

令和3年3月22日（令和3年6月8日）

国道27号味方平林地区歩道整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 |
| 工事地名 | 京都府綾部市味方町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和3年2月 | 12) 設計年月 | 令和2年12月 |
| 2) 事務所名 | 福知山河川国道事務所 道路管理課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3560030004 | 14) 単価適用年月 | 2021年2月 |
| 4) 契約区分 | 国債(翌債を含む)の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2021年2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 16) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主工種 | 道路改良工事 | 17) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工事量 | | 18) 調整区分 | 0 |
| 8) 工期 | 270日間 自 令和3年4月15日 (当初) 至 令和4年1月9日 (0回変更) 至 年 月 日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施工県 | 京都府 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地区 | 福知山市 他 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道27号 | 22) 処分費等 | 1,243,250 |
| | | 23) 公告日 | 令和2年12月18日 |
| | | 24) 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 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (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 |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 46,243,081 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 2,468,147 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 390,135 | | | | |
| 掘削 | 土砂 片切掘削 | m3 | 310 | 1,072 | 332,320 | | | | 単-1号 |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 310 | 186.5 | 57,815 | | | | 単-2号 |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 745,860 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 200 | 186.2 | 37,240 | | | | 単-3号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 220 | 3,221 | 708,620 | | | | 単-4号 |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 590,230 | | | | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | m3 | 150 | 284.4 | 42,660 | | | | 単-5号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 170 | 3,221 | 547,570 | | | | 単-6号 |
| 路体盛土工 (路肩) | | 式 | 1 | | 10,221 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (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 |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 3 | 186.2 | 558 | | | | 単-7号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 3 | 3,221 | 9,663 | | | | 単-8号 |
| 防草コンクリート | | 式 | 1 | | 31,902 | | | | |
| 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) t=10cm | m2 | 13 | 2,454 | 31,902 | | | | 単-9号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 699,799 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 190 | 1,228 | 233,320 | | | | 単-10号 |
| 土砂等運搬 | 軟岩 | m3 | 7 | 1,497 | 10,479 | | | | 単-11号 |
| 残土等処分 | | m3 | 200 | 2,280 | 456,000 | | | | 単-12号 |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 639,710 | | | | |
| 軟弱地盤補強工 | | 式 | 1 | | 639,710 | | | | |
| 軟弱地盤補強 | ｼﾞｬｷﾞｽﾀｲﾙ 300kN/m t=400 | m | 53 | 12,070 | 639,710 | | | | 単-13号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 420,180 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (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 |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 420,180 | | | | |
| 小型擁壁 (11号) | 平均高さ920mm 18-8-40(高炉) | m3 | 6 | 70,030 | 420,180 | | | | 単-14号 |
| 石・ﾌﾞﾛｯｸ積(張)工 | | 式 | 1 | | 16,125,712 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 429,229 | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 7 | 3,077 | 21,539 | | | | 単-15号 |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 220 | 265.4 | 58,388 | | | | 単-16号 |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 60 | 1,832 | 109,920 | | | | 単-17号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 60 | 1,664 | 99,840 | | | | 単-18号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 30 | 3,239 | 97,170 | | | | 単-19号 |
| 基面整正 | | m2 | 100 | 407.5 | 40,750 | | | | 単-20号 |
| 積込(ﾙｰｽ) | 破碎岩 土量50,000m3 未満 | m3 | 7 | 231.8 | 1,622 | | | | 単-21号 |
| ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ工(ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積) (大型ﾌﾞﾛｯｸ積) | | 式 | 1 | | 7,727,634 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------|------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 132cm 高さ 20cm | m | 53 | 13,970 | 740,410 | | | 単-22号 | |
| 大型ブロック積 | 控え85cm~112cm | m2 | 151 | 31,650 | 4,779,150 | | | 単-23号 | |
| 胴込・裏込コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 96 | 17,700 | 1,699,200 | | | 単-24号 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 41 | 4,254 | 174,414 | | | 単-25号 | |
| 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 7 | 47,780 | 334,460 | | | 単-26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 | | 7,968,849 | | | | |
| コンクリートブロック基礎 (TYPE-B) | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | m | 19 | 8,414 | 159,866 | | | 単-27号 | |
| コンクリートブロック基礎 (TYPE-C) | 18-8-40(高炉) 底幅 58cm 高さ 40cm | m | 29 | 9,877 | 286,433 | | | 単-28号 | |
| コンクリートブロック基礎 (TYPE-D) | 18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm | m | 13 | 4,070 | 52,910 | | | 単-29号 | |
| コンクリートブロック積 | 控え35cm | m2 | 194 | 22,790 | 4,421,260 | | | 単-30号 | |
| コンクリートブロック積 (函渠部) | 控え35cm | m2 | 47 | 19,260 | 905,220 | | | 単-31号 | |
| 胴込・裏込材(砕石) (函渠部) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 70 | 7,242 | 506,940 | | | 単-32号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (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 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 5 | 47,770 | 238,850 | | | | | 単-33号 |
| 天端コンクリート (函渠部) | 18-8-40(高炉) | m3 | 1 | 47,610 | 47,610 | | | | | 単-34号 |
| 河床コンクリート (函渠部) | 18-8-40(高炉) | m3 | 7 | 25,210 | 176,470 | | | | | 単-35号 |
| 隔壁コンクリート (函渠部) | 18-8-40(高炉) | m3 | 4 | 90,650 | 362,600 | | | | | 単-36号 |
| 足場 | 安全ネット不要 単管 傾斜足場 | 掛m2 | 240 | 2,947 | 707,280 | | | | | 単-37号 |
| 足場 | 安全ネット不要 単管 足場 | 掛m2 | 30 | 3,447 | 103,410 | | | | | 単-38号 |
| カルバート工 | | 式 | 1 | | 3,537,944 | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 79,682 | | | | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | m3 | 10 | 2,722 | 27,220 | | | | | 単-39号 |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 0.2 | 326.5 | 65 | | | | | 単-40号 |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 20 | 507.6 | 10,152 | | | | | 単-41号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 20 | 1,664 | 33,280 | | | | | 単-42号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|------------------------------|-----|------|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 基面整正 | | m2 | 22 | 407.5 | 8,965 | | | 単-43号 | |
| 場所打函渠工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 3,458,262 | | | | |
| 函渠 | 内幅 2.7m 内高 2.6m 24-12-25(高炉) | m3 | 32 | 81,040 | 2,593,280 | | | 単-44号 | |
| コンクリート (護岸コンクリート) | 24-12-25(高炉) | m3 | 8 | 49,950 | 399,600 | | | 単-45号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 1.28 | 138,700 | 177,536 | | | 単-46号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.46 | 136,600 | 199,436 | | | 単-47号 | |
| 足場 | 安全ネット不要 | 掛m2 | 30 | 2,947 | 88,410 | | | 単-48号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 2,620,725 | | | | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 1,947,895 | | | | |
| プレキャストU型側溝 | PU1-300×300 | m | 52 | 7,663 | 398,476 | | | 単-49号 | |
| 自由勾配側溝 (3号) | 縦断用 300×900 | m | 11 | 16,920 | 186,120 | | | 単-50号 | |
| 自由勾配側溝 (4号) | 縦断用 300×900 | m | 8 | 16,920 | 135,360 | | | 単-51号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (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 | |
| 自由勾配側溝 (3号) | 横断用 300×900 | m | 6 | 41,770 | 250,620 | | | 単-52号 | |
| 自由勾配側溝 (16号) | 横断用 300×900 | m | 9 | 41,630 | 374,670 | | | 単-53号 | |
| 自由勾配側溝 (16号) | 横断用 300×1000 | m | 4 | 44,800 | 179,200 | | | 単-54号 | |
| 側溝蓋 | コンクリート蓋 自由勾配側溝用 300用 | 枚 | 19 | 1,961 | 37,259 | | | 単-55号 | |
| 側溝蓋 | グレーチング蓋 横断用 B300用 T-25 ボルト固定 細目 L=1000 | 枚 | 9 | 42,910 | 386,190 | | | 単-56号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 672,830 | | | | |
| 現場打ち集水柵 | G1-800×800×1500 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 149,100 | 149,100 | | | 単-57号 | |
| 現場打ち集水柵 | G2-800×800×1500 18-8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 149,100 | 298,200 | | | 単-58号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 800×800用 T-25 ボルト固定 普通目 | 枚 | 1 | 61,310 | 61,310 | | | 単-59号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 800×800用 T-2 ボルト固定 細目 | 枚 | 2 | 82,110 | 164,220 | | | 単-60号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 2,022,296 | | | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 110,050 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | Gr-B-2B 2段ヒール | m | 62 | 1,775 | 110,050 | | | 単-61号 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 953,678 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 134 | 7,117 | 953,678 | | | 単-62号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 958,568 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 134 | 1,197 | 160,398 | | | 単-63号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 134 | 5,875 | 787,250 | | | 単-64号 | |
| 現場発生品運搬 | ガードレール | 回 | 1 | 10,920 | 10,920 | | | 単-65号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 18,408,367 | | | | |
| 工所用道路工 | | 式 | 1 | | 5,829,683 | | | | |
| 掘削 | 土砂 小規模(標準以外) | m3 | 20 | 2,093 | 41,860 | | | 単-66号 | |
| 工所用道路盛土 | 4.0m以上 | m3 | 810 | 186.2 | 150,822 | | | 単-67号 | |
| 敷砂利 | 再生クラッシュヤン RC-40 敷厚 100mm | m2 | 457 | 483.3 | 220,868 | | | 単-68号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 土のう | 大型土のう 製作 設置 | 袋 | 35 | 4,276 | 149,660 | | | 単-69号 | |
| 土のう | 大型土のう 移設 | 袋 | 3 | 1,882 | 5,646 | | | 単-70号 | |
| 土のう | 大型土のう 撤去 | 袋 | 35 | 602.5 | 21,087 | | | 単-71号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 980 | 186.5 | 182,770 | | | 単-72号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1,570 | 3,221 | 5,056,970 | | | 単-73号 | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 4,865,084 | | | | |
| H鋼杭 | H300 H鋼長さ(杭長) 7m H鋼平均打込長 6.68m H型鋼平均引抜長 6.68m | 本 | 4 | 274,400 | 1,097,600 | | | 単-74号 | |
| H鋼杭 | H300 H鋼長さ(杭長) 6.5m H鋼平均打込長 4.54m H型鋼平均引抜長 4.54m | 本 | 12 | 224,400 | 2,692,800 | | | 単-75号 | |
| 切梁・腹起し | | t | 5.7 | 86,750 | 494,475 | | | 単-76号 | |
| 横矢板 | 木矢板 横矢板厚さ 0.085m | m2 | 69 | 6,653 | 459,057 | | | 単-77号 | |
| 横矢板 | 木矢板 横矢板厚さ 0.03m | m2 | 2 | 5,646 | 11,292 | | | 単-78号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|---------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 盛替梁 | H300 | t | 1.2 | 91,550 | 109,860 | | | 単-79号 | |
| 仮水路工 | | 式 | 1 | | 334,920 | | | | |
| コルゲートブリュム | 600×600 t=1.6mm | m | 20 | 14,520 | 290,400 | | | 単-80号 | |
| 土のう積 | 仕拵・積立・撤去 | m2 | 3 | 14,840 | 44,520 | | | 単-81号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 7,378,680 | | | | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員A | 人日 | 136 | 14,180 | 1,928,480 | | | 単-82号 | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 人日 | 476 | 11,450 | 5,450,200 | | | 単-83号 | |
| 舗装 | | 式 | 1 | | 2,838,085 | | | | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 447,555 | | | | |
| アスファルト舗装工 (車道拡幅部) | | 式 | 1 | | 427,487 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 250mm | m2 | 119 | 1,071 | 127,449 | | | 単-84号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 118 | 748.7 | 88,346 | | | 単-85号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 118 | 1,794 | 211,692 | | | 単-86号 | |
| コンクリート舗装工 | | 式 | 1 | | 20,068 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm | m2 | 8 | 470.6 | 3,764 | | | 単-87号 | |
| コンクリート舗装 | 18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm | m2 | 8 | 2,038 | 16,304 | | | 単-88号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 2,390,530 | | | | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 2,390,530 | | | | |
| ガードレール基礎 | プレキャスト基礎 H=800 | m | 53 | 31,910 | 1,691,230 | | | 単-89号 | |
| ガードレール | Gr-B-4E 景観色塗装 | m | 8 | 10,960 | 87,680 | | | 単-90号 | |
| ガードレール | Gr-B-2B 景観色塗装 | m | 53 | 11,540 | 611,620 | | | 単-91号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 49,081,166 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 8,934,335 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,999,335 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道27号味方平林地区歩道整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------|----|------|---------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 1,122,300 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 1 | 850,600 | 850,600 | | | 単-92号 | |
| 仮設材運搬費 | | t | 41.8 | 6,500 | 271,700 | | | 単-93号 | |
| 役務費 | | 式 | 1 | | 115,765 | | | | |
| 借地料 | | 式 | 1 | | 115,765 | | | 内-1号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 216,270 | | | | |
| 平板載荷試験費 | 50kN以下 | 回 | 1 | 165,000 | 165,000 | | | 単-94号 | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 51,270 | 51,270 | | | 単-95号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 545,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 6,935,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 58,015,501 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 20,010,000 | | | | |

1次単価表

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

| 単一1号 | 掘削 | 土砂 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,072 |
|------|----|---------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削 | 土砂 片切掘削 | m 3 | 1 | 1,072 | 1,072 | | |
| | 計 | | | | | 1,072 | | |
| | 単価 | | | | | 1,072 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単一2号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 186.5 |
|------|----------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m 3 | 1 | 186.5 | 186.5 | | |
| | 計 | | | | | 186.5 | | |
| | 単価 | | | | | 186.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|------|----------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 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 | m3 | 1 | 186.2 | 186.2 | 186.2 |
| | 計 | | | | | 186.2 | |
| | 単価 | | | | | 186.2 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下 | m3 | 1 | 3,221 | 3,221 | 3,221 |
| | 計 | | | | | 3,221 | |
| | 単価 | | | | | 3,221 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------|------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 284.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | m3 | 1 | 284.4 | 284.4 | | |
| 計 | | | | | | 284.4 | | |
| 単価 | | | | | | 284.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,221 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下 | m3 | 1 | 3,221 | 3,221 | | |
| 計 | | | | | | 3,221 | | |
| 単価 | | | | | | 3,221 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|----------|----------|----------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一7号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 186.2 |
| 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 | | m3 | 1 | 186.2 | 186.2 | | |
| 計 | | | | | | | 186.2 | | |
| 単価 | | | | | | | 186.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|-------|---|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一8号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,221 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下 | | m3 | 1 | 3,221 | 3,221 | | |
| 計 | | | | | | | 3,221 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,221 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|--|-----|----|-------|----------|------|-------|
| 単-9号 | 張りコンクリート | 18-8-40(高炉) t=10cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,454 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート打設工 | | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し | m 2 | 1 | 2,367 | 2,367 | | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 1 | 86.28 | 86.28 | | |
| 計 | | | | | | 2,453.28 | | |
| 単価 | | | | | | 2,454 | 円/m2 | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-10号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,228 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下 | m 3 | 1 | 1,228 | 1,228 | | |
| 計 | | | | | | 1,228 | | |
| 単価 | | | | | | 1,228 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 土砂等運搬 | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,497 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 有り 7.0km以下 | m 3 | 1 | 1,497 | 1,497 | | | |
| 計 | | | | | | 1,497 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,497 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|-------|----|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 残土等処分 | | | m 3 | 1 | 2,280 | 2,280 | | | |
| 計 | | | | | | 2,280 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,280 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-13号 | 軟弱地盤補強 | ジオテキスタイル 300kN/m t=400 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,070 |
|--------------|--------------|------------------------|--------|-------|------------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ジオテキスタイル敷設 | 引張強さ 300kN/m | m ² | 66.126 | 223.6 | 14,785.77 | | | |
| まき出し、敷均し、締固め | RC-40 | m ³ | 8.12 | 1,961 | 15,923.32 | | | |
| ジオテキスタイル | 引張強さ 300kN/m | m ² | 66.126 | 1,050 | 69,432.3 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 9.744 | 2,100 | 20,462.4 | | | |
| 計 | | | | | 120,603.79 | | | |
| 単価 | | | | | 12,070 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|---------------|---|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 小型擁壁 (11号) | 平均高さ920mm 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 70,030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 小型擁壁 (A) | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 1 | 70,030 | 70,030 | | | |
| | 計 | | | | | 70,030 | | | |
| | 単価 | | | | | 70,030 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|---------|---------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,077 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 掘削 | 軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し | m 3 | 1 | 3,077 | 3,077 | | | |
| | 計 | | | | | 3,077 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,077 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 265.4 |
| 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 | 265.4 | 265.4 | | | |
| 計 | | | | | | 265.4 | | | |
| 単価 | | | | | | 265.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,832 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床掘り | | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,832 | 1,832 | | | |
| 計 | | | | | | 1,832 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,832 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-18号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,664 |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 | 1,664 | 1,664 | | |
| 計 | | | | | | 1,664 | | |
| 単価 | | | | | | 1,664 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-19号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,239 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,239 | 3,239 | | |
| 計 | | | | | | 3,239 | | |
| 単価 | | | | | | 3,239 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-20号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 407.5 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 407.5 | 407.5 | | | |
| | 計 | | | | | 407.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 407.5 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-21号 | 積込(ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 231.8 |
|-------|----------|------------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 積込 (ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3未満 | m 3 | 1 | 231.8 | 231.8 | | | |
| | 計 | | | | | 231.8 | | | |
| | 単価 | | | | | 231.8 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-22号 | コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 132 c m 高さ 20 c m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13,970 |
|-------------|---------------------------------|----------------------------------|------|--------|-----------|-----|----|--------|
| 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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 2.64 | 52,890 | 139,629.6 | | | |
| 計 | | | | | 139,629.6 | | | |
| 単価 | | | | | 13,970 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-23号 | 大型ブロック積 | 控え85cm~112cm | 単位 | m2 | 数量 | 151 | 単価 | 31,650 |
|----------|--------------------------------------|--------------|-----|--------|-----------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 大型ブロック積 | 有り 標準 | m 2 | 151 | 3,851 | 581,501 | | | |
| 大型積ブロック | 高さ500mm 控え850mm 幅2000mm 勾配1:0.5 化粧 | 個 | 19 | 30,800 | 585,200 | | | |
| 大型積ブロック | 高さ1000mm 控え1120mm 幅2000mm 勾配1:0.5 化粧 | 個 | 46 | 69,700 | 3,206,200 | | | |
| 大型積ブロック | 高さ1000mm 控え1120mm 幅1000mm 勾配1:0.5 化粧 | 個 | 12 | 32,300 | 387,600 | | | |
| 瀝青繊維質目地板 | 厚 1 0 m m | m 2 | 17 | 1,060 | 18,020 | | | |
| 計 | | | | | 4,778,521 | | | |
| 単価 | | | | | 31,650 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-24号 | 胴込・裏込コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 17,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込コンクリート | | 大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準 | m3 | 1 | 17,700 | 17,700 | | |
| 計 | | | | | | 17,700 | | |
| 単価 | | | | | | 17,700 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-25号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,254 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 大型ブロック 再生砕石 RC-40 | m3 | 1 | 4,254 | 4,254 | | |
| 計 | | | | | | 4,254 | | |
| 単価 | | | | | | 4,254 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------------------|-----|-----|--------|-----------|------|--------|
| 単-26号 | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 7 | 単価 | 47,780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 7 | 47,610 | 333,270 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.6 | 1,898 | 1,138.8 | | |
| 計 | | | | | | 334,408.8 | | |
| 単価 | | | | | | 47,780 | 円/m3 | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------------|---------------------------------|-----|-------|--------|-----------|-----|-------|
| 単-27号 | コンクリート ^{ろく} 基礎 (TYPE-B) | 18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,414 |
| 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 | 61,730 | 84,137.99 | | |
| 計 | | | | | | 84,137.99 | | |
| 単価 | | | | | | 8,414 | 円/m | |

1次単価表

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

| 単-28号 | コンクリートブロック基礎 (TYPE-C) | 18-8-40(高炉) 底幅 58 c m 高さ 40 c m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,877 |
|-------------|---------------------------------|---------------------------------|-----|--------|--------|-----|----|-------|
| 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 | 1.6 | 61,730 | 98,768 | | | |
| 計 | | | | | 98,768 | | | |
| 単価 | | | | | 9,877 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-29号 | コンクリートブロック基礎 (TYPE-D) | 18-8-40(高炉) 底幅 43 c m 高さ 25 c m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,070 |
|--------|--------------------------|--|-----|-------|--------|-----------|-----|-------|
| 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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 0.828 | 25,890 | 21,436.92 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 2.5 | 7,391 | 18,477.5 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 0.03 | 25,890 | 776.7 | | |
| 計 | | | | | | 40,691.12 | | |
| 単価 | | | | | | 4,070 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|--------------|-------------|--|----|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | コンクリートブロック積 | 控え35cm | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 22,790 |
| 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) 0.4m3/m2 18-8-40(高炉) | | m 2 | 1 | 22,790 | 22,790 | | |
| 計 | | | | | | | 22,790 | | |
| 単価 | | | | | | | 22,790 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|--------------|----------------------|--|----|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-31号 | コンクリートブロック積 (函渠部) | 控え35cm | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 19,260 |
| 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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉) | | m 2 | 1 | 19,260 | 19,260 | | |
| 計 | | | | | | | 19,260 | | |
| 単価 | | | | | | | 19,260 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|---------------------|---------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-32号 | 胴込・裏込材(砕石) (函渠部) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 7,242 |
| 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 | 7,242 | 7,242 | | |
| | 計 | | | | | 7,242 | | |
| | 単価 | | | | | 7,242 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|----------|------------------|-----|-----|--------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33号 | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 47,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 5 | 47,610 | 238,050 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.4 | 1,898 | 759.2 | | |
| | 計 | | | | | 238,809.2 | | |
| | 単価 | | | | | 47,770 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|----------|-------------------|------------------|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | 天端コンクリート (函渠部) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 47,610 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m 3 | 1 | 47,610 | 47,610 | | | |
| 計 | | | | | | 47,610 | | | |
| 単価 | | | | | | 47,610 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|--------|-------------------|--|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-35号 | 河床コンクリート (函渠部) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 25,210 |
| 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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 1 | 25,210 | 25,210 | | | |
| 計 | | | | | | 25,210 | | | |
| 単価 | | | | | | 25,210 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|--------|-------------------|--|-----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | 隔壁コンクリート (函渠部) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 4 | | 90,650 |
| 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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 4 | 25,210 | 100,840 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 32 | 8,180 | 261,760 | |
| 計 | | | | | | 362,600 | |
| 単価 | | | | | | 90,650 | 円/m3 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|----|----------------|------|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-37号 | 足場 | 安全ネット不要 単管傾斜足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 2,947 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 足場工 | | 単管傾斜足場 不要 標準 | 掛m 2 | 1 | 2,947 | 2,947 | |
| 計 | | | | | | 2,947 | |
| 単価 | | | | | | 2,947 | 円/掛m2 |

1次単価表

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

| 単-38号 | 足場 | 安全ネット不要 単管足場 | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,447 |
|-------|----|--------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管足場 不要 標準 | 掛m2 | 1 | 3,447 | 3,447 | | |
| 計 | | | | | | 3,447 | | |
| 単価 | | | | | | 3,447 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-39号 | 床掘り(掘削) | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,722 |
|-------|---------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 有り 5,000m3未満 有り(50,000m3未満)無し | m3 | 1 | 2,722 | 2,722 | | |
| 計 | | | | | | 2,722 | | |
| 単価 | | | | | | 2,722 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-40号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 326.5 |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 自立式 無し | m 3 | 1 | 326.5 | 326.5 | | |
| 計 | | | | | | 326.5 | | |
| 単価 | | | | | | 326.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-41号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 507.6 |
|-------|-----|----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 切梁腹起式 有り | m 3 | 1 | 507.6 | 507.6 | | |
| 計 | | | | | | 507.6 | | |
| 単価 | | | | | | 507.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-42号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,664 |
| 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 | 1,664 | 1,664 | | | |
| 計 | | | | | | 1,664 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,664 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-43号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 407.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 407.5 | 407.5 | | | |
| 計 | | | | | | 407.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 407.5 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一44号 | 函渠 | 内幅 2.7m 内高 2.6m 24-12-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 32 | 単価 | 81,040 |
|--------|----|--|----|----|--------|-----------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 函渠 | | 24-12-25(20)(高炉) 幅:2.5以上4.0未満かつ高さ:2.5以上4.0以下 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し | m3 | 32 | 45,500 | 1,456,000 | | |
| 止水板設置 | | ゴム製 後付け式 | m | 13 | 6,948 | 90,324 | | |
| 止水板 | | ゴム製 後付け式 | m | 13 | 71,300 | 926,900 | | |
| 止水板加工費 | | L型コーナー | 箇所 | 4 | 30,000 | 120,000 | | |
| 計 | | | | | | 2,593,224 | | |
| 単価 | | | | | | 81,040 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|----------------------|---|----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-45号 | コンクリート (護岸コンクリート) | 24-12-25(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| 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 | 8 | 19,270 | 154,160 | | |
| | 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | | | | | |
| | | | m2 | 30 | 8,180 | 245,400 | | |
| | 計 | | | | | 399,560 | | |
| | 単価 | | | | | 49,950 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|------------|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | | | | | | |
| | | | t | 1 | 138,700 | 138,700 | | |
| | 計 | | | | | 138,700 | | |
| | 単価 | | | | | 138,700 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-47号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 136,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | t | 1 | 136,600 | 136,600 | | |
| 計 | | | | | | 136,600 | | |
| 単価 | | | | | | 136,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|----|--------------|-----|-----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-48号 | 足場 | 安全ネット不要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | 2,947 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 単管傾斜足場 不要 標準 | 掛m2 | 1 | 2,947 | 2,947 | | |
| 計 | | | | | | 2,947 | | |
| 単価 | | | | | | 2,947 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-49号 | プレキャストU型側溝 | PU1-300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,663 |
| 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 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 1 | 7,663 | 7,663 | | |
| 計 | | | | | | 7,663 | | |
| 単価 | | | | | | 7,663 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-50号 | 自由勾配側溝 (3号) | 縦断用 300×900 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,920 |
| 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 18-8-40(高炉) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.65m3/10m | m | 1 | 16,920 | 16,920 | | |
| 計 | | | | | | 16,920 | | |
| 単価 | | | | | | 16,920 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-51号 | 自由勾配側溝 (4号) | 縦断用 300×900 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,920 |
| 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 18-8-40(高炉) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.65m ³ /10m | m | 1 | 16,920 | 16,920 | | |
| 計 | | | | | | 16,920 | | |
| 単価 | | | | | | 16,920 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-52号 | 自由勾配側溝 (3号) | 横断用 300×900 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 41,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り | m | 1 | 41,770 | 41,770 | | |
| 計 | | | | | | 41,770 | | |
| 単価 | | | | | | 41,770 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-53号 | 自由勾配側溝 (16号) | 横断用 300×900 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 41,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.62m3/10m 有り | m | 1 | 41,630 | 41,630 | | |
| 計 | | | | | | 41,630 | | |
| 単価 | | | | | | 41,630 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-54号 | 自由勾配側溝 (16号) | 横断用 300×1000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 44,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.62m3/10m 有り | m | 1 | 44,800 | 44,800 | | |
| 計 | | | | | | 44,800 | | |
| 単価 | | | | | | 44,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-55号 | 側溝蓋 | コンクリート蓋 自由勾配側溝用 300用 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,961 |
| 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 | 1,961 | 1,961 | | |
| 計 | | | | | | 1,961 | | |
| 単価 | | | | | | 1,961 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-56号 | 側溝蓋 | グレーチング 蓋 横断用 B300用 T-25 ホール固定 細目 L=1000 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 42,910 |
| 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 | 42,910 | 42,910 | | |
| 計 | | | | | | 42,910 | | |
| 単価 | | | | | | 42,910 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-57号 | 現場打ち集水桝 | G1-800×800×1500 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 149,100 |
| 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) 1.36m3を超え1.44m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 140,500 | 140,500 | |
| 足掛金具 | | 全樹脂巻 φ19-W300 | 個 | 4 | 2,140 | 8,560 | |
| 計 | | | | | | 149,060 | |
| 単価 | | | | | | 149,100 | 円/箇所 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-----------------|---------|--|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-58号 | 現場打ち集水桝 | G2-800×800×1500 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 149,100 |
| 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) 1.36m3を超え1.44m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 140,500 | 140,500 | |
| 足掛金具 | | 全樹脂巻 φ19-W300 | 個 | 4 | 2,140 | 8,560 | |
| 計 | | | | | | 149,060 | |
| 単価 | | | | | | 149,100 | 円/箇所 |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-59号 | 蓋 | グレーチング 蓋 800×800用 T-25 ホール固定 普通目 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 61,310 |
| 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 | 61,310 | 61,310 | | |
| 計 | | | | | | 61,310 | | |
| 単価 | | | | | | 61,310 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-60号 | 蓋 | グレーチング 蓋 800×800用 T-2 ホール固定 細目 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 82,110 |
| 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 | 82,110 | 82,110 | | |
| 計 | | | | | | 82,110 | | |
| 単価 | | | | | | 82,110 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-61号 | 防護柵撤去(ガードレール) | Gr-B-2B 2段ビーム | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,775 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | | コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無 | m | 1 | 1,260 | 1,260 | | |
| 部材撤去(レール撤去) | | 路側用A・B・C種(旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種) 無 無 | m | 1 | 515 | 515 | | |
| 計 | | | | | | 1,775 | | |
| 単価 | | | | | | 1,775 | 円/m | |

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

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-62号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,117 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m3 | 1 | 7,117 | 7,117 | | |
| 計 | | | | | | 7,117 | | |
| 単価 | | | | | | 7,117 | 円/m3 | |

1次単価表

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

| 単-63号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,197 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,197 | 1,197 | | |
| 計 | | | | | | 1,197 | | |
| 単価 | | | | | | 1,197 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-64号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,875 |
|-----------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | m 3 | 1 | 5,875 | 5,875 | | |
| 計 | | | | | | 5,875 | | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-65号 | 現場発生産品運搬 | カートレール | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 10,920 |
|--------------|----------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 14.0km以下 1.5t超2.0t以下 | 回 | 1 | 10,920 | 10,920 | | |
| 計 | | | | | | 10,920 | | |
| 単価 | | | | | | 10,920 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-66号 | 掘削 | 土砂 小規模(標準以外) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,093 |
|-------|----|------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外) | m3 | 1 | 2,093 | 2,093 | | |
| 計 | | | | | | 2,093 | | |
| 単価 | | | | | | 2,093 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|----------|---------|----------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-67号 | 工事用道路盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 186.2 |
| 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 | 186.2 | 186.2 | | | |
| 計 | | | | | | 186.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 186.2 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|--------------|-----|----------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-68号 | 敷砂利 | 再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 483.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 483.3 | 483.3 | | | |
| 計 | | | | | | 483.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 483.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|--------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-69号 | 土のう | 大型土のう 製作 設置 | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 袋 | 1 | 4,276 | 4,276 | | |
| | 計 | | | | | 4,276 | | |
| | 単価 | | | | | 4,276 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------|--------|----------|----|----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-70号 | 土のう | 大型土のう 移設 | 単位 | 袋 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 袋 | 1 | 602.5 | 602.5 | | |
| | 大型土のう工 | 設置 6m以下 | 袋 | 1 | 1,279 | 1,279 | | |
| | 計 | | | | | 1,881.5 | | |
| | 単価 | | | | | 1,882 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|--------|----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | 土のう | 大型土のう 撤去 | 単位 | 袋 | 数量 | | 1 | 単価 | 602.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 袋 | 1 | 602.5 | 602.5 | | | |
| | 計 | | | | | 602.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 602.5 | 円/袋 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|-------|----------|-----------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-72号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 186.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m 3 | 1 | 186.5 | 186.5 | | | |
| | 計 | | | | | 186.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 186.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-73号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,221 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下 | m 3 | 1 | 3,221 | 3,221 | | |
| 計 | | | | | | 3,221 | | |
| 単価 | | | | | | 3,221 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-74号 | H鋼杭 | H300 H鋼長さ(杭長) 7m H鋼平均打込長 6.68m H型鋼平均引抜長 6.68m | 単位 | 本 | 数量 | 4 | 単価 | 274,400 |
|-----------------------------|--|---|----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-1 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 5.026m/本 1.974m/本 0m/本 | 本 | 2 | 269,400 | 538,800 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-1 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.287m/本 2.063m/本 0m/本 | 本 | 2 | 255,800 | 511,600 | | | |
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 9m以下 | 本 | 4 | 4,545 | 18,180 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H300 7m/本 63日 無有 3500円 有 1回 | 本 | 4 | 7,222 | 28,888 | | | |
| 計 | | | | | 1,097,468 | | | |
| 単価 | | | | | 274,400 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-75号 | H鋼杭 | H300 H鋼長さ(杭長) 6.5m H鋼平均打込長 4.54m H型鋼平均引抜長 4.54m | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 224,400 |
|---------------------|------|--|----|----|---------|---------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 左岸-2 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.343m/本 2.09m/本 0m/本 | 本 | 1 | 255,800 | 255,800 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 左岸-3 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.389m/本 2.08m/本 0m/本 | 本 | 1 | 187,900 | 187,900 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 左岸-4 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.12m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 本 | 1 | 183,300 | 183,300 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 左岸-5 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.17m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 本 | 1 | 183,400 | 183,400 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 左岸-6 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.34m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 本 | 1 | 187,800 | 187,800 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 左岸-7 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.504m/本 2.08m/本 0m/本 | 本 | 1 | 192,400 | 192,400 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 右岸-2 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.32m/本 2.18m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 本 | 1 | 260,300 | 260,300 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 右岸-3 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.399m/本 2.096m/本 0m/本 | 本 | 1 | 260,300 | 260,300 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 右岸-4 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 3.737m/本 2.08m/本 0m/本 | 本 | 1 | 242,200 | 242,200 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 右岸-5 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 3.059m/本 2.08m/本 0m/本 | 本 | 1 | 228,600 | 228,600 | | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | 右岸-6 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.8m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 本 | 1 | 196,900 | 196,900 | | | |

1次単価表

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

| 単-75号 | H鋼杭 | H300 H鋼長さ(杭長) 6.5m H鋼平均打込長 4.54m H型鋼平均引抜長 4.54m | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|-----------------------------|-----|--|----|----|---------|-----------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-7 | | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.22m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 本 | 1 | 187,800 | 187,800 | | |
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | | 陸上 電動式60kW 9m以下 | 本 | 3 | 4,545 | 13,635 | | |
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | | 陸上 電動式60kW 6m以下 | 本 | 2 | 3,882 | 7,764 | | |
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | | 陸上 電動式60kW 4m以下 | 本 | 7 | 3,380 | 23,660 | | |
| H形鋼杭賃料 | | H300 6.5m/本 63日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 12 | 6,712 | 80,544 | | |
| 計 | | | | | | 2,692,303 | | |
| 単価 | | | | | | 224,400 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------------|--------|---|----|-----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-76号 | 切梁・腹起し | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 86,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切梁・腹起し設置・撤去 | | 設置・撤去 有 標準(1.0) | t | 9.9 | 25,230 | 249,777 | | |
| 山留材賃料 | | 有 49日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場 | t | 5.7 | 42,920 | 244,644 | | |
| 計 | | | | | | 494,421 | | |
| 単価 | | | | | | 86,750 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|----------|-----|------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-77号 | 横矢板 | 木矢板 横矢板厚さ 0.085m | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 6,653 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横矢板設置・撤去 | | 設置・撤去 0.085m | m 2 | 1 | 6,653 | 6,653 | | |
| 計 | | | | | | 6,653 | | |
| 単価 | | | | | | 6,653 | 円/m2 | |

1次単価表

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

| 単-78号 | 横矢板 | 木矢板 横矢板厚さ 0.03m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,646 |
|-------|----------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横矢板設置・撤去 | 設置・撤去 0.03m | m 2 | 1 | 5,646 | 5,646 | | |
| | 計 | | | | | 5,646 | | |
| | 単価 | | | | | 5,646 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-79号 | 盛替梁 | H300 | 単位 | t | 数量 | 1.2 | 単価 | 91,550 |
|-------------|-----|--|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切梁・腹起し設置・撤去 | | 設置・撤去 無 標準(1.0) | t | 1.5 | 44,180 | 66,270 | | |
| 山留材賃料 | | 無 37日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場 | t | 1.2 | 23,960 | 28,752 | | |
| 捨梁設置・撤去 | | 丸太 末口15cm L=1.0m | 本 | 10 | 736.6 | 7,366 | | |
| 丸太 | | 末口15cm L=1.0m | 本 | 10 | 747 | 7,470 | | |
| 計 | | | | | | 109,858 | | |
| 単価 | | | | | | 91,550 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|------------|-----------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-80号 | コルゲートフリューム | 600×600 t=1.6mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 14,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コルゲートフリューム | | 据付・撤去 600×600mm 全ての費用 | m | 1 | 14,520 | 14,520 | | |
| 計 | | | | | | 14,520 | | |
| 単価 | | | | | | 14,520 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|------|---------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| 単-81号 | 土のう積 | 仕拵・積立・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 14,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土のう積工 | | 小口並べ 仕拵・積立・撤去 | m ² | 1 | 14,840 | 14,840 | | |
| 計 | | | | | | 14,840 | | |
| 単価 | | | | | | 14,840 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-82号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員A | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,180 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員A | | 人日 | 1 | 14,180 | 14,180 | | |
| | 計 | | | | | 14,180 | | |
| | 単価 | | | | | 14,180 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-83号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,450 |
| | 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 | 11,450 | 11,450 | | |
| | 計 | | | | | 11,450 | | |
| | 単価 | | | | | 11,450 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-84号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,071 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 250mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,071 | 1,071 | | |
| 計 | | | | | | 1,071 | | |
| 単価 | | | | | | 1,071 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-85号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 748.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 748.7 | 748.7 | | |
| 計 | | | | | | 748.7 | | |
| 単価 | | | | | | 748.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-86号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,794 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,794 | 1,794 | | |
| 計 | | | | | | 1,794 | | |
| 単価 | | | | | | 1,794 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-87号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 470.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 470.6 | 470.6 | | |
| 計 | | | | | | 470.6 | | |
| 単価 | | | | | | 470.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--|----------------|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 単-88号 | コンクリート舗装 | 18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 2,038 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.1 | 20,380 | 2,038 | | |
| 計 | | | | | | 2,038 | | |
| 単価 | | | | | | 2,038 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------|------------|----------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 単-89号 | カーポートレベル基礎 | プレキャスト基礎 H=800 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 31,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| カーポートレベル基礎設置 | | H=800 L=2000 | m | 10 | 3,010 | 30,100 | | |
| カーポートレベル基礎 | | H=800 L=2000 | 個 | 5 | 57,800 | 289,000 | | |
| 計 | | | | | | 319,100 | | |
| 単価 | | | | | | 31,910 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-90号 | ガードレール | Gr-B-4E 景観色塗装 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 10,960 |
|--------------------|---------------------------------|---------------|-----|-------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | 土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無 | m | 100 | 3,122 | 312,200 | | | |
| ガードレール 路側土中用 | G r - B - 4 E 塗装（ダークブラウン） | m | 100 | 7,690 | 769,000 | | | |
| 支柱キャップ | 樹脂性（ダークブラウン） φ 1 1 4 . 3 m m | 個 | 25 | 580 | 14,500 | | | |
| 計 | | | | | 1,095,700 | | | |
| 単価 | | | | | 10,960 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-91号 | ガードレール | Gr-B-2B 景観色塗装 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 11,540 |
|--------------------|--------|---|----|-----|-------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | | コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 | m | 100 | 3,554 | 355,400 | | |
| ガードレール 路側コンクリート用 | | G r - B - 2 B 塗装（ダークブラウン） | m | 100 | 7,690 | 769,000 | | |
| 支柱キャップ | | 樹脂性（ダークブラウン）φ114.3mm | 個 | 50 | 580 | 29,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,153,400 | | |
| 単価 | | | | | | 11,540 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-92号 | 重建設機械分解組立輸送費 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 850,600 | |
|-------|--------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|
| 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) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | 850,600 | 850,600 | |
| | 計 | | | | | | 850,600 | |
| | 単価 | | | | | | 850,600 | 円/回 |

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

| 単-93号 | 仮設材運搬費 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 6,500 | |
|-------|---------------------------|----|--------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 関東・中部・近畿 28km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 5,000 | 5,000 | |
| | 仮設材等の積込み、取卸し費 | | 積込み、取卸し(片道分) | t | 1 | 1,500 | 1,500 | |
| | 計 | | | | | | 6,500 | |
| | 単価 | | | | | | 6,500 | 円/t |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|---------|---------|--------|----|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 平板載荷試験費 | 50kN以下 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 165,000 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平板載荷試験費 | | 50kN以下 | | 回 | 1 | 165,000 | 165,000 | | |
| 計 | | | | | | | 165,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 165,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 | |
|--------------|--------------|----|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-95号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 1 | 単価 | 51,270 |
| 名称 | | 規格 | | 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 | 51,270 | 51,270 | | |
| 計 | | | | | | | 51,270 | | |
| 単価 | | | | | | | 51,270 | 円/工事 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|-----|------|--------|---------|-------------|
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 2,367 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.9 | 20,370 | 59,073 | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 12.1 | 12,700 | 153,670 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.2% | | 式 | 1 | | 122 | |
| 計 | | | | | 236,700 | |
| 単価 | | | | | 2,367 | 円/m 2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 86.28 |
|-------------------|----------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 23,835 | 2,145 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 20,370 | 6,314 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 169 | | |
| 計 | | | | | 8,628 | | |
| 単価 | | | | | 86.28 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------|----------------|------|--------|--------|------------------|
| シオテキスタイル敷設 | 引張強さ 300kN/m | m ² | 数量 | 100 | 223.6 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.39 | 23,835 | 9,295 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.27 | 21,210 | 5,726 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.27 | 20,370 | 5,499 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | 式 | 1 | | 1,840 | |
| 計 | | | | | 22,360 | |
| 単価 | | | | | 223.6 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---|----|----------------|--------|---------|------------------|
| まき出し、敷均し、締固め | RC-40 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 1,961 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.81 | 23,835 | 19,306 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.88 | 21,210 | 39,874 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.91 | 20,370 | 79,646 | |
| バックホ運転 標準型 | 排出ガス対策型(第3次基準値)山積0.5m ³ (平積0.4m ³) | 日 | 1.08 | 36,590 | 39,517 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 17,757 | |
| 計 | | | | | 196,100 | |
| 単価 | | | | | 1,961 | 円/m ³ |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 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) 0.4m3/m2 18-8-40(高炉) | m ² | 100 | | 100 | 22,790 |
| ブロック積工 | 昼間 制約無 | m ² | 100 | 12,175 | 1,217,500 | |
| 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 | 4,920 | 492,000 | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 44.8 | 12,700 | 568,960 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 540 | |
| 計 | | | | | 2,279,000 | |
| 単価 | | | | | 22,790 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 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 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉) | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 19,260 |
|-------------|----------------------------|--|-------|--------|-----------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ブロック積工 | 昼間 制約無 | m 2 | 100 | 11,201 | 1,120,100 | | | |
| コンクリート積ブロック | J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満 | m 2 | 100 | 4,920 | 492,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m 3 | 24.64 | 12,700 | 312,928 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 972 | | | |
| 計 | | | | | 1,926,000 | | | |
| 単価 | | | | | 19,260 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 足場工 | 単管傾斜足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 |
|----------------------|---------|--------------|-----|-----------------|---------|-------------------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 23,835 | 33,369 | | |
| とび工 | | 人 | 4.1 | 24,570 | 100,737 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.5 | 20,370 | 50,925 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 35% | | 式 | 1 | | 76,389 | | |
| 計 | | | | | 294,700 | | |
| 単価 | | | | | 2,947 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 足場工 | 単管足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,447 |
|----------------------|------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 23,835 | 40,519 | | |
| とび工 | | 人 | 6.3 | 24,570 | 154,791 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 20,370 | 32,592 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.8 | 41,600 | 33,280 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 32% | | 式 | 1 | | 83,518 | | |
| 計 | | | | | 344,700 | | |
| 単価 | | | | | 3,447 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 止水板設置 | ゴム製 後付け式 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 6,948 |
|--|-------------------|----------|----|----|--------|---------|-----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 3 | 23,835 | 71,505 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 24 | 20,370 | 488,880 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 24% | | 式 | 1 | | 134,415 | | |
| | 計 | | | | | 694,800 | | |
| | 単価 | | | | | 6,948 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 138,700 |
|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 76,000 | 78,280 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 切梁のある構造物 | t | 1 | 60,375 | 60,375 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | |
| 計 | | | | | 138,700 | | |
| 単価 | | | | | 138,700 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 136,600 |
|-------------|---|----|------|--------|--------|---------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16～25 | t | 1.03 | 74,000 | 76,220 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 切梁のある構造物 | t | 1 | 60,375 | 60,375 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 136,600 | | |
| 単価 | | | | | | 136,600 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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U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 | 7,663 |
|------------|-------------------------------|---|------|-------|--------|-----|----|-------|
| 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 | 5,491 | 54,910 | | | |
| 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 | 1,240 | 20,460 | | | |
| 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 2,100 | 1,260 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 76,630 | | | |
| 単価 | | | | | 7,663 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 18-8-40(高炉) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.65m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,920 |
|------------|------------------------------|--|-------|--------|---------|-----|----|--------|
| 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 | 5,280 | 52,800 | | | |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300×900 | 個 | 5 | 20,500 | 102,500 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.375 | 12,700 | 4,762 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.583 | 12,700 | 7,404 | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.78 | 2,100 | 1,638 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 96 | | | |
| 計 | | | | | 169,200 | | | |
| 単価 | | | | | 16,920 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 18-8-40(高炉) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.65m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,920 |
|------------|--|----------------|-------|--------|---------|-----|--------|
| 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 | 5,280 | 52,800 | | |
| 自由勾配側溝 | 縦断用 300×900 | 個 | 5 | 20,500 | 102,500 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.378 | 12,700 | 4,800 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.583 | 12,700 | 7,404 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.78 | 2,100 | 1,638 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 58 | | |
| 計 | | | | | 169,200 | | |
| 単価 | | | | | 16,920 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 41,770 |
|------------|------------------------------|---|-------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,771 | 67,710 | | | | |
| 自由勾配側溝 | 横断用 300×900 | 個 | 5 | 67,000 | 335,000 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.375 | 12,700 | 4,762 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.657 | 12,700 | 8,343 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.864 | 2,100 | 1,814 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 71 | | | | |
| 計 | | | | | 417,700 | | | | |
| 単価 | | | | | 41,770 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り | 単位 | m | 数量 | | | |
|------------|------------------------------|---|-------|--------|---------|-----|--|--|
| 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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,771 | 67,710 | | | |
| 自由勾配側溝 | 横断用 300×900 | 個 | 5 | 67,000 | 335,000 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.269 | 12,700 | 3,416 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.657 | 12,700 | 8,343 | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.864 | 2,100 | 1,814 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 17 | | | |
| 計 | | | | | 416,300 | | | |
| 単価 | | | | | 41,630 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.62m ³ /10m 有り | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 44,800 |
|------------|------------------------------|---|-------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,771 | 67,710 | | | | |
| 自由勾配側溝 | 横断用 300×1000 | 個 | 5 | 72,900 | 364,500 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.439 | 12,700 | 5,575 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 0.657 | 12,700 | 8,343 | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.864 | 2,100 | 1,814 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 58 | | | | |
| 計 | | | | | 448,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 44,800 | 円/m | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 1,961 |
|----------------|---------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 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 | 801 | 80,100 | | |
| 自由勾配側溝用コンクリート蓋 | L=500 | 枚 | 100 | 1,160 | 116,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 196,100 | | |
| 単価 | | | | | 1,961 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 42,910 |
|----------------|--------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 801 | 80,100 | | |
| 自由勾配側溝用グレーチング蓋 | 横断用 B300用 T-25 ボルト固定 細目 L=1000 | 枚 | 100 | 42,100 | 4,210,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 900 | | |
| 計 | | | | | 4,291,000 | | |
| 単価 | | | | | 42,910 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 61,310 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 801 | 80,100 | | |
| グレーチング蓋 | 800×800用 T-25 ボルト固定 普通目 | 組 | 100 | 60,500 | 6,050,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 900 | | |
| 計 | | | | | 6,131,000 | | |
| 単価 | | | | | 61,310 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 82,110 |
|-------------|-----------------------|---------------------------------------|-----|--------|-----------|-----|-----|--------|
| 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 | 801 | 80,100 | | | |
| グレーチング蓋 | 800×800用 T-2 ホルト固定 細目 | 組 | 100 | 81,300 | 8,130,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 900 | | | |
| 計 | | | | | 8,211,000 | | | |
| 単価 | | | | | 82,110 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-----------|-------------------|--------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 防護柵撤去工（ガードレール撤去工） | コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 1,260 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール撤去工 | コンクリート建込用 | Gr-A、B、C-2B | m | 1 | 1,260 | 1,260 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,260 | |
| 単価 | | | | | | 1,260 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-------------|--------------|---------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 部材撤去（レール撤去） | 路側用A・B・C種（旧歩車道境界用 Ap・Bp・Cp種）無 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 515 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール部材撤去工 | レールのみ（耐雪型含む） | 路側用A・B・C（歩車道境界旧Ap・Bp・Cp） | m | 1 | 515 | 515 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 515 | |
| 単価 | | | | | | 515 | 円/m |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 7,117 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 7,117 | 7,117 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 7,117 | |
| 単価 | | | | | | 7,117 | 円/m 3 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|-----|----------|---------------------------|-----|-----|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 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 | | 5,875 |
| 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)(浅巻建設株式会社合材工場) | m 3 | 100 | 5,875 | 587,500 | |
| 計 | | | | | | 587,500 | |
| 単価 | | | | | | 5,875 | 円/m 3 |

参考資料（1）

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

| | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 4,276 |
|------------------|----------------|----------------|-------|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 23,835 | 6,626 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 21,210 | 5,896 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 20,370 | 5,662 | | | |
| 大型土のう | H=1.08m W=1.1m | 袋 | 10 | 1,100 | 11,000 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 46,240 | 12,854 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 722 | | | |
| 計 | | | | | 42,760 | | | |
| 単価 | | | | | 4,276 | 円/袋 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 袋 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---------|----|-------|--------|----|-------|----------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | | 10 | 単価 602.5 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.069 | 23,835 | | 1,644 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | 21,210 | | 1,463 | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 42,300 | | 2,918 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 6,025 | |
| 単価 | | | | | | 602.5 | 円/袋 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 大型土のう工 | 設置 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 1,279 |
|-----------------|---------|----|-------|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.116 | 23,835 | 2,764 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.116 | 21,210 | 2,460 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.116 | 20,370 | 2,362 | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 設置 6m以下 | 日 | 0.116 | 44,860 | 5,203 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | 12,790 | | |
| 単価 | | | | | 1,279 | 円/袋 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-1 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 5.026m/本 1.974m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 269,400 |
|-----------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 23,835 | 14,301 | | |
| とび工 | | 人 | 0.6 | 24,570 | 14,742 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.6 | 21,210 | 12,726 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.6 | 20,370 | 12,222 | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.374 | 2,420 | 3,325 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.6 | 81,380 | 48,828 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.6 | 36,310 | 21,786 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.8 | 25,370 | 45,666 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.6 | 62,720 | 37,632 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 58,172 | | |
| 計 | | | | | 269,400 | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-1 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.287m/本 2.063m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 255,800 |
|-----------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.57 | 23,835 | 13,585 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.57 | 24,570 | 14,004 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.57 | 21,210 | 12,089 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.57 | 20,370 | 11,610 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.257 | 2,420 | 3,041 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.57 | 81,380 | 46,386 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.57 | 36,310 | 20,696 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.71 | 25,370 | 43,382 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.57 | 62,720 | 35,750 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 55,257 | | | |
| 計 | | | | | 255,800 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 概要 |
|--------------------|-----------------|----|-------|---------|----|--------|-------|----|
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 9m以下 | | | | | 10 | 4,545 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.172 | 23,835 | | 4,099 | | |
| とび工 | | 人 | 0.345 | 24,570 | | 8,476 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.172 | 20,370 | | 3,503 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 電動式60kW | 日 | 0.172 | 130,500 | | 22,446 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 18% | | 式 | 1 | | | 6,926 | | |
| 計 | | | | | | 45,450 | | |
| 単価 | | | | | | 4,545 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 摘要 |
|--------------|-------------------------------|----|-------|-------|----|-------|-----|-------|
| H形鋼杭賃料 | H300 7m/本 63日 無有 3500円有 1回 | | | | | 1 | | 7,222 |
| H形鋼 (杭用) | 300型 (93kg/m) | t | 0.651 | 5,040 | | 3,281 | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 0.651 | 6,055 | | 3,941 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,222 | | |
| 単価 | | | | | | 7,222 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-2 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.343m/本 2.09m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 255,800 |
|-----------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.57 | 23,835 | 13,585 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.57 | 24,570 | 14,004 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.57 | 21,210 | 12,089 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.57 | 20,370 | 11,610 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.257 | 2,420 | 3,041 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.57 | 81,380 | 46,386 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.57 | 36,310 | 20,696 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.71 | 25,370 | 43,382 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.57 | 62,720 | 35,750 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 55,257 | | | |
| 計 | | | | | 255,800 | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-3 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.389m/本 2.08m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 187,900 |
|-----------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.42 | 23,835 | 10,010 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.42 | 24,570 | 10,319 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.42 | 21,210 | 8,908 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.42 | 20,370 | 8,555 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 0.687 | 2,420 | 1,662 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.42 | 81,380 | 34,179 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.42 | 36,310 | 15,250 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.26 | 25,370 | 31,966 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.42 | 62,720 | 26,342 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 40,709 | | | |
| 計 | | | | | 187,900 | | | |

参考資料（1）

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

| 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） 左岸-3 | A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.389m/本 2.08m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|----------------------------|--|----|----|----|---------|---------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | 1 | 187,900 | |
| 単価 | | | | | 187,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-4 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.12m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 183,300 |
|-----------------------------|--|----------------|-------|--------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.41 | 23,835 | 9,772 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.41 | 24,570 | 10,073 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.41 | 21,210 | 8,696 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 20,370 | 8,351 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 0.628 | 2,420 | 1,519 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.41 | 81,380 | 33,365 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.41 | 36,310 | 14,887 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.23 | 25,370 | 31,205 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.41 | 62,720 | 25,715 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 39,717 | | | |
| 計 | | | | | | 183,300 | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-5 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.17m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 183,400 |
|-----------------------------|--|----------------|-------|--------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.41 | 23,835 | 9,772 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.41 | 24,570 | 10,073 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.41 | 21,210 | 8,696 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 20,370 | 8,351 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 0.648 | 2,420 | 1,568 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.41 | 81,380 | 33,365 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.41 | 36,310 | 14,887 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.23 | 25,370 | 31,205 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.41 | 62,720 | 25,715 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 39,768 | | | |
| 計 | | | | | | 183,400 | | |

参考資料（1）

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

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|----|----|----|---------|-----|---------|
| 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） 左岸-5 | A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.17m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 183,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 単価 | | | | | 183,400 | 円/本 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-6 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.34m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 187,800 |
|-----------------------------|--|----------------|-------|--------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.42 | 23,835 | 10,010 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.42 | 24,570 | 10,319 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.42 | 21,210 | 8,908 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.42 | 20,370 | 8,555 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 0.668 | 2,420 | 1,616 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.42 | 81,380 | 34,179 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.42 | 36,310 | 15,250 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.26 | 25,370 | 31,966 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.42 | 62,720 | 26,342 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 40,655 | | | |
| 計 | | | | | | 187,800 | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 左岸-7 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.504m/本 2.08m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 192,400 |
|-----------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.43 | 23,835 | 10,249 | | |
| とび工 | | 人 | 0.43 | 24,570 | 10,565 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.43 | 21,210 | 9,120 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.43 | 20,370 | 8,759 | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 0.707 | 2,420 | 1,710 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.43 | 81,380 | 34,993 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.43 | 36,310 | 15,613 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.29 | 25,370 | 32,727 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.43 | 62,720 | 26,969 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 41,695 | | |
| 計 | | | | | 192,400 | | |

参考資料（1）

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

| 場所打杭工（ダウンザホールハンマ工） 右岸-2 | A工法（クレーン工法）H形鋼杭（土砂埋戻し） 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.32m/本 2.18m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 260,300 |
|----------------------------|---|----------------|-------|--------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.58 | 23,835 | 13,824 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.58 | 24,570 | 14,250 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.58 | 21,210 | 12,301 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.58 | 20,370 | 11,814 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.276 | 2,420 | 3,087 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転（掘削用） | | 日 | 0.58 | 81,380 | 47,200 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm | 日 | 0.58 | 36,310 | 21,059 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.74 | 25,370 | 44,143 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体） | | 日 | 0.58 | 62,720 | 36,377 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 56,245 | | | |
| 計 | | | | | | 260,300 | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-3 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 4.399m/本 2.096m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 260,300 |
|-----------------------------|--|----------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.58 | 23,835 | 13,824 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.58 | 24,570 | 14,250 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.58 | 21,210 | 12,301 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.58 | 20,370 | 11,814 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.276 | 2,420 | 3,087 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.58 | 81,380 | 47,200 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.58 | 36,310 | 21,059 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.74 | 25,370 | 44,143 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.58 | 62,720 | 36,377 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 56,245 | | | |
| 計 | | | | | 260,300 | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-4 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 3.737m/本 2.08m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 242,200 |
|-----------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.54 | 23,835 | 12,870 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.54 | 24,570 | 13,267 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.54 | 21,210 | 11,453 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.54 | 20,370 | 10,999 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.139 | 2,420 | 2,756 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.54 | 81,380 | 43,945 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.54 | 36,310 | 19,607 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.62 | 25,370 | 41,099 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.54 | 62,720 | 33,868 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 52,336 | | | |
| 計 | | | | | 242,200 | | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-5 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 3.059m/本 2.08m/本 0m/本 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 228,600 |
|-----------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.51 | 23,835 | 12,155 | | |
| とび工 | | 人 | 0.51 | 24,570 | 12,530 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.51 | 21,210 | 10,817 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.51 | 20,370 | 10,388 | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 1.001 | 2,420 | 2,422 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.51 | 81,380 | 41,503 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.51 | 36,310 | 18,518 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.53 | 25,370 | 38,816 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.51 | 62,720 | 31,987 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 49,464 | | |
| 計 | | | | | 228,600 | | |

参考資料 (1)

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

| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) 右岸-6 | A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 1.8m/本 2.08m/本 0m/本 6.5m/本 無し | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 196,900 |
|-----------------------------|---|----------------|-------|--------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.44 | 23,835 | 10,487 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.44 | 24,570 | 10,810 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.44 | 21,210 | 9,332 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.44 | 20,370 | 8,962 | | | |
| スクリーニングス | 2.5mm | m ³ | 0.766 | 2,420 | 1,853 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.44 | 81,380 | 35,807 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm | 日 | 0.44 | 36,310 | 15,976 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.32 | 25,370 | 33,488 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) | | 日 | 0.44 | 62,720 | 27,596 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 42,589 | | | |
| 計 | | | | | | 196,900 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 187,800 |
|------------------------|------------------|----------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.42 | 23,835 | 10,010 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.42 | 24,570 | 10,319 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.42 | 21,210 | 8,908 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.42 | 20,370 | 8,555 | | | |
| スクリーングラス | 2.5mm | m ³ | 0.648 | 2,420 | 1,568 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転（掘削用） | | 日 | 0.42 | 81,380 | 34,179 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | H形鋼杭（土砂埋戻し）424mm | 日 | 0.42 | 36,310 | 15,250 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 1.26 | 25,370 | 31,966 | | | |
| ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体） | | 日 | 0.42 | 62,720 | 26,342 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 28% | | 式 | 1 | | 40,703 | | | |
| 計 | | | | | 187,800 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 摘要 |
|---------------------|-----------------|----|-------|---------|----|--------|-----|-------|
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 6m以下 | | | | | 10 | | 3,882 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.147 | 23,835 | | 3,503 | | |
| とび工 | | 人 | 0.294 | 24,570 | | 7,223 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.147 | 20,370 | | 2,994 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 引抜き 電動式60kW | 日 | 0.147 | 130,500 | | 19,183 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | | 5,917 | | |
| 計 | | | | | | 38,820 | | |
| 単価 | | | | | | 3,882 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 摘要 |
|---------------------|-----------------|----|-------|---------|----|--------|-----|-------|
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 4m以下 | | | | | 10 | | 3,380 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.128 | 23,835 | | 3,050 | | |
| とび工 | | 人 | 0.256 | 24,570 | | 6,289 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.128 | 20,370 | | 2,607 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 引抜き 電動式60kW | 日 | 0.128 | 130,500 | | 16,704 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | 式 | 1 | | | 5,150 | | |
| 計 | | | | | | 33,800 | | |
| 単価 | | | | | | 3,380 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | H形鋼杭賃料 | H300 6.5m/本 63日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 6,712 |
|--------------|--------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 300型（93kg/m） | t | 0.605 | 5,040 | 3,049 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 0.605 | 6,055 | 3,663 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,712 | | | |
| 単価 | | | | | 6,712 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 切梁・腹起し設置・撤去 | 設置・撤去 有 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 25,230 |
|-------------|-----------------|----|----|--------|---------|-------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切梁・腹起し設置 | 有 標準(1.0) | t | 10 | 16,300 | 163,000 | | |
| 切梁・腹起し撤去 | 有 標準(1.0) | t | 10 | 8,922 | 89,220 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | 252,300 | | |
| 単価 | | | | | 25,230 | 円 / t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 山留材賃料 | 有 49日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 42,920 |
|---------------------|---|----|------|---------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（山留主部材） | 250～400型（80～200kg/m） | t | 1 | 5,390 | 5,390 | | |
| H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | t | 1 | 4,905 | 4,905 | | |
| 副部材（A） | 賃料 90日以内 1・2段目 | t | 0.67 | 15,900 | 10,653 | | |
| 副部材A 修理費及び損耗費 | | t | 0.67 | 10,170 | 6,813 | | |
| 副部材B 修理費及び損耗費 | | t | 0.06 | 252,500 | 15,150 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | 42,920 | | |
| 単価 | | | | | 42,920 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------|----------------|------|--------|--------|------------------|
| 横矢板設置・撤去 | 設置・撤去 0.085m | m ² | 10 | 6,653 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 23,835 | 14,301 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 20,370 | 36,666 | |
| 横矢板 | 木矢板 | m ³ | 0.85 | 18,300 | 15,555 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | 66,530 | |
| 単価 | | | | | 6,653 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------|----------------|-----|--------|--------|------------------|
| 横矢板設置・撤去 | 設置・撤去 0.03m | m ² | 数量 | | 10 | 単価 5,646 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 23,835 | 14,301 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.8 | 20,370 | 36,666 | |
| 横矢板 | 木矢板 | m ³ | 0.3 | 18,300 | 5,490 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | 56,460 | |
| 単価 | | | | | 5,646 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 切梁・腹起し設置・撤去 | 設置・撤去 無 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 44,180 |
|----------|-------------|-----------------|----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 切梁・腹起し設置 | 無 標準(1.0) | t | 10 | 27,640 | 276,400 | | | |
| 切梁・腹起し撤去 | 無 標準(1.0) | t | 10 | 16,540 | 165,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 441,800 | | | |
| 単価 | | | | | 44,180 | 円／t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 山留材賃料 | 無 37日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 23,960 |
|---------------------|---|----|------|---------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（山留主部材） | 250～400型（80～200kg/m） | t | 1 | 4,070 | 4,070 | | | |
| H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | t | 1 | 4,905 | 4,905 | | | |
| 副部材（A） | 賃料 90日以内 盛替梁 | t | 0.22 | 12,000 | 2,640 | | | |
| 副部材A 修理費及び損耗費 | | t | 0.22 | 10,170 | 2,237 | | | |
| 副部材B 修理費及び損耗費 | | t | 0.04 | 252,500 | 10,100 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 23,960 | | | |
| 単価 | | | | | 23,960 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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 | 摘要 |
|--------------------|------------------|----|------|--------|----|--------|-------|
| 捨梁設置・撤去 | 丸太 末口15cm L=1.0m | 単位 | 本 | 数量 | | 100 | 736.6 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.81 | 23,835 | | 19,306 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.34 | 20,370 | | 47,665 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | | 6,689 | |
| 計 | | | | | | 73,660 | |
| 単価 | | | | | | 736.6 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 土のう積工 | 小口並べ 仕拵・積立・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 14,840 |
|----------|---------|----------------|------|----------------|---------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 購入土 | 現地発生土使用 | m ³ | 3.4 | 0 | 0 | | | |
| 土のう | 62×48cm | 枚 | 170 | 17 | 2,890 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 7.14 | 20,370 | 145,441 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 69 | | | |
| 計 | | | | | 148,400 | | | |
| 単価 | | | | | 14,840 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 14,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 A | | | 人 | 1 | 14,175 | 14,175 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 14,180 | |
| 単価 | | | | | | 14,180 | 円／人日 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021. 2 2021. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 11,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 11,445 | 11,445 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 11,450 | |
| 単価 | | | | | | 11,450 | 円／人日 |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|-------------------------|----|------|--------|--------|----------|
| カートレベル基礎設置 | H=800 L=2000 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 3,010 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.22 | 23,835 | 5,243 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.22 | 21,210 | 4,666 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.67 | 20,370 | 13,647 | |
| バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊 | 日 | 0.22 | 10,900 | 2,398 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 4,146 | |
| 計 | | | | | 30,100 | |
| 単価 | | | | | 3,010 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-------|
| 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | 土中建込 Gr-B-4E 塗装品 21m未満 無 無 無 | 単位 | m | | 1 | 3,122 |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-B-4E 塗装 | m | 1 | 11,984 | 11,984 | |
| ガードレール 路側用 | 土中建込 Gr-B-4E 塗装 | m | 1 | -8,862 | -8,862 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,122 | |
| 単価 | | | | | 3,122 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---|----|----|--------|--------|-------|
| 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 3,554 |
| ガードレール設置工 コンクリート建込用 | Gr-B-2B 塗装 | m | 1 | 9,924 | 9,924 | |
| ガードレール 路側用 | コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装 | m | 1 | -6,370 | -6,370 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 3,554 | |
| 単価 | | | | | 3,554 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| 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) クローレン系 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 | 850,600 |
|--|----------------------|---|----|-----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 5.5 | 21,210 | 116,655 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.5 | 41,600 | 62,400 | | |
| | 運搬費等率 375% | | 式 | 1 | | 671,456 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 89 | | |
| | 計 | | | | | 850,600 | | |
| | 単価 | | | | | 850,600 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|--|--------------------------|--------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 関東・中部・近畿 28km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 基本運賃区分A | 製品長12m以内 30kmまで | t | 1 | 5,000 | 5,000 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 5,000 | |
| | 単価 | | | | | 5,000 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 2 |
|--|----------------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 1,500 | |
| | 単価 | | | | | 1,500 | 円/t |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------|----------------|----------------|-----|-----|------------------|
| 借地料 (m ² 入力) | 137円 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 137 |
| 借地料 | | m ² | 1 | 137 | 137 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 137 | |
| 単価 | | | | | 137 | 円/m ² |

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 工事 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|----|----|------|--------|--------|--------|----|
| 道路施設基本 ^テ -タ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | 1 | 51,270 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 29,295 | 51,266 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 51,270 | | |
| 単価 | | | | | 51,270 | 円/工事 | |

参考資料（２）

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

| | バックホ運転 標準型 | 排出ガス対策型(第3次基準値)山積0.5m3(平積0.4m3) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,590 |
|------------------|------------------|---------------------------------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 63 | 105 | 6,615 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0.5m3（平積0.4m3） | 日 | 1.3 | 7,060 | 9,178 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 36,590 | | | |
| 単価 | | | | | 36,590 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|---------------------------|---------------------------------|------------|------|--------|--------|-----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 98 | 105 | 10,290 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.39 | 10,900 | 15,151 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | 46,240 | | |
| 単価 | | | | | 46,240 | 円／日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 42,300 |
|---------------------------|---------------------------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 105 | 7,770 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.26 | 10,900 | 13,734 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 42,300 | | | |
| 単価 | | | | | 42,300 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ運転（クレーン仕様） | 設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 44,860 |
|---------------------------|---------------------------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 88 | 105 | 9,240 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.36 | 10,900 | 14,824 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 44,860 | | | |
| 単価 | | | | | 44,860 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | ラフテレーンクレーン運転（掘削用） | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|----------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 102 | 105 | 10,710 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 1.63 | 30,600 | 49,878 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | 81,380 | |
| 単価 | | | | | 81,380 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------------------------|-----------------------------|----|------|-------|--------|-----|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 156 | 105 | 16,380 | | | |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量18～19m ³ /min | 日 | 1.33 | 6,760 | 8,990 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 25,370 | | | |
| 単価 | | | | | 25,370 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体） | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 1 | 単価 | 62,720 |
|----------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 102 | 105 | 10,710 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 1.02 | 30,600 | 31,212 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 62,720 | | |
| 単価 | | | | | | 62,720 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 電動式60kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 130,500 |
|---------------------------|------------------------|-------------|-----|--------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,790 | 20,790 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 69 | 105 | 7,245 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型] | 461～480kN 60kW | 供用日 | 1.3 | 21,400 | 27,820 | | | |
| 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1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | | 130,500 | | |
| 単価 | | | | | | 130,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | 切梁・腹起し設置 | 有 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 16,300 |
|----------------------|----------|-----------|-----|--------|---------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.9 | 24,570 | 46,683 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 1 | 25,935 | 25,935 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,370 | 20,370 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 41,600 | 41,600 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 4,577 | | | |
| 計 | | | | | 163,000 | | | |
| 単価 | | | | | 16,300 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | 切梁・腹起し撤去 | 有 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 8,922 |
|----------------------|----------|-----------|-----|--------|--------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 23,835 | 11,917 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.2 | 24,570 | 29,484 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 0.5 | 25,935 | 12,967 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 20,370 | 10,185 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.5 | 41,600 | 20,800 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 3,867 | | | |
| 計 | | | | | 89,220 | | | |
| 単価 | | | | | 8,922 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | 切梁・腹起し設置 | 無 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 27,640 |
|----------------------|----------|-----------|-----|--------|---------|-------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 23,835 | 40,519 | | | |
| とび工 | | 人 | 3.2 | 24,570 | 78,624 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 1.7 | 25,935 | 44,089 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.7 | 20,370 | 34,629 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2 5 t 吊 | 日 | 1.7 | 41,600 | 70,720 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 7,819 | | | |
| 計 | | | | | 276,400 | | | |
| 単価 | | | | | 27,640 | 円 / t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | 切梁・腹起し撤去 | 無 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 16,540 |
|----------------------|----------|-----------|-----|--------|--------|---------|-------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 23,835 | 23,835 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.9 | 24,570 | 46,683 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 1 | 25,935 | 25,935 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,370 | 20,370 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 41,600 | 41,600 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 6,977 | | | |
| 計 | | | | | | 165,400 | | |
| 単価 | | | | | | 16,540 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |