | |
| 計 | | | | | | 9,433 | | |
| 単価 | | | | | | 9,433 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-13号 | 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,474 |
|-------------------|----|---|-------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0) | 空 m 3 | 1 | 3,474 | 3,474 | | |
| 計 | | | | | | 3,474 | | |
| 単価 | | | | | | 3,474 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------------------|----|--|-----|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 支保 | 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1,0) | 空m3 | 1 | 5,808 | 5,808 | |
| 計 | | | | | | 5,808 | |
| 単価 | | | | | | 5,808 | 円/空m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|----|-----------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-15号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,760 | 4,760 | |
| 計 | | | | | | 4,760 | |
| 単価 | | | | | | 4,760 | 円/掛m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|-----------|----|----|----|-----|-----|-----|
| 単-16号 | 水抜パイプ | VPφ75 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 757 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-75 | | m | 1 | 757 | 757 | |
| 計 | | | | | | | 757 | |
| 単価 | | | | | | | 757 | 円/m |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 単-17号 | 透水材 | B=300mm t=50mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,573 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 透水材設置 | | 帯状 B=300mm t=50mm | | m | 1 | 1,573 | 1,573 | |
| 計 | | | | | | | 1,573 | |
| 単価 | | | | | | | 1,573 | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-18号 | 地下排水 | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200ダブル構造 | 単位 | m | 数量 | 11 | 単価 | 6,541 |
|-------|----------|----------------------------------|----------------|----|--------|----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 暗渠排水管 | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | m | 11 | 3,340 | 36,740 | | |
| | フィルター材 | 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 | m ³ | 2 | 11,540 | 23,080 | | |
| | 吸出し防止材設置 | | m ² | 19 | 638.1 | 12,123.9 | | |
| | 計 | | | | | 71,943.9 | | |
| | 単価 | | | | | 6,541 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | 裏込め材 | 流用土 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 966.7 |
|-------|------|-----------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 966.7 | 966.7 | | | |
| 計 | | | | | | 966.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 966.7 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-20号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 222.2 |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 222.2 | 222.2 | | | |
| 計 | | | | | | 222.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 222.2 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-21号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 271.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 有り | m 3 | 1 | 271.5 | 271.5 | | |
| 計 | | | | | | 271.5 | | |
| 単価 | | | | | | 271.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-22号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 966.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 966.7 | 966.7 | | |
| 計 | | | | | | 966.7 | | |
| 単価 | | | | | | 966.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一23号 | 基面整正 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 447.3 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 447.3 | 447.3 | | |
| | 計 | | | | | 447.3 | | |
| | 単価 | | | | | 447.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-24号 | 場所打杭 | 杭径 1000mm 杭長(設計長) 25m 30-18-25(高炉) | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,377,000 |
|-------------------|--|------------------------------------|------|-----------|-----------|----|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 全回転式オールケーシング工 | 1,000mm 26.1m 1.8m 0m 0m 25m 生コンクリート各種 | 本 | 1 | 1,811,000 | 1,811,000 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.01 | 152,800 | 1,528 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.98 | 150,800 | 147,784 | | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1.79 | 151,800 | 271,722 | | | |
| 杭頭処理 | 1,000mm | 本 | 1 | 20,310 | 20,310 | | | |
| 補強リング(平鋼) | FB SS400 12×50 | kg | 95 | 136 | 12,920 | | | |
| 補強リング曲げ加工(平鋼) | 40kg以上 | 本 | 1 | 9,500 | 9,500 | | | |
| 穴あけ加工 | 平鋼 穴1箇所 | 箇所 | 270 | 100 | 27,000 | | | |
| 補強リング固定用Uボルト | 鉄筋 D25用 ナット2個含む | 個 | 35 | 260 | 9,100 | | | |
| 補強リング固定用Uボルト | 鉄筋 D35用 ナット2個含む | 個 | 100 | 280 | 28,000 | | | |
| 重ね継手用Uボルト(スペーサー用) | 鉄筋 D25用 ナット2個及び裏当て材含む | 個 | 24 | 460 | 11,040 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-24号 | 場所打杭 | 杭径 1000mm 杭長(設計長) 25m 30-18-25(高炉) | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|-----------------------|------------------------------------|----|-----|-----------|-----|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 2,377,000 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 重ね継手用Uボルト(スペーサー用) | 鉄筋 D35用 ナット2個及び裏当て材含む | 個 | 56 | 480 | 26,880 | | | |
| 計 | | | | | 2,376,784 | | | |
| 単価 | | | | | 2,377,000 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-25号 | 積込(コンクリート殻) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,154 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(コンクリート殻) | | 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,154 | 1,154 | | |
| 計 | | | | | | 1,154 | | |
| 単価 | | | | | | 1,154 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-26号 | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,239 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,239 | 1,239 | | |
| 計 | | | | | | 1,239 | | |
| 単価 | | | | | | 1,239 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-27号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-28号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40 t=200mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,752 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m2 | 1 | 1,752 | 1,752 | | |
| 計 | | | | | | 1,752 | | |
| 単価 | | | | | | 1,752 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|----------|---|----|----|--------|--------|------|----|----|-------|
| 単-29号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm | 単位 | m2 | 数量 | | | 19 | 単価 | 3,571 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 2 | 29,100 | 58,200 | | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m2 | 2 | 4,818 | 9,636 | | | | |
| 計 | | | | | | 67,836 | | | | |
| 単価 | | | | | | 3,571 | 円/m2 | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--|----|----|--------|--------|------|---|----|--------|
| 単-30号 | コンクリート | 24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | | | 1 | 単価 | 30,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 30,380 | 30,380 | | | | |
| 計 | | | | | | 30,380 | | | | |
| 単価 | | | | | | 30,380 | 円/m3 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|--------|--------|--|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-31号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 30,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 30,490 | 30,490 | | | |
| 計 | | | | | | 30,490 | | | |
| 単価 | | | | | | 30,490 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|------------|----|---|----|------|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-32号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 0.37 | 単価 | 172,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.37 | 164,900 | 61,013 | | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | SD345 D13 1m以下 | 箇所 | 10 | 277 | 2,770 | | | |
| 計 | | | | | | 63,783 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,400 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-33号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 9.47 | 単価 | 165,700 |
|------------|---|--------------|------|---------|-----------|------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 9.47 | 162,800 | 1,541,716 | | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | SD345 D16 1m超~2m以下 | 箇所 | 23 | 322 | 7,406 | | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | SD345 D19 1m超~2m以下 | 箇所 | 9 | 385 | 3,465 | | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | SD345 D22 1m超~2m以下 | 箇所 | 35 | 465 | 16,275 | | | |
| 計 | | | | | 1,568,862 | | | |
| 単価 | | | | | 165,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--|-----|---------|
| 単-34号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | | 163,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 163,900 | 163,900 | | | |
| | 計 | | | | | 163,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 163,900 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--|-----|---------|
| 単-35号 | 鉄筋 | SD345 D35 | 単位 | t | 数量 | | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | | 165,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 165,900 | 165,900 | | | |
| | 計 | | | | | 165,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 165,900 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-36号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,433 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,433 | 9,433 | | |
| 計 | | | | | | 9,433 | | |
| 単価 | | | | | | 9,433 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------------|----|--|-------|-----|-------|-------|-------|-------|
| 単-37号 | 支保 | $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$ | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,474 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$ 標準(1.0) | 空 m 3 | 1 | 3,474 | 3,474 | | |
| 計 | | | | | | 3,474 | | |
| 単価 | | | | | | 3,474 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------------------|----|--|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-38号 | 支保 | 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,808 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1,0) | 空m3 | 1 | 5,808 | 5,808 | | |
| 計 | | | | | | 5,808 | | |
| 単価 | | | | | | 5,808 | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|----|-----------------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-39号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,760 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| 計 | | | | | | 4,760 | | |
| 単価 | | | | | | 4,760 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一40号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 305.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 305.4 | 305.4 | | |
| | 計 | | | | | 305.4 | | |
| | 単価 | | | | | 305.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|----|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一41号 | 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 1,184 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削 | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m3 | 1 | 1,184 | 1,184 | | |
| | 計 | | | | | 1,184 | | |
| | 単価 | | | | | 1,184 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|-------|----------|--------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一42号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,933 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | 5,933 | 5,933 | | | |
| | 計 | | | | | 5,933 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,933 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|-------|----------|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一43号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 734.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 734.4 | 734.4 | | | |
| | 計 | | | | | 734.4 | | | |
| | 単価 | | | | | 734.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|----------|----------|----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一44号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 208 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m 3 | 1 | 208 | 208 | | | |
| 計 | | | | | | 208 | | | |
| 単価 | | | | | | 208 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|-------|-----------|-----------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一45号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 823.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 | | 切土部 無し ㊦質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 1 | 823.8 | 823.8 | | | |
| 計 | | | | | | 823.8 | | | |
| 単価 | | | | | | 823.8 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 | |
|-------|-----------|------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一46号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無 軟岩I | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,072 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 | | 切土部 無し 軟岩I 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,072 | 1,072 | | | |
| 計 | | | | | | 1,072 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,072 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 | |
|-------|-----------|------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一47号 | 法面整形(切土部) | 現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,553 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 | | 切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩 | m 2 | 1 | 3,553 | 3,553 | | | |
| 計 | | | | | | 3,553 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,553 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-48号 | 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 407.5 |
|-------|-----------|--------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 1 | 407.5 | 407.5 | | |
| 計 | | | | | | 407.5 | | |
| 単価 | | | | | | 407.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-49号 | 置換 | 良質土 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 208 |
|----------|----|----------------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m 3 | 1 | 208 | 208 | | |
| 計 | | | | | | 208 | | |
| 単価 | | | | | | 208 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 |
|--------------|------|----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-50号 | 種子散布 | 1000m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 244 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 種子散布工 1000m2以上(標準) 無 | m 2 | 1 | 244 | 244 | | |
| 計 | | | | | | 244 | | |
| 単価 | | | | | | 244 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 |
|--------------|--------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-51号 | 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 1000m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 4,508 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無 | m 2 | 1 | 4,508 | 4,508 | | |
| 計 | | | | | | 4,508 | | |
| 単価 | | | | | | 4,508 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 |
|--------------|--------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-52号 | 植生基材吹付 | 5cm 植生基材吹付工 1000m2以上 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 5,671 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無 | m 2 | 1 | 5,671 | 5,671 | | |
| 計 | | | | | | 5,671 | | |
| 単価 | | | | | | 5,671 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 |
|---------|--------|--------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-53号 | モルタル吹付 | 高炉セメント 厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 8,364 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| モルタル吹付工 | | 10cm 500m2以上1000m2未満 無 無 | m 2 | 1 | 8,364 | 8,364 | | |
| 計 | | | | | | 8,364 | | |
| 単価 | | | | | | 8,364 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54号 | 鉄筋挿入 | SD345 D19 L=2.0m 削孔長1.8m 削孔径65mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 23,040 |
|----------------|------|--|----|-----|-------|----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋挿入工 | | I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無 | m | 1.8 | 7,262 | 13,071.6 | | |
| ｼﾞﾝｸﾞ棒鋼 | | D19 SD345 (亜鉛メッキ) | m | 2 | 1,240 | 2,480 | | |
| ｽﾊﾟｰサー | | D19用 (電気メッキ) | 個 | 2 | 500 | 1,000 | | |
| 角座金 | | 150×150×9 (亜鉛メッキ) | 枚 | 1 | 1,080 | 1,080 | | |
| ｼﾞﾝｸﾞ付き球面ワッシャー | | D19用 (亜鉛メッキ) | 個 | 1 | 1,530 | 1,530 | | |
| コマナット | | D19用 (亜鉛メッキ) | 個 | 1 | 540 | 540 | | |
| 頭部キャップ | | D19用 防錆材含む | 個 | 1 | 3,330 | 3,330 | | |
| 計 | | | | | | 23,031.6 | | |
| 単価 | | | | | | 23,040 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-55号 | 鉄筋挿入 | SD345 D19 L=2.5m 削孔長2.3m 削孔径65mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 27,290 |
|----------------|------|--|----|-----|-------|----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋挿入工 | | I 削孔に要する重機の搬入可能 2.3m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無 | m | 2.3 | 7,262 | 16,702.6 | | |
| ｼﾞﾝｸﾞ棒鋼 | | D19 SD345 (亜鉛メッキ) | m | 2.5 | 1,240 | 3,100 | | |
| ｽﾊﾟｰサー | | D19用 (電気メッキ) | 個 | 2 | 500 | 1,000 | | |
| 角座金 | | 150×150×9 (亜鉛メッキ) | 枚 | 1 | 1,080 | 1,080 | | |
| ｼﾞﾝｸﾞ付き球面ワッシャー | | D19用 (亜鉛メッキ) | 個 | 1 | 1,530 | 1,530 | | |
| コマナット | | D19用 (亜鉛メッキ) | 個 | 1 | 540 | 540 | | |
| 頭部キャップ | | D19用 防錆材含む | 個 | 1 | 3,330 | 3,330 | | |
| 計 | | | | | | 27,282.6 | | |
| 単価 | | | | | | 27,290 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-56号 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,184 |
|-------|---------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m3 | 1 | 1,184 | 1,184 | | |
| 計 | | | | | | 1,184 | | |
| 単価 | | | | | | 1,184 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-57号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 222.2 |
|-------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m3 | 1 | 222.2 | 222.2 | | |
| 計 | | | | | | 222.2 | | |
| 単価 | | | | | | 222.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 単-58号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,838 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,838 | 1,838 | | | |
| | 計 | | | | | 1,838 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,838 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 単-59号 | 埋戻し | 良質土 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 461.4 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 埋戻し | 最小埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 461.4 | 461.4 | | | |
| | 計 | | | | | 461.4 | | | |
| | 単価 | | | | | 461.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,803 |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,803 | 2,803 | | | |
| 計 | | | | | | 2,803 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,803 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-61号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 447.3 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 447.3 | 447.3 | | | |
| 計 | | | | | | 447.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 447.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|---------------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-62号 | 重力式擁壁 (1号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 56,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 56,570 | 56,570 | |
| 計 | | | | | | 56,570 | |
| 単価 | | | | | | 56,570 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|---------------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-63号 | 重力式擁壁 (2号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 56,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 56,570 | 56,570 | |
| 計 | | | | | | 56,570 | |
| 単価 | | | | | | 56,570 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-64号 | 重力式擁壁 (3号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 56,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 56,570 | 56,570 | | |
| 計 | | | | | | 56,570 | | |
| 単価 | | | | | | 56,570 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-65号 | 重力式擁壁 (4号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 56,570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 56,570 | 56,570 | | |
| 計 | | | | | | 56,570 | | |
| 単価 | | | | | | 56,570 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-66号 | 補強土壁基礎 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 43 | 単価 | 7,020 |
|--------|--------|---|-----|-----|--------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 4 | 37,050 | 148,200 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 18 | 8,495 | 152,910 | | |
| 目地板 | | 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.2 | 3,729 | 745.8 | | |
| 計 | | | | | | 301,855.8 | | |
| 単価 | | | | | | 7,020 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------|--------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-67号 | 補強土壁壁面材組立・設置 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 35,930 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強土壁壁面材組立・設置 | | 帯鋼補強土壁 | m 2 | 1 | 2,707 | 2,707 | | |
| 補強土壁壁面材 (材料費) | | | m 2 | 1 | 33,220 | 33,220 | | |
| 計 | | | | | | 35,927 | | |
| 単価 | | | | | | 35,930 | 円/m2 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------|--------|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 単-68号 | 補強材取付 | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,768 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁) | | 帯鋼補強土壁 | m | 1 | 107.5 | 107.5 | | |
| 補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁) | | | m | 1 | 1,660 | 1,660 | | |
| 計 | | | | | | 1,767.5 | | |
| 単価 | | | | | | 1,768 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|--------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-69号 | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,036 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 1 | 1,036 | 1,036 | | |
| | 計 | | | | | 1,036 | | |
| | 単価 | | | | | 1,036 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------|----|-----|-------|-------|------|-------|
| 単-70号 | 壁面背面排水層 | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,816 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 1 | 1,036 | 1,036 | | |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 1.2 | 3,150 | 3,780 | | |
| | 計 | | | | | 4,816 | | |
| | 単価 | | | | | 4,816 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-71号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|------------|----|-----|-------|-------|-------|
| 単-71号 | 基盤排水層 | 再生砕石 RC-40 | m3 | 1 | | | 4,816 |
| | まき出し・敷均し、締固め | 帯鋼補強土壁 | m3 | 1 | 1,036 | 1,036 | |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 1.2 | 3,150 | 3,780 | |
| | 計 | | | | | 4,816 | |
| | 単価 | | | | | 4,816 | 円/m3 |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------|-----------------------|----|----|-------|-------|-------|
| 単-72号 | 吸出し防止材 | 長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0mm | m2 | 1 | | | 713.7 |
| | 吸出し防止材設置 | | m2 | 1 | 713.7 | 713.7 | |
| | 計 | | | | | 713.7 | |
| | 単価 | | | | | 713.7 | 円/m2 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-73号 | 壁面上端処理 | 幅0.3m 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m | 数量 | 43 | 単価 | 28,320 |
|--------------|--------|---|----------------|------|---------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 10 | 33,050 | 330,500 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.65 | 164,900 | 107,185 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 67 | 9,433 | 632,011 | | |
| 目地板 | | 30m ² 未満 瀝青繊維質目地板t=20 | m ² | 6 | 5,144 | 30,864 | | |
| 足場設置・撤去 [砂防] | | | m | 43 | 2,721 | 117,003 | | |
| 計 | | | | | | 1,217,563 | | |
| 単価 | | | | | | 28,320 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-74号 | 排水管敷設 (縦断) | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200mmダブル構造 | 単位 | m | 数量 | 45 | 単価 | 8,921 |
|----------|---------------|----------------------------------|----------------|----|--------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | m | 45 | 3,340 | 150,300 | | |
| フィルター材 | | 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 | m ³ | 10 | 11,540 | 115,400 | | |
| 吸出し防止材設置 | | | m ² | 98 | 713.7 | 69,942.6 | | |
| T字管 | | 高密度ポリエチレン管 φ200用 | 個 | 6 | 8,760 | 52,560 | | |
| キャップ | | 高密度ポリエチレン管 φ200用 | 個 | 8 | 1,650 | 13,200 | | |
| 計 | | | | | | 401,402.6 | | |
| 単価 | | | | | | 8,921 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-75号 | 排水管敷設 (横断) | 高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200mm ダブル構造 | 単位 | m | 数量 | 27 | 単価 | 7,465 |
|----------|---------------|----------------------------------|----------------|----|--------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | m | 27 | 3,340 | 90,180 | | |
| フィルター材 | | 単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用 | m ³ | 6 | 11,540 | 69,240 | | |
| 吸出し防止材設置 | | | m ² | 59 | 713.7 | 42,108.3 | | |
| 計 | | | | | | 201,528.3 | | |
| 単価 | | | | | | 7,465 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | 排水管敷設 (排出) | 高密度ポリエチレン管(無孔管)φ200mm ダブル構造 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,010 |
|-------|---------------|-----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 暗渠排水管 | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用 | m | 1 | 3,010 | 3,010 | | |
| | 計 | | | | | 3,010 | | |
| | 単価 | | | | | 3,010 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 222.2 |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 222.2 | 222.2 | | |
| | 計 | | | | | 222.2 | | |
| | 単価 | | | | | 222.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-78号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,803 |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,803 | 2,803 | | | |
| 計 | | | | | | 2,803 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,803 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 447.3 |
|-------|------|----|----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | 447.3 | 447.3 | | | |
| 計 | | | | | | 447.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 447.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|-------------|---------------------------------|-----|-------|--------|------------|-----|----|----|--------|
| 単-80号 | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | 単位 | m | 数量 | | | 10 | 単価 | 11,020 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 1.363 | 80,830 | 110,171.29 | | | | |
| | 計 | | | | | 110,171.29 | | | | |
| | 単価 | | | | | 11,020 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------------|-----|----|--------|--------|------|---|----|--------|
| 単-81号 | 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | | 1 | 単価 | 71,450 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 現場打小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 1 | 71,450 | 71,450 | | | | |
| | 計 | | | | | 71,450 | | | | |
| | 単価 | | | | | 71,450 | 円/m3 | | | |
| | | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|---|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-82号 | コンクリート(間知)ブロック積 | 控え35cm 滑面タイプ | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 28,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートブロック積工 | | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉) | m 2 | 1 | 28,620 | 28,620 | | |
| 計 | | | | | | 28,620 | | |
| 単価 | | | | | | 28,620 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------------|------------|------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-83号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 8,795 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | m 3 | 1 | 8,795 | 8,795 | | |
| 計 | | | | | | 8,795 | | |
| 単価 | | | | | | 8,795 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------------|-------------|------------------|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-84号 | 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 65,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 1 | 65,320 | 65,320 | | |
| 計 | | | | | | 65,320 | | |
| 単価 | | | | | | 65,320 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|---------|--|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-85号 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 1,184 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m 3 | 1 | 1,184 | 1,184 | | |
| 計 | | | | | | 1,184 | | |
| 単価 | | | | | | 1,184 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-86号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 222.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 222.2 | 222.2 | | |
| 計 | | | | | | 222.2 | | |
| 単価 | | | | | | 222.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-87号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,838 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,838 | 1,838 | | |
| 計 | | | | | | 1,838 | | |
| 単価 | | | | | | 1,838 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------|----|----------------|----------------|-------|-------|------------------|----|-------|
| 単-88号 | 基面整正 | | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 単価 | 447.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 基面整正 | | m ² | 1 | 447.3 | 447.3 | | | |
| | 計 | | | | | 447.3 | | | |
| | 単価 | | | | | 447.3 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-89号 | プレキャストU型側溝 | PU1-B300-H300 土砂部 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 9,472 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 1 | 9,472 | 9,472 | | | |
| | 計 | | | | | 9,472 | | | |
| | 単価 | | | | | 9,472 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-90号 | プレキャストU型側溝 | PU1-B300-H300 軟岩部 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 8,494 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し | m | 1 | 8,494 | 8,494 | | |
| 計 | | | | | | 8,494 | | |
| 単価 | | | | | | 8,494 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-91号 | プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300 軟岩部 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9,086 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し | m | 1 | 9,086 | 9,086 | | |
| 計 | | | | | | 9,086 | | |
| 単価 | | | | | | 9,086 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-92号 | プレキャストU型側溝 | PU3-B400-H400 土砂部 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り | m | 1 | 11,980 | 11,980 | | |
| 計 | | | | | | 11,980 | | |
| 単価 | | | | | | 11,980 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-93号 | プレキャストU型側溝 | PU3-B400-H400 軟岩部 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 無し | m | 1 | 11,240 | 11,240 | | |
| 計 | | | | | | 11,240 | | |
| 単価 | | | | | | 11,240 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-94号 | プレキャストU型側溝 | 横断溝-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 108,800 |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 1 | 108,800 | 108,800 | | |
| 計 | | | | | | 108,800 | | |
| 単価 | | | | | | 108,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | 自由勾配側溝 | B300-H400~700 | 単位 | m | 数量 | 189 | 単価 | 15,740 |
|--------|--------|--|----|----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 19 | 13,160 | 250,040 | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 38 | 14,240 | 541,120 | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 50 | 15,920 | 796,000 | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 82 | 16,910 | 1,386,620 | | |
| | 計 | | | | | 2,973,780 | | |
| | 単価 | | | | | 15,740 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | 自由勾配側溝 | B300-H700~900 | 単位 | m | 数量 | 187 | 単価 | 19,390 |
|--------|--------|--|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 27 | 16,750 | 452,250 | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 46 | 18,980 | 873,080 | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.285m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | m | 114 | 20,180 | 2,300,520 | | |
| | 計 | | | | | 3,625,850 | | |
| | 単価 | | | | | 19,390 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97号 | 自由勾配側溝 | B400-H500~1000 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,450 |
|--------|--------|---|----|----|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.31m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.72m3/10m | m | 16 | 16,030 | 256,480 | | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.31m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.72m3/10m | m | 4 | 17,110 | 68,440 | | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.74m3/10m | m | 6 | 18,990 | 113,940 | | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.74m3/10m | m | 4 | 20,100 | 80,400 | | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.33m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.76m3/10m | m | 6 | 22,380 | 134,280 | | | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.33m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.76m3/10m | m | 2 | 23,730 | 47,460 | | | |
| 計 | | | | | | 701,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 18,450 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-98号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 PU3 B300用 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し | 枚 | 1 | 2,597 | 2,597 | | |
| | 計 | | | | | 2,597 | | |
| | 単価 | | | | | 2,597 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-99号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 PU3 B400用 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し | 枚 | 1 | 3,307 | 3,307 | | |
| | 計 | | | | | 3,307 | | |
| | 単価 | | | | | 3,307 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|-----|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-100号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 自由勾配側溝 B300用 L=500 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,367 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 2,367 | 2,367 | | |
| 計 | | | | | | 2,367 | | |
| 単価 | | | | | | 2,367 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|-----|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-101号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 自由勾配側溝 B400用 L=500 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,947 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 2,947 | 2,947 | | |
| 計 | | | | | | 2,947 | | |
| 単価 | | | | | | 2,947 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-102号 | 側溝蓋 | グレーチング蓋 自由勾配側溝 B300用 L=500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 9,875 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 9,875 | 9,875 | | |
| 計 | | | | | | 9,875 | | |
| 単価 | | | | | | 9,875 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-103号 | 側溝蓋 | グレーチング蓋 自由勾配側溝 B400用 L=500 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 13,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 13,770 | 13,770 | | |
| 計 | | | | | | 13,770 | | |
| 単価 | | | | | | 13,770 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|-----|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-104号 | 水路蓋 | B240 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版 | 据付け無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し | 枚 | 1 | 1,365 | 1,365 | | |
| | 計 | | | | | 1,365 | | |
| | 単価 | | | | | 1,365 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|-------------|-----------------------|----------------|-------|---------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-105号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D600 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 600mm 2.5m/個 全ての費用 | m | 10 | 27,690 | 276,900 | | |
| | モルタル練 | 高炉 全ての費用 | m ³ | 0.135 | 125,100 | 16,888.5 | | |
| | 計 | | | | | 293,788.5 | | |
| | 単価 | | | | | 29,380 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|---------|------|---------|
| 単-106号 | 現場打ち集水桝 | G1-B800-L800-H1000 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 108,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 103,300 | 103,300 | | |
| 足掛金具 | | W=300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 2 | 2,470 | 4,940 | | |
| 計 | | | | | | 108,240 | | |
| 単価 | | | | | | 108,300 | 円/箇所 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|---------|------|---------|
| 単-107号 | 現場打ち集水桝 | G1-B800-L800-H1200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 172,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 164,800 | 164,800 | | |
| 足掛金具 | | W=300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 3 | 2,470 | 7,410 | | |
| 計 | | | | | | 172,210 | | |
| 単価 | | | | | | 172,300 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 現場打ち集水桝 | G1-B900-L900-H1400 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-----------------|---|--------------------------------|----|---------|---------|------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 200,600 | 200,600 | | | |
| 足掛金具 | W=300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 3 | 2,470 | 7,410 | | | |
| 計 | | | | | 208,010 | | | |
| 単価 | | | | | 208,100 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | 現場打ち集水桝 | G1-B900-L900-H1600 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-----------------|---|--------------------------------|------|---------|---------|------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 1.70m3を超え1.80m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 222,000 | 222,000 | | | |
| 鉄筋工[市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.07 | 164,900 | 11,543 | | | |
| 足掛金具 | W=300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 4 | 2,470 | 9,880 | | | |
| 計 | | | | | 243,423 | | | |
| 単価 | | | | | 243,500 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-110号 | 現場打ち集水樹 | G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | 18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 62,320 | 62,320 | |
| | 計 | | | | | 62,320 | |
| | 単価 | | | | | 62,320 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-111号 | 現場打ち集水樹 | G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | 18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 65,540 | 65,540 | |
| | 計 | | | | | 65,540 | |
| | 単価 | | | | | 65,540 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-112号 | 蓋 | グレーチング 蓋 800×800用 ボルト固定式 T-25 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 72,470 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 72,470 | 72,470 | | |
| 計 | | | | | | 72,470 | | |
| 単価 | | | | | | 72,470 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-113号 | 蓋 | グレーチング 蓋 900×900用 ボルト固定式 T-25 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 81,870 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 81,870 | 81,870 | | |
| 計 | | | | | | 81,870 | | |
| 単価 | | | | | | 81,870 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|----|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-114号 | 蓋 | 縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキHDZT77 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 47,770 | 47,770 | |
| | 計 | | | | | 47,770 | |
| | 単価 | | | | | 47,770 | 円/枚 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|--------|----------|---|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-115号 | 小段排水 (A) | PU1-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し | m | 1 | 9,604 | 9,604 | |
| | 計 | | | | | 9,604 | |
| | 単価 | | | | | 9,604 | 円/m |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | 縦排水 (A) | B240-H240(ソケット付) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,774 |
|--------|---|------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し | | m | 1 | 8,774 | 8,774 | | |
| 計 | | | | | | 8,774 | | |
| 単価 | | | | | | 8,774 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) 小段排水(A)部 | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 8,189 |
|-----------|----------|---|-----|-------|--------|-----------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠工 | | 小段排水溝 | m 2 | 1.667 | 10,440 | 17,403.48 | | |
| コンクリート打設工 | | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 10 | 6,261 | 62,610 | | |
| 養生工 | | 縦排水溝・小段排水溝 | m 2 | 10 | 187.5 | 1,875 | | |
| 計 | | | | | | 81,888.48 | | |
| 単価 | | | | | | 8,189 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) 縦排水(A)部 | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 9,827 |
|-----------|----------|--|-----|----|--------|--------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠工 | | 縦排水溝 | m 2 | 2 | 11,330 | 22,660 | | |
| コンクリート打設工 | | 縦排水溝 クレ-ン機能付きバック材 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 10 | 7,373 | 73,730 | | |
| 養生工 | | 縦排水溝・小段排水溝 | m 2 | 10 | 187.5 | 1,875 | | |
| 計 | | | | | | 98,265 | | |
| 単価 | | | | | | 9,827 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|--------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-119号 | 基礎ブロック, 鋼管基礎 | 基礎ブロック 250×250×550 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,176 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 基礎ブロック, 鋼管基礎 | 基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用 | 基 | 1 | 7,176 | 7,176 | | | |
| | 計 | | | | | 7,176 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,176 | | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 | |
|--------|--------------|--------------------------|----|----|-------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-120号 | 金網・支柱(立入防止柵) | H1500×W2000 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 11,940 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 金網・支柱(立入防止柵) | 基礎ブロック 2m | m | 1 | 3,078 | 3,078 | | | |
| | 立入防止柵 | H1500×W2000 菱形金網 φ3.2×56 | m | 1 | 8,860 | 8,860 | | | |
| | 計 | | | | | 11,938 | | | |
| | 単価 | | | | | 11,940 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 法面点検階段 | W=600 再生プラスチック階段 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 71,820 |
|--------|------------|------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面点検階段設置 | W=0.6m | m | 1 | 18,720 | 18,720 | | |
| | 法面点検階段 | W=0.6m | m | 1 | 21,178 | 21,178 | | |
| | 法面点検階段手摺設置 | H=1.2m | m | 1 | 9,725 | 9,725 | | |
| | 法面点検階段手摺 | H=1.2m | m | 1 | 22,188 | 22,188 | | |
| | 計 | | | | | 71,811 | | |
| | 単価 | | | | | 71,820 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-122号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | 13,020 |
| | 1 | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 13,020 | 13,020 | | |
| 計 | | | | | | 13,020 | | |
| 単価 | | | | | | 13,020 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023.12 |
|-------------|--------------|---|----|----|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-123号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | 1,681,000 |
| | 2 | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重建設機械分解組立輸送 | | 分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排カス3次70t) | 回 | 1 | 2,277,000 | 2,277,000 | | |
| 重建設機械分解組立輸送 | | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | 1,084,000 | 1,084,000 | | |
| 計 | | | | | | 3,361,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,681,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--------------|--|----|----|--------|--|--------|------|--------|
| 単-124号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 1 | 単価 | 55,300 |
| | 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| | 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 55,300 | | 55,300 | | |
| | 計 | | | | | | 55,300 | | |
| | 単価 | | | | | | 55,300 | 円/工事 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---------|----|----|---------|--|---------|------|---------|
| 単-125号 | 平板載荷試験 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 201,000 |
| | 名称 | | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| | 地盤の平板載荷試験 | 100KN以内 | 箇所 | 1 | 201,000 | | 201,000 | | |
| | 計 | | | | | | 201,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 201,000 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 橋台・橋脚コンクリート打設 | 24-12-40(高炉) 一般養生 無 無 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 26,200 |
|--------------------------|---------------|-----------------------|------|--------|---------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.06 | 27,930 | 1,675 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | 24,990 | 4,498 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 22,365 | 5,367 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 24-12-40 | m 3 | 10.2 | 23,500 | 239,700 | | | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3 | 無 | 日 | 0.06 | 85,090 | 5,105 | | | |
| 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | m 3 | 10 | 520.6 | 5,206 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 449 | | | |
| 計 | | | | | 262,000 | | | |
| 単価 | | | | | 26,200 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------------------------|---------------------------|----------------|------|--------|---------|------------------|----|
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無 | m ³ | 10 | 26,300 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.06 | 27,930 | 1,675 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | 24,990 | 4,498 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 22,365 | 5,367 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 24-12-25(20) | m ³ | 10.2 | 23,600 | 240,720 | | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³ | 無 | 日 | 0.06 | 85,090 | 5,105 | | |
| 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | m ³ | 10 | 520.6 | 5,206 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 429 | | |
| 計 | | | | | 263,000 | | |
| 単価 | | | | | 26,300 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 211,200 |
|-------------|--|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR 2 3 5 径9 | t | 1.03 | 150,000 | 154,500 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,700 | 56,700 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 211,200 | | |
| 単価 | | | | | 211,200 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164,900 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 105,000 | 108,150 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,700 | 56,700 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | 164,900 | | |
| 単価 | | | | | 164,900 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | | 1 | 162,800 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 103,000 | 106,090 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,700 | 56,700 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 10 | |
| 計 | | | | | 162,800 | |
| 単価 | | | | | 162,800 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | | 1 | 163,900 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 104,000 | 107,120 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,700 | 56,700 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | |
| 計 | | | | | 163,900 | |
| 単価 | | | | | 163,900 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 165,900 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 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 D35 | t | 1.03 | 106,000 | 109,180 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,700 | 56,700 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | | | |
| 計 | | | | | 165,900 | | | |
| 単価 | | | | | 165,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------|----|-----|--------|---------|-------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 27,930 | 39,102 | |
| 型わく工 | | 人 | 1.3 | 29,085 | 37,810 | |
| とび工 | | 人 | 3.3 | 26,880 | 88,704 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.3 | 22,365 | 73,804 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.5 | 43,700 | 21,850 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | 86,130 | |
| 計 | | | | | 347,400 | |
| 単価 | | | | | 3,474 | 円/空m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | パイプサポート支保・くさび結合支保 | くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0) | 単位 | 空m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 5,808 |
|----------------------|-------------------|---|-----|-----------------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.1 | 27,930 | 58,653 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 2.7 | 29,085 | 78,529 | | | |
| とび工 | | 人 | 4.2 | 26,880 | 112,896 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6 | 22,365 | 134,190 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.2 | 43,700 | 52,440 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | 144,092 | | | |
| 計 | | | | | 580,800 | | | |
| 単価 | | | | | 5,808 | 円/空m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 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 | 4,760 |
|----------------------|--------|-----------------|-----|-----------------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,930 | 44,688 | | | |
| とび工 | | 人 | 8.5 | 26,880 | 228,480 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 22,365 | 29,074 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,700 | 61,180 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 112,578 | | | |
| 計 | | | | | 476,000 | | | |
| 単価 | | | | | 4,760 | 円/掛m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------|----|-----|--------|---------|-----|
| 透水材設置 | 帯状 B=300mm t=50mm | m | 100 | 1,573 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 27,930 | 27,930 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 22,365 | 22,365 | |
| 透水材 | B=300mm t=50mm | m | 100 | 1,070 | 107,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | 157,300 | |
| 単価 | | | | | 1,573 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,811,000 |
|--------------------|---|----------------|--------|---------|---------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 全回転式オールケーシング工 | 1,000mm 26.1m 1.8m 0m 0m 25m 生コンクリート各種 | 人 | 1.83 | 27,930 | 51,111 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.83 | 26,880 | 49,190 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.83 | 24,990 | 45,731 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.83 | 22,365 | 40,927 | | | |
| 普通作業員 | | 日 | 1.83 | 262,700 | 480,741 | | | |
| 全回転型オールケーシング掘削機運転 | 1,000mm 26.1m 1.8m | 日 | 1.83 | 143,500 | 262,605 | | | |
| クローラクレーン運転 | 1,000mm 26.1m 1.8m | 日 | 1.83 | 32,160 | 58,852 | | | |
| バックホウ運転 | | m ³ | 21.402 | 25,000 | 535,050 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 30-18-25 C=350kg/m ³ 以上 | 式 | 1 | | 286,793 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 29% | | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 1,811,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,811,000 | 円/本 | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | | | |
| | | | | | 1 | 152,800 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 105,000 | 108,150 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 44,625 | 44,625 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 25 | |
| 計 | | | | | 152,800 | |
| 単価 | | | | | 152,800 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|--|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | | | |
| | | | | | 1 | 150,800 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 103,000 | 106,090 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 44,625 | 44,625 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 85 | |
| 計 | | | | | 150,800 | |
| 単価 | | | | | 150,800 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|--|----|------|---------|---------|---------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | | 1 | 151,800 |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 104,000 | 107,120 | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 44,625 | 44,625 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 55 | |
| 計 | | | | | 151,800 | |
| 単価 | | | | | 151,800 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 杭頭処理 | 1,000mm | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,310 |
|----------------------|---------|----|------|--------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 27,930 | 2,513 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.31 | 24,990 | 7,746 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 50 t 吊 | 日 | 0.09 | 75,700 | 6,813 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 3,238 | | | |
| 計 | | | | | | 20,310 | | |
| 単価 | | | | | | 20,310 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 |
|-----------------------|-------------|----------------|-----|----------------|---------|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 100 | | | 3,525 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2023. 12 |
|--------------|------|----------------|----|----------------|-----|------------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2023. 12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 機械播種施工による植生工 | | | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 244 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面工 | 種子散布 | m ² | 1 | 244.8 | 244 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 244 | | | |
| 単価 | | | | | 244 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.12 2023.12 1.000-00-00-2-0 |
|-------------|--------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 4,508 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面工（植生基材吹付） | | 厚3 c m | m ² | 1 | 4,508.4 | 4,508 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,508 | |
| 単価 | | | | | | 4,508 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2023.12 2023.12 1.000-00-00-2-0 |
|-------------|--------------|-----------------------------------|----------------|----------------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 5,671 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面工（植生基材吹付） | | 厚5 c m | m ² | 1 | 5,671.2 | 5,671 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,671 | |
| 単価 | | | | | | 5,671 | 円/m ² |

参考資料（1）

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

| 鉄筋挿入工 | I 削孔に要する重機の搬入可能 1.8m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,262 |
|---------------------|--|----------------|-------|---------|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋挿入工（ロックボルト工） | 現場条件I | m | 1 | 7,117.3 | 7,117 | | | |
| 異形棒鋼(鉄筋挿入工用)(別途計上) | | m | 1.111 | 0 | 0 | | | |
| グラウト材(鉄筋挿入用) | W/C 0.5 | m ³ | 0.005 | 29,028 | 145 | | | |
| 頭部処理材(鉄筋挿入工用)(別途計上) | D19用 コマナット、ワッシャー、角座金、キャップ | 組 | 0.556 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 7,262 | | |
| 単価 | | | | | | 7,262 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----------------|-------|---------|-------|-------------|
| 鉄筋挿入工 | I 削孔に要する重機の搬入可能 2.3m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 7,262 |
| 鉄筋挿入工 (ロックボルト工) | 現場条件I | m | 1 | 7,117.3 | 7,117 | |
| 異形棒鋼(鉄筋挿入工用)(別途計上) | | m | 1.087 | 0 | 0 | |
| グラウト材(鉄筋挿入用) | W/C 0.5 | m ³ | 0.005 | 29,028 | 145 | |
| 頭部処理材(鉄筋挿入工用)(別途計上) | D19用 コマナット、ワッシャー、角座金、キャップ | 組 | 0.435 | 0 | 0 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 7,262 | |
| 単価 | | | | | 7,262 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------|----|----|-----|--------|--------|-------|----|
| 足場設置・撤去 [砂防] | | 単位 | m | 数量 | 10 | 2,721 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.1 | 27,930 | 2,793 | | |
| とび工 | | 人 | 0.4 | 26,880 | 10,752 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 22,365 | 8,946 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 21% | | 式 | 1 | | 4,719 | | |
| 計 | | | | | 27,210 | | |
| 単価 | | | | | 2,721 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----------------|-------|--------|-----------|------------------|
| コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉) | m ² | 100 | | 100 | 28,620 |
| ブロック積工 | 昼間 制約無 | m ² | 100 | 13,925 | 1,392,500 | |
| コンクリート積ブロック | J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満 | m ² | 100 | 5,450 | 545,000 | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 41.44 | 22,300 | 924,112 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 388 | |
| 計 | | | | | 2,862,000 | |
| 単価 | | | | | 28,620 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,472 |
|------------|-------------------------------|--|------|-------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,065 | 60,650 | | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 1,950 | 32,175 | | | |
| 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 3,150 | 1,890 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 94,720 | | | |
| 単価 | | | | | 9,472 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,494 |
|------------|-------------------------------|--|------|----------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,276.55 | 52,765 | | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 1,950 | 32,175 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 84,940 | | | |
| 単価 | | | | | 8,494 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,086 |
|---------------|----------------------|--|----|----------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 3,335.58 | 33,355 | | | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 | 3種 300A 300×300×2000 | 個 | 5 | 11,500 | 57,500 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 90,860 | | | |
| 単価 | | | | | 9,086 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,980 |
|---------------|-----------------------------|--|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 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 | 3,834 | 38,340 | | | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 | 3種 400A 400×400×2000 | 個 | 5 | 15,800 | 79,000 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.756 | 3,150 | 2,381 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 79 | | | |
| 計 | | | | | 119,800 | | | |
| 単価 | | | | | 11,980 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400A 400×400×2000 無し 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,240 |
|--|---------------|--|----|----|----------|---------|-----|--------|
| | 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 | 3,335.58 | 33,355 | | |
| | 道路用鉄筋コンクリート側溝 | 3種 400A 400×400×2000 | 個 | 5 | 15,800 | 79,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 45 | | |
| | 計 | | | | | 112,400 | | |
| | 単価 | | | | | 11,240 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/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 | 10 | 単価 | 108,800 |
|------------|----------------------------|--|------|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L2000 2000kg以下 昼無 | m | 10 | 5,991 | 59,910 | | | |
| 横断溝 | B300×H300 L=2000(グレーチング含む) | 個 | 5 | 204,750 | 1,023,750 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 1.26 | 3,150 | 3,969 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 371 | | | |
| 計 | | | | | 1,088,000 | | | |
| 単価 | | | | | 108,800 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 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 | 13,160 |
|------------|------------------------------|---|-------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H400 L=2000 | 個 | 5 | 12,200 | 61,000 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.173 | 22,400 | 3,875 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.27 | 22,400 | 6,048 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.732 | 3,150 | 2,305 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 62 | | | | |
| 計 | | | | | 131,600 | | | | |
| 単価 | | | | | 13,160 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.255m ³ /10m 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 | 14,240 |
|------------|------------------------------|---|-------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H500 L=2000 | 個 | 5 | 13,700 | 68,500 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.322 | 22,400 | 7,212 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.27 | 22,400 | 6,048 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.732 | 3,150 | 2,305 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 25 | | | | |
| 計 | | | | | 142,400 | | | | |
| 単価 | | | | | 14,240 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 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 | 15,920 |
|------------|------------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H600 L=2000 | | 個 | 5 | 17,000 | 85,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.321 | 22,400 | 7,190 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.281 | 22,400 | 6,294 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | m ³ | 0.756 | 3,150 | 2,381 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | | 159,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,920 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 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 | 16,910 |
|------------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H700 L=2000 | 個 | 5 | 18,800 | 94,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.359 | 22,400 | 8,041 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.281 | 22,400 | 6,294 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.756 | 3,150 | 2,381 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 74 | | | |
| 計 | | | | | 169,100 | | | |
| 単価 | | | | | 16,910 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 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 | 16,750 |
|------------|------------------------------|---|-------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H700 L=2000 | 個 | 5 | 18,800 | 94,000 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.29 | 22,400 | 6,496 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.281 | 22,400 | 6,294 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.756 | 3,150 | 2,381 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 19 | | | | |
| 計 | | | | | 167,500 | | | | |
| 単価 | | | | | 16,750 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.275m ³ /10m 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 | 18,980 |
|------------|------------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H800 L=2000 | | 個 | 5 | 23,100 | 115,500 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.311 | 22,400 | 6,966 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.292 | 22,400 | 6,540 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | m ³ | 0.78 | 3,150 | 2,457 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 27 | | | |
| 計 | | | | | | 189,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 18,980 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.285m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,180 |
|------------|------------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B300-H900 L=2000 | | 個 | 5 | 25,600 | 128,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.276 | 22,400 | 6,182 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.302 | 22,400 | 6,764 | | | |
| 再生クラッシュラン | RC-40 | | m ³ | 0.804 | 3,150 | 2,532 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 12 | | | |
| 計 | | | | | | 201,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 20,180 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.31m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.72m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,030 |
|------------|--|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B400-H500 L=2000 | 個 | 5 | 16,200 | 81,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.483 | 22,400 | 10,819 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.329 | 22,400 | 7,369 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.864 | 3,150 | 2,721 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 81 | | | |
| 計 | | | | | 160,300 | | | |
| 単価 | | | | | 16,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.31m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.72m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 17,110 |
|------------|------------------------------|--|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B400-H600 L=2000 | 個 | 5 | 18,100 | 90,500 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.544 | 22,400 | 12,185 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.329 | 22,400 | 7,369 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.864 | 3,150 | 2,721 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 15 | | | |
| 計 | | | | | 171,100 | | | |
| 単価 | | | | | 17,110 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.74m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,990 |
|------------|------------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B400-H700 L=2000 | | 個 | 5 | 21,800 | 109,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.544 | 22,400 | 12,185 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.339 | 22,400 | 7,593 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | m ³ | 0.888 | 3,150 | 2,797 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 15 | | | |
| 計 | | | | | | 189,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 18,990 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.32m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.74m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 20,100 |
|------------|--|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B400-H800 L=2000 | 個 | 5 | 24,000 | 120,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.546 | 22,400 | 12,230 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | m ³ | 0.339 | 22,400 | 7,593 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.888 | 3,150 | 2,797 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 70 | | | |
| 計 | | | | | 201,000 | | | |
| 単価 | | | | | 20,100 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.33m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.76m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 22,380 |
|------------|------------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | |
| 自由勾配側溝 | B400-H900 L=2000 | | 個 | 5 | 28,500 | 142,500 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.548 | 22,400 | 12,275 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.35 | 22,400 | 7,840 | | |
| 再生クラッシュラン | RC-40 | | m ³ | 0.912 | 3,150 | 2,872 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 223,800 | | |
| 単価 | | | | | | 22,380 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.33m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.76m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 23,730 |
|------------|------------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 5,831 | 58,310 | | | |
| 自由勾配側溝 | B400-H1000 L=2000 | | 個 | 5 | 30,700 | 153,500 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.659 | 22,400 | 14,761 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-25(20) | | m ³ | 0.35 | 22,400 | 7,840 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | m ³ | 0.912 | 3,150 | 2,872 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 17 | | | |
| 計 | | | | | | 237,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 23,730 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 2,597 |
|-------------|--|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| 道路用側溝蓋 | 3種 300 41.2×9.5×50 | 枚 | 100 | 1,730 | 173,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 259,700 | | |
| 単価 | | | | | 2,597 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 400 51.2×11×50 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 3,307 |
|-------------|---|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| 道路用側溝蓋 | 3種 400 51.2×11×50 | 枚 | 100 | 2,440 | 244,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 330,700 | | |
| 単価 | | | | | 3,307 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 2,367 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| コンクリート蓋 | 自由勾配側溝 B300用 L=500 | 枚 | 100 | 1,500 | 150,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 236,700 | | |
| 単価 | | | | | 2,367 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 2,947 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| コンクリート蓋 | 自由勾配側溝 B400用 L=500 | 枚 | 100 | 2,080 | 208,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 294,700 | | |
| 単価 | | | | | 2,947 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 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 | 9,875 |
|-------------|--------------------|---------------------------------|-----|-------|---------|-----|----|-------|
| 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 | 365 | 36,500 | | | |
| グレーチング 蓋 | 自由勾配側溝 B300用 L=500 | 枚 | 100 | 9,510 | 951,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 987,500 | | | |
| 単価 | | | | | 9,875 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 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 | 13,770 |
|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 365 | 36,500 | | |
| グレーチング 蓋 | 自由勾配側溝 B400用 L=500 | 枚 | 100 | 13,400 | 1,340,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 500 | | |
| 計 | | | | | 1,377,000 | | |
| 単価 | | | | | 13,770 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---|----|-----|-------|---------|-------|
| 蓋版 | 据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 240 33×4.5×60 無し 無し | 単位 | 枚 | | 100 | 1,365 |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 365 | 36,500 | |
| U形用蓋 | 1種 240 33×4.5×60 | 枚 | 100 | 1,000 | 100,000 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 136,500 | |
| 単価 | | | | | 1,365 | 円/枚 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 72,470 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| グレーチング 蓋 | 800×800用 ホール固定式 T-25 | 枚 | 100 | 71,600 | 7,160,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 300 | | |
| 計 | | | | | 7,247,000 | | |
| 単価 | | | | | 72,470 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 81,870 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| グレーチング 蓋 | 900×900用 ホール固定式 T-25 | 枚 | 100 | 81,000 | 8,100,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 300 | | |
| 計 | | | | | 8,187,000 | | |
| 単価 | | | | | 81,870 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 47,770 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| 縞鋼板蓋 | 500×500用 t=6 補強アングル つり金具含む | 枚 | 100 | 46,900 | 4,690,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 300 | | |
| 計 | | | | | 4,777,000 | | |
| 単価 | | | | | 47,770 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,604 |
|------------|-------------------------------|--|----|------|----------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | | m | 10 | 6,386.44 | 63,864 | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | | 個 | 16.5 | 1,950 | 32,175 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 96,040 | | |
| 単価 | | | | | | 9,604 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 8,774 |
|-------------|------------------------|---|------|----------|--------|-----|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| U型側溝 | L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4,962.53 | 49,625 | | | | |
| 鉄筋コンクリート型水路 | 240 24×24×60(ソケット付) | 個 | 16.5 | 2,310 | 38,115 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | 87,740 | | | | |
| 単価 | | | | | 8,774 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 型枠工 | 小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,440 |
|-------------------|-------|----|----------------|--------|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.9 | 27,930 | 25,137 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 1.6 | 29,085 | 46,536 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 22,365 | 26,838 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 5,889 | | | |
| 計 | | | | | | 104,400 | | |
| 単価 | | | | | | 10,440 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| コンクリート打設工 | 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 6,261 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 27,930 | 50,274 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 24,990 | 52,479 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.5 | 22,365 | 78,277 | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 12.1 | 22,300 | 269,830 | |
| バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 13.3 | 12,910 | 171,703 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 3,537 | |
| 計 | | | | | 626,100 | |
| 単価 | | | | | 6,261 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 187.5 |
|--|------------------|------------|----|----------------|--------|--------|------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.21 | 27,930 | 5,865 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.56 | 22,365 | 12,524 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 361 | | |
| | 計 | | | | | 18,750 | | |
| | 単価 | | | | | 187.5 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 型枠工 | 縦排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 11,330 |
|------------------|-----|------|-----|----------------|---------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.2 | 27,930 | 33,516 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 1.6 | 29,085 | 46,536 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 22,365 | 26,838 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 6% | | 式 | 1 | | 6,410 | | | |
| 計 | | | | | 113,300 | | | |
| 単価 | | | | | 11,330 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | コンクリート打設工 | 縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,373 |
|--------------------------|--------------------------------------|--|------|----------------|---------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.5 | 27,930 | 69,825 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 24,990 | 52,479 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.8 | 22,365 | 129,717 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 12.1 | 22,300 | 269,830 | | | | |
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 16.5 | 12,910 | 213,015 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 2,434 | | | | |
| 計 | | | | | 737,300 | | | | |
| 単価 | | | | | 7,373 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------|----|----|--------|---------|-----|
| 法面工 | W=0.6m | 人 | 4 | 27,825 | 111,300 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 22,365 | 44,730 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 31,170 | |
| 計 | | | | | 187,200 | |
| 単価 | | | | | 18,720 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|--------|----|-----|--------|--------|----------|
| 法面点検階段手摺設置 | H=1.2m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 9,725 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.9 | 27,930 | 25,137 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.5 | 22,365 | 55,912 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 16,201 | |
| 計 | | | | | 97,250 | |
| 単価 | | | | | 9,725 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 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 | 13,020 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 13,020 | 13,020 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 13,020 | | |
| 単価 | | | | | 13,020 | 円／人日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2023.12 |
| 歩掛使用年月 | 2023.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------------------|-----------------------|----|------|--------|----|-----------|-----|----|
| 特殊作業員 | | 人 | 4.9 | 24,990 | | 122,451 | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 70t吊 | 時間 | 11.9 | 22,140 | | 263,466 | | |
| 運搬費等率 490% | | 式 | 1 | | | 1,890,993 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 90 | | |
| 計 | | | | | | 2,277,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,277,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,084,000 |
|--|----------------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 5.5 | 24,990 | 137,445 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.5 | 43,700 | 65,550 | | |
| | 運搬費等率 434% | | 式 | 1 | | 880,998 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 1,084,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,084,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 道路施設基本工事作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | |
|-------------|----|----|------|--------|--------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 31,600 | 55,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 55,300 | | |
| 単価 | | | | | 55,300 | 円／工事 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--|------------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³ | 無 | | | | | 1 | | 85,090 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | | | |
| 軽油 | | L | 66 | 134 | 8,844 | | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 90～110m ³ /h | 供用日 | 1.03 | 51,800 | 53,354 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | | 85,090 | | |
| 単価 | | | | | | 85,090 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

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

| | 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 520.6 |
|--|-------------------|------------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.05 | 27,930 | 1,396 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.13 | 22,365 | 2,907 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 21% | | 式 | 1 | | 903 | | |
| | 計 | | | | | 5,206 | | |
| | 単価 | | | | | 520.6 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | 全回転型オールケーシング掘削機運 転 | 1,000mm 26.1m 1.8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 262,700 |
|--------------------------|--------------------------|--------------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | | | |
| 軽油 | | L | 69 | 134 | 9,246 | | | |
| 全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD] | スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm | 供用日 | 1.45 | 159,000 | 230,550 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 14 | | | |
| 計 | | | | | 262,700 | | | |
| 単価 | | | | | 262,700 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | クローラクレーン運転 | 1,000mm 26.1m 1.8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 143,500 |
|---------------------------|---------------------|--------------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | | | |
| 軽油 | | L | 106 | 134 | 14,204 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊 | 供用日 | 1.38 | 77,100 | 106,398 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 143,500 | | | |
| 単価 | | | | | 143,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 32,160 |
|-----------------|--|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 22,890 | 18,312 | | | |
| 軽油 | | L | 28 | 134 | 3,752 | | | |
| バックホウ（クローラ）〔標準〕 | 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ） | 日 | 1.6 | 6,310 | 10,096 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 32,160 | | |
| 単価 | | | | | | 32,160 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------------------------|--------------------------|----|------|--------|----|--------|------|--------|
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | | | | | | 1 | 12,910 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 22,890 | | 3,662 | | |
| 軽油 | | L | 18 | 134 | | 2,412 | | |
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 時間 | 1 | 6,830 | | 6,830 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 12,910 | | |
| 単価 | | | | | | 12,910 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 22,140 |
|---------------------------|---------------------------|---------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.17 | 22,890 | 3,891 | | | |
| 軽油 | | L | 16 | 134 | 2,144 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊 | 時間 | 1 | 16,100 | 16,100 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 22,140 | | | |
| 単価 | | | | | 22,140 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |