

令和3年9月6日（令和3年9月10日）

波賀町防災戸倉地区道路改良工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

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 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 |
| 工事地名 | 兵庫県宍粟市波賀町戸倉地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 3年 8月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 3年 6月 |
| 2) 事務所名 | 姫路河川国道事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5122030001 | 1 4) 単価適用年月 | 2021年 8月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2021年 8月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 326日間 自 令和 3年 9月 7日 (当初) 至 令和 4年 7月29日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 兵庫県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 神崎郡（神河町、市川町） 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道29号 | 2 2) 処 分 費 等 | 59,431 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 3年 6月15日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

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

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 71,319,870 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 22,588,774 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 11,701,970 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 840 | 303.2 | 254,688 | | | 単-1号 | |
| 掘削 | 土砂 片切掘削 | m3 | 320 | 1,078 | 344,960 | | | 単-2号 | |
| 掘削 | 岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害無 5,000m 3未満 | m3 | 10 | 387.5 | 3,875 | | | 単-3号 | |
| 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満 | m3 | 1,730 | 1,157 | 2,001,610 | | | 単-4号 | |
| 掘削 | 軟岩 片切掘削 | m3 | 490 | 3,083 | 1,510,670 | | | 単-5号 | |
| 掘削 | 硬岩 オープンカット 障害無 | m3 | 1,400 | 2,555 | 3,577,000 | | | 単-6号 | |
| 掘削 | 硬岩 片切掘削 | m3 | 10 | 5,817 | 58,170 | | | 単-7号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未 満 | m3 | 320 | 195.1 | 62,432 | | | 単-8号 | |
| 積込(ルース) | 岩塊・玉石 土量50,000 m3未満 | m3 | 10 | 232.5 | 2,325 | | | 単-9号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 積込(ルース) | 破碎岩 土量50,000m3 未満 | m3 | 3,600 | 242.1 | 871,560 | | | | | 単-10号 |
| 掘削土搬出 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 1,000 | 532.9 | 532,900 | | | | | 単-11号 |
| 掘削土搬出 | 軟岩 | m3 | 2,200 | 639.4 | 1,406,680 | | | | | 単-12号 |
| 掘削土搬出 | 硬岩 | m3 | 1,400 | 666.1 | 932,540 | | | | | 単-13号 |
| 掘削機械搬入搬出 | | 回 | 3 | 47,520 | 142,560 | | | | | 単-14号 |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 575,504 | | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 質土、砂 及び砂質土、粘性土 | m2 | 170 | 756.2 | 128,554 | | | | | 単-15号 |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無 軟岩I | m2 | 300 | 980.5 | 294,150 | | | | | 単-16号 |
| 法面整形(切土部) | 現場制約有 軟岩II、中 硬岩 | m2 | 50 | 3,056 | 152,800 | | | | | 単-17号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 10,311,300 | | | | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 4,900 | 110.5 | 541,450 | | | | | 単-18号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 1,290 | 2,116 | 2,729,640 | | | | | 単-19号 |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 土砂等運搬 | 軟岩 | m3 | 2,180 | 1,216 | 2,650,880 | | | | | 単-20号 |
| 土砂等運搬 | 硬岩 | m3 | 1,410 | 3,113 | 4,389,330 | | | | | 単-21号 |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 5,664,440 | | | | | |
| 簡易吹付法砕工 | | 式 | 1 | | 5,664,440 | | | | | |
| 簡易吹付法砕 | 砕間隔 1.3m×1.3m 砕高 10cm 1本配筋 | m2 | 524 | 10,810 | 5,664,440 | | | | | 単-22号 |
| CCTV設備工 (移設) | | 式 | 1 | | 1,003,980 | | | | | |
| CCTV装置移設工 | | 式 | 1 | | 87,830 | | | | | |
| CCTVカメラ装置移設 | | 台 | 1 | 87,830 | 87,830 | | | | | 単-23号 |
| 無停電電源装置移設工 | | 式 | 1 | | 165,300 | | | | | |
| 無停電電源装置移設 | | 台 | 1 | 165,300 | 165,300 | | | | | 単-24号 |
| 支柱移設工 | | 式 | 1 | | 64,090 | | | | | |
| 支柱移設 | Φ267.4×t6.6 L=4.5m | 箇所 | 1 | 64,090 | 64,090 | | | | | 単-25号 |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 支柱基礎移設工 | | 式 | 1 | | 85,910 | | | | | |
| 支柱基礎移設 | 1000×1000×600 | 箇所 | 1 | 21,970 | 21,970 | | | | | 単-26号 |
| 支柱基礎移設 | 1500×1500×1450 | 箇所 | 1 | 33,510 | 33,510 | | | | | 単-27号 |
| 作業土工(電気) | | 式 | 1 | | 30,057 | | | | | 内-1号 |
| 殻運搬処理(電気) | コンクリート殻 | 式 | 1 | | 373 | | | | | 内-2号 |
| 光ケーブル敷設工 | | 式 | 1 | | 365,880 | | | | | |
| 光ケーブル地中管内配線 | SM-4C | m | 485 | 580.2 | 281,397 | | | | | 単-28号 |
| 光ケーブル屋外管内配線 | SM-4C | m | 3 | 727.9 | 2,183 | | | | | 単-29号 |
| 光ケーブル直線接続 | 5テープ以下 | 箇所 | 1 | 54,820 | 54,820 | | | | | 単-30号 |
| 光ケーブル成端接続 | 5テープ以下 | 箇所 | 1 | 27,480 | 27,480 | | | | | 単-31号 |
| 配管・配線工 | | 式 | 1 | | 177,397 | | | | | |
| 地中配管 | FEP30 | m | 31 | 383.3 | 11,882 | | | | | 単-32号 |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 地中配管 | HIVE16 | m | 35 | 437.7 | 15,319 | | | | | 単-33号 |
| 屋外配管移設 | #38 | m | 6 | 2,744 | 16,464 | | | | | 単-34号 |
| 屋外配管移設 | #50 | m | 0.3 | 5,023 | 1,506 | | | | | 単-35号 |
| 屋外管内配線 | CV 5.5sq-3C | m | 6 | 1,429 | 8,574 | | | | | 単-36号 |
| 屋外管内配線 | IV 5.5sq | m | 79 | 330.3 | 26,093 | | | | | 単-37号 |
| 屋外管内配線移設 | CV 2sq-3C | m | 6 | 2,322 | 13,932 | | | | | 単-38号 |
| 屋外管内配線移設 | CV 5.5sq-3C | m | 8 | 2,322 | 18,576 | | | | | 単-39号 |
| 屋外管内配線移設 | UTPケーブル | m | 10 | 970.9 | 9,709 | | | | | 単-40号 |
| 屋外露出配線 | CV 5.5sq-3C | m | 1 | 2,126 | 2,126 | | | | | 単-41号 |
| 架空配線 | CV 5.5sq-3C | 径間 | 1 | 27,890 | 27,890 | | | | | 単-42号 |
| ケーブル端末処理 | CV 2sq-3C | 箇所 | 2 | 4,221 | 8,442 | | | | | 単-43号 |
| ケーブル端末処理 | CV 5.5sq-3C | 箇所 | 4 | 4,221 | 16,884 | | | | | 単-44号 |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 | |
| 光ケーブル撤去工 | | 式 | 1 | | 52,857 | | | | |
| 光ケーブル地中管内配線撤去 | SM-4C | m | 452 | 116.1 | 52,477 | | | 単-45号 | |
| 光ケーブル屋外管内配線撤去 | SM-4C | m | 2 | 190 | 380 | | | 単-46号 | |
| 配管・配線撤去工 | | 式 | 1 | | 4,716 | | | | |
| 屋外管内配線撤去 | CV 5.5sq-3C | m | 5 | 580.4 | 2,902 | | | 単-47号 | |
| 屋外管内配線撤去 | IV 5.5sq | m | 7 | 126.7 | 886 | | | 単-48号 | |
| 屋外露出配線撤去 | CV 5.5sq-3C | m | 1 | 928.7 | 928 | | | 単-49号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 486,046 | | | | |
| 標識撤去工 | | 式 | 1 | | 62,200 | | | | |
| 標識撤去 | 警戒標識 単柱式 H=2500 | 基 | 4 | 15,550 | 62,200 | | | 単-50号 | |
| 道路付属物撤去工 | | 式 | 1 | | 15,960 | | | | |
| 道路反射鏡撤去 | φ 600 H=2500 | 基 | 1 | 15,960 | 15,960 | | | 単-51号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 189,000 | | | | |
| コンクリートブロック撤去 | 控35cm | m2 | 75 | 2,520 | 189,000 | | | 単-52号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 218,886 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 28 | 5,528 | 154,784 | | | 単-53号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 28 | 2,115 | 59,220 | | | 単-54号 | |
| 現場発生品運搬 | 警戒標識、道路反射鏡 | 回 | 1 | 4,882 | 4,882 | | | 単-55号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 41,576,630 | | | | |
| 仮橋・仮栈橋工 | | 式 | 1 | | 11,608,059 | | | | |
| 鋼矢板 | Ⅲ型 | m | 51 | 3,047 | 155,397 | | | 単-56号 | |
| 支持杭 | H400 杭長5.0m | 本 | 4 | 480,000 | 1,920,000 | | | 単-57号 | |
| 支持杭 | H400 杭長9.0m | 本 | 4 | 469,500 | 1,878,000 | | | 単-58号 | |
| 橋脚 | | t | 4 | 211,900 | 847,600 | | | 単-59号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 仮橋上部 | 架設・撤去 | t | 34.5 | 122,300 | 4,219,350 | | | | | 単-60号 |
| 覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕 | 鋼製 補強型 | m2 | 144 | 7,998 | 1,151,712 | | | | | 単-61号 |
| 仮設高欄 | ガードレール型 設置・撤去 | m | 48 | 28,020 | 1,344,960 | | | | | 単-62号 |
| 仮設高欄 | ガードレール型 H鋼基礎付 設置・撤去 | m | 6 | 13,410 | 80,460 | | | | | 単-63号 |
| 現場発生品運搬 | H-700×300×13×24 | 回 | 1 | 10,580 | 10,580 | | | | | 単-64号 |
| 作業構台工 | | 式 | 1 | | 25,882,005 | | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 220 | 303.2 | 66,704 | | | | | 単-65号 |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 30 | 693.6 | 20,808 | | | | | 単-66号 |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 70 | 193.2 | 13,524 | | | | | 単-67号 |
| 支持杭 | H400 杭長5.5m | 本 | 5 | 508,100 | 2,540,500 | | | | | 単-68号 |
| 支持杭 | H400 杭長6.5m | 本 | 1 | 511,900 | 511,900 | | | | | 単-69号 |
| 支持杭 | H400 杭長7.0m | 本 | 6 | 604,700 | 3,628,200 | | | | | 単-70号 |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 | |
| 支持杭 | H400 杭長7.5m | 本 | 4 | 629,300 | 2,517,200 | | | 単-71号 | |
| 支持杭 | H400 杭長8.0m | 本 | 1 | 585,000 | 585,000 | | | 単-72号 | |
| 支持杭 | H400 杭長8.5m | 本 | 1 | 600,500 | 600,500 | | | 単-73号 | |
| 支持杭 | H400 杭長9.0m | 本 | 1 | 555,100 | 555,100 | | | 単-74号 | |
| 支持杭 | H400 杭長9.5m | 本 | 2 | 614,400 | 1,228,800 | | | 単-75号 | |
| 支持杭 | H400 杭長10.0m | 本 | 3 | 641,000 | 1,923,000 | | | 単-76号 | |
| 支持杭 | H400 杭長10.5m | 本 | 1 | 560,800 | 560,800 | | | 単-77号 | |
| 支持杭 | H400 杭長11.0m | 本 | 2 | 624,200 | 1,248,400 | | | 単-78号 | |
| 橋脚 | | t | 16 | 133,900 | 2,142,400 | | | 単-79号 | |
| 仮橋上部 | 架設・撤去 | t | 43.2 | 124,700 | 5,387,040 | | | 単-80号 | |
| 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | 鋼製 従来型 | m2 | 258 | 7,665 | 1,977,570 | | | 単-81号 | |
| 仮設高欄 | 単管ハ ^o イ ^o 型 設置・撤去 | m | 75 | 2,067 | 155,025 | | | 単-82号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 敷鉄板 | 22×1524×3048 設置・撤去 | m2 | 33 | 2,008 | 66,264 | | | | | 単-83号 |
| 現場発生品運搬 | H-700×300×13×24 | 回 | 13 | 11,790 | 153,270 | | | | | 単-84号 |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 1,476,660 | | | | | |
| 大型土のう | 製作・設置 耐候性 短期仮設(1年)対応 | 袋 | 229 | 5,837 | 1,336,673 | | | | | 単-85号 |
| 大型土のう | 撤去 | 袋 | 229 | 611.3 | 139,987 | | | | | 単-86号 |
| 仮設道路照明移設工 | | 式 | 1 | | 75,546 | | | | | |
| 道路照明灯移設 | 鋼管テーパーポール H=10m | 基 | 1 | 35,690 | 35,690 | | | | | 単-87号 |
| 照明灯基礎移設 | 500×500×2000 | 箇所 | 1 | 21,070 | 21,070 | | | | | 単-88号 |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 18,786 | | | | | 内-3号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,534,360 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員A | 人日 | 142 | 14,700 | 2,087,400 | | | | | 単-89号 |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 人日 | 37 | 12,080 | 446,960 | | | | | 単-90号 |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 71,319,870 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 15,961,310 | | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 8,458,310 | | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 7,654,020 | | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 3 | 986,400 | 2,959,200 | | | | | 単-91号 |
| 仮設材運搬費 | | t | 169 | 27,780 | 4,694,820 | | | | | 単-92号 |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 53,290 | | | | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | | 53,290 | | | | | 内-4号 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 751,000 | | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 7,503,000 | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 87,281,180 | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 26,907,000 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 波賀町防災戸倉地区道路改良工事 (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 |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 114,188,180 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 17,521,820 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 131,710,000 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 13,171,000 | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 144,881,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

作業土工(電気)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------|---------------|----------------|----|-------|--------|------|------|----|
| 【撤去】 | | | | | | | | |
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m ³ | 6 | 215.6 | 1,293 | | | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m ³ | 10 | 1,663 | 16,630 | | | |
| 【設置】 | | | | | | | | |
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m ³ | 10 | 215.6 | 2,156 | | | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m ³ | 6 | 1,663 | 9,978 | | | |
| 合 計 | | | | | 30,057 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

殻運搬処理(電気)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|--|----------------|-----|-------|-----|------|------|----|
| 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用 | m ³ | 0.1 | 1,621 | 162 | | | |
| 処分費 (m ³) | | m ³ | 0.1 | 2,115 | 211 | | | |
| 合 計 | | | | | 373 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

作業土工

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------|---------------|----------------|----|-------|--------|------|------|----|
| 【撤去】 | | | | | | | | |
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m ³ | 5 | 215.6 | 1,078 | | | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m ³ | 5 | 1,663 | 8,315 | | | |
| 【設置】 | | | | | | | | |
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m ³ | 5 | 215.6 | 1,078 | | | |
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m ³ | 5 | 1,663 | 8,315 | | | |
| 合 計 | | | | | 18,786 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1工事当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|----|----|----|--------|--------|------|------|----|
| 道路施設基本アーク作成費 | | 工事 | 1 | 53,290 | 53,290 | | | |
| 合 計 | | | | | 53,290 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 303.2 |
|------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 303.2 | 303.2 | | |
| 計 | | | | | | 303.2 | | |
| 単価 | | | | | | 303.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一2号 | 掘削 | 土砂 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,078 |
|------|----|---------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 片切掘削 | m3 | 1 | 1,078 | 1,078 | | |
| 計 | | | | | | 1,078 | | |
| 単価 | | | | | | 1,078 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------|----|---------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 掘削 | 岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 387.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 岩塊・玉石 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 387.5 | 387.5 | | |
| 計 | | | | | | 387.5 | | |
| 単価 | | | | | | 387.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|------|----|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,157 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m3 | 1 | 1,157 | 1,157 | | |
| 計 | | | | | | 1,157 | | |
| 単価 | | | | | | 1,157 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|----|--------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | 掘削 | 軟岩 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,083 |
| 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 | m3 | 1 | 3,083 | 3,083 | | |
| 計 | | | | | | 3,083 | | |
| 単価 | | | | | | 3,083 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|----|----------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | 掘削 | 硬岩 オープンカット 障害無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,555 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 硬岩 オープンカット 無し 不可有り(50,000m3未満)無し | m3 | 1 | 2,555 | 2,555 | | |
| 計 | | | | | | 2,555 | | |
| 単価 | | | | | | 2,555 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一7号 | 掘削 | 硬岩 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,817 |
|------|----|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 硬岩 片切掘削 不可 有り(50,000m3未満) 無し | m 3 | 1 | 5,817 | 5,817 | | |
| 計 | | | | | | 5,817 | | |
| 単価 | | | | | | 5,817 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一8号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 195.1 |
|----------|---------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 | 195.1 | 195.1 | | |
| 計 | | | | | | 195.1 | | |
| 単価 | | | | | | 195.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|---------|---------|--------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 積込(ルーズ) | 岩塊・玉石 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 232.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 岩塊・玉石 土量50,000m3未満 | m3 | 1 | 232.5 | 232.5 | | |
| 計 | | | | | | 232.5 | | |
| 単価 | | | | | | 232.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|---------|---------|------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 積込(ルーズ) | 破碎岩 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 242.1 |
| 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 | m3 | 1 | 242.1 | 242.1 | | |
| 計 | | | | | | 242.1 | | |
| 単価 | | | | | | 242.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-11号 | 掘削土搬出 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 532.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削土搬出 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 5m超20m以下 | m3 | 1 | 532.9 | 532.9 | | |
| | 計 | | | | | 532.9 | | |
| | 単価 | | | | | 532.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-12号 | 掘削土搬出 | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 639.4 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削土搬出 | 軟岩 5m超20m以下 | m3 | 1 | 639.4 | 639.4 | | |
| | 計 | | | | | 639.4 | | |
| | 単価 | | | | | 639.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------|-------|-------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 掘削土搬出 | 硬岩 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 666.1 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削土搬出 | | 硬岩 5m超20m以下 | | m3 | 1 | 666.1 | 666.1 | | |
| 計 | | | | | | | 666.1 | | |
| 単価 | | | | | | | 666.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|----------|----|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 掘削機械搬入搬出 | | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 47,520 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削機械搬入搬出 | | | | 回 | 1 | 47,520 | 47,520 | | |
| 計 | | | | | | | 47,520 | | |
| 単価 | | | | | | | 47,520 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-15号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 756.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 1 | 756.2 | 756.2 | | |
| 計 | | | | | | 756.2 | | |
| 単価 | | | | | | 756.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-16号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し 軟岩I | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 980.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し 軟岩I 全ての費用 | m 2 | 1 | 980.5 | 980.5 | | |
| 計 | | | | | | 980.5 | | |
| 単価 | | | | | | 980.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-17号 | 法面整形(切土部) | 現場制約有 軟岩II、中硬岩 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,056 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 法面整形 | 切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩 | m 2 | 1 | 3,056 | 3,056 | | |
| | 計 | | | | | 3,056 | | |
| | 単価 | | | | | 3,056 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-18号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 110.5 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 整地 | 残土受入れ地での処理 | m 3 | 1 | 110.5 | 110.5 | | |
| | 計 | | | | | 110.5 | | |
| | 単価 | | | | | 110.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1,290 | 単価 | 2,116 |
|--------------------|--|----------------|-----|-------|-----------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) | 5,000m3未満 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下 | m3 | 980 | 242.9 | 238,042 | | | |
| 土砂等運搬 | 標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し | m3 | 980 | 2,020 | 1,979,600 | | | |
| 土砂等運搬 | 標準 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 11.5km以下 | m3 | 310 | 1,648 | 510,880 | | | |
| 計 | | | | | 2,728,522 | | | |
| 単価 | | | | | 2,116 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-20号 | 土砂等運搬 | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,216 |
|--------------------|-------|--|----|----|----|-------|---------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂運搬工（不整地運搬車による運搬） | | 5,000m3未満 ハックホリ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下 | | m3 | 1 | 242.9 | 242.9 | | |
| 土砂等運搬 | | 標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 軟岩 無し 0.5km以下 | | m3 | 1 | 972.4 | 972.4 | | |
| 計 | | | | | | | 1,215.3 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,216 | 円/m3 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-21号 | 土砂等運搬 | 硬岩 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,113 |
|--------------------|-------|---|----|----|----|-------|---------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂運搬工（不整地運搬車による運搬） | | 5,000m3未満 ハックホリ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下 | | m3 | 1 | 242.9 | 242.9 | | |
| 土砂等運搬 | | 標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 硬岩 無し 10.5km以下 | | m3 | 1 | 2,870 | 2,870 | | |
| 計 | | | | | | | 3,112.9 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,113 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | 簡易吹付法枠 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm 1本配筋 | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 10,810 |
|--------------|--------------------------------------|----------------------------|-------|--------|--------------|-----|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラス張工 [市場単価] | 500m2以上1000m2未満 無 | m 2 | 100 | 2,002 | 200,200 | | | |
| 配筋(鉄筋加工組立)工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm 1本配筋 | kg | 93.15 | 643 | 59,895.45 | | | |
| 組立枠設置工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm | 個 | 125 | 794.7 | 99,337.5 | | | |
| 交点アンカー打設工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm | 本 | 69 | 1,936 | 133,584 | | | |
| 枠シート工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm | m2 | 100 | 989.2 | 98,920 | | | |
| 枠吹付工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm | m3 | 3.31 | 77,120 | 255,267.2 | | | |
| 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有 | m 2 | 56.3 | 4,138 | 232,969.4 | | | |
| 計 | | | | | 1,080,173.55 | | | |
| 単価 | | | | | 10,810 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------------------|----|----|--------|--------|---|-----|--------|
| 単-23号 | CCTVカメラ装置移設 | | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 87,830 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | CCTV装置据付 | 簡易型カメラ装置 旋回式 移設 補正なし | 台 | 1 | 67,730 | 67,730 | | | |
| | CCTV装置調整 | 簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし | 台 | 1 | 20,100 | 20,100 | | | |
| | 計 | | | | | 87,830 | | | |
| | 単価 | | | | | 87,830 | | 円/台 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------|---------|----|----|---------|---------|---|-----|---------|
| 単-24号 | 無停電電源装置移設 | | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 165,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 無停電電源装置据付 | 移設 補正なし | 台 | 1 | 137,200 | 137,200 | | | |
| | 無停電電源装置調整 | 補正なし | 台 | 1 | 28,040 | 28,040 | | | |
| | 計 | | | | | 165,240 | | | |
| | 単価 | | | | | 165,300 | | 円/台 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-----------------|------|----------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-25号 | 支柱移設 | Φ267.4×t6.6 L=4.5m | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 64,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱撤去 (片持式・門型式) | | 片持式 400kg未満/基 1基 無 無 | 基 | 1 | 22,880 | 22,880 | | |
| 標識柱設置 (片持式) | | 400kg未満/基 不要 1基 無 無 | 基 | 1 | 41,210 | 41,210 | | |
| 計 | | | | | | 64,090 | | |
| 単価 | | | | | | 64,090 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------|--------|--|----------------|------|--------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-26号 | 支柱基礎移設 | 1000×1000×600 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 21,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支柱基礎移設 | | 1000×1000×600 | 基 | 1 | 20,630 | 20,630 | | |
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 1.21 | 1,105 | 1,337.05 | | |
| 計 | | | | | | 21,967.05 | | |
| 単価 | | | | | | 21,970 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | 支柱基礎移設 | 1500×1500×1450 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 33,510 |
|----------|---|----------------|------|--------|-----------|------|----|--------|
| 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 | m 3 | 0.14 | 7,199 | 1,007.86 | | | |
| 支柱基礎移設 | 1500×1500×1450 | 基 | 1 | 29,000 | 29,000 | | | |
| 基礎碎石 | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 2.89 | 1,210 | 3,496.9 | | | |
| 計 | | | | | 33,504.76 | | | |
| 単価 | | | | | 33,510 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------------------|-------------|------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-28号 | 光ケーブル地中管内配線 | SM-4C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 580.2 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル配線 | | 地中管内配線 11mm以下 新設 | | m | 1 | 232.2 | 232.2 | | |
| 光ケーブル (4芯テープスロット) | | SM 1.31μm 4C | | m | 1 | 348 | 348 | | |
| 計 | | | | | | | 580.2 | | |
| 単価 | | | | | | | 580.2 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------------------|-------------|--------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 光ケーブル屋外管内配線 | SM-4C | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 727.9 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル配線 | | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設 | | m | 1 | 379.9 | 379.9 | | |
| 光ケーブル (4芯テープスロット) | | SM 1.31μm 4C | | m | 1 | 348 | 348 | | |
| 計 | | | | | | | 727.9 | | |
| 単価 | | | | | | | 727.9 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-30号 | 光ケーブル直線接続 | 57-7 ^φ 以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 54,820 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル直線接続 | | 57-7 ^φ (心)以下 0本/箇所 | 箇所 | 1 | 42,620 | 42,620 | | |
| クロージャ用後分岐接続材 | | 分岐接続 100C以下 4穴用 | 組 | 1 | 12,200 | 12,200 | | |
| 計 | | | | | | 54,820 | | |
| 単価 | | | | | | 54,820 | 円/箇所 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|-------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-31号 | 光ケーブル成端接続 | 57-7 ^φ 以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 27,480 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル成端 | | 57-7 ^φ (心)以下 | 箇所 | 1 | 27,480 | 27,480 | | |
| 計 | | | | | | 27,480 | | |
| 単価 | | | | | | 27,480 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | 地中配管 | FEP30 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 383.3 |
|--------------------|------|-------------------------------|----|----|-------|----------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | m | 31 | 323.6 | 10,031.6 | | | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | 直線接続材料 (テーピング) 30mm | 組 | 2 | 925 | 1,850 | | | |
| 計 | | | | | | 11,881.6 | | | |
| 単価 | | | | | | 383.3 | 円/m | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-33号 | 地中配管 | HIVE16 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 437.7 |
|---------------------|------|----------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 硬質ビニル管敷設 | | 道路沿い、22mm以下 新設 | m | 1 | 337.7 | 337.7 | | | |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE) | | 呼び径 16 15% | m | 1 | 100 | 100 | | | |
| 計 | | | | | | 437.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 437.7 | 円/m | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------------|--------|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | 屋外配管移設 | #38 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 2,744 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 金属製可とう電線管敷設 | | 38mm以下 移設 | m | 1 | 2,744 | 2,744 | | | |
| 計 | | | | | | 2,744 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,744 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|-------------|--------|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-35号 | 屋外配管移設 | #50 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 5,023 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 金属製可とう電線管敷設 | | 63mm以下 移設 | m | 1 | 5,023 | 5,023 | | | |
| 計 | | | | | | 5,023 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,023 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|-------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-36号 | 屋外管内配線 | CV 5.5sq-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,429 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,161 | 1,161 | | |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | | 600V CV 5.5mm2 3心 | m | 1 | 268 | 268 | | |
| 計 | | | | | | 1,429 | | |
| 単価 | | | | | | 1,429 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-37号 | 屋外管内配線 | IV 5.5sq | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 330.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 5mm以下 新設 | m | 1 | 253.3 | 253.3 | | |
| IV電線 (600Vビニル絶縁電線) | | IV 5.5mm2 | m | 1 | 77 | 77 | | |
| 計 | | | | | | 330.3 | | |
| 単価 | | | | | | 330.3 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|----------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-38号 | 屋外管内配線移設 | CV 2sq-3C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,322 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 移設 | | | | | | |
| | | | m | 1 | 2,322 | 2,322 | | |
| | 計 | | | | | 2,322 | | |
| | 単価 | | | | | 2,322 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|----------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-39号 | 屋外管内配線移設 | CV 5.5sq-3C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,322 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 移設 | | | | | | |
| | | | m | 1 | 2,322 | 2,322 | | |
| | 計 | | | | | 2,322 | | |
| | 単価 | | | | | 2,322 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|----------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-40号 | 屋外管内配線移設 | UTPケーブル | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 970.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 10mm以下 移設 | m | 1 | 970.9 | 970.9 | | |
| 計 | | | | | | 970.9 | | |
| 単価 | | | | | | 970.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------------------|--------|-------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-41号 | 屋外露出配線 | CV 5.5sq-3C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 2,126 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 新設 | m | 1 | 1,858 | 1,858 | | |
| CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) | | 600V CV 5.5mm2 3心 | m | 1 | 268 | 268 | | |
| 計 | | | | | | 2,126 | | |
| 単価 | | | | | | 2,126 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|-------------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-42号 | 架空配線 | CV 5.5sq-3C | 単位 | 径間 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 27,890 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電力ケーブル架空配線 | 仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無 | 径間 | 1 | 26,810 | 26,810 | | |
| | CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 5.5mm2 3心 | m | 4 | 268 | 1,072 | | |
| | 計 | | | | | 27,882 | | |
| | 単価 | | | | | 27,890 | 円/径間 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-43号 | ケーブル端末処理 | CV 2sq-3C | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 4,221 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 低圧電力ケーブル端末処理 | 14mm2×3C以下 3心 | 箇所 | 1 | 4,221 | 4,221 | | |
| | 計 | | | | | 4,221 | | |
| | 単価 | | | | | 4,221 | 円/箇所 | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------|----------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-44号 | ケーブル端末処理 | CV 5.5sq-3C | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 4,221 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 低圧電力ケーブル端末処理 | | 14mm2×3C以下 3心 | 箇所 | 1 | 4,221 | 4,221 | | |
| 計 | | | | | | 4,221 | | |
| 単価 | | | | | | 4,221 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|---------|---------------|-----------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-45号 | 光ケーブル地中管内配線撤去 | SM-4C | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 116.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル配線 | | 地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 116.1 | 116.1 | | |
| 計 | | | | | | 116.1 | | |
| 単価 | | | | | | 116.1 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|---------|---------------|-------------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | 光ケーブル屋外管内配線撤去 | SM-4C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル配線 | | 屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 190 | 190 | | |
| 計 | | | | | | 190 | | |
| 単価 | | | | | | 190 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|----------|---------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-47号 | 屋外管内配線撤去 | CV 5.5sq-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 580.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 580.4 | 580.4 | | |
| 計 | | | | | | 580.4 | | |
| 単価 | | | | | | 580.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-48号 | 屋外管内配線撤去 | IV 5.5sq | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 126.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 管内配線 5mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 126.7 | 126.7 | | |
| 計 | | | | | | 126.7 | | |
| 単価 | | | | | | 126.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|---------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-49号 | 屋外露出配線撤去 | CV 5.5sq-3C | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 928.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | m | 1 | 928.7 | 928.7 | | |
| 計 | | | | | | 928.7 | | |
| 単価 | | | | | | 928.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|---------------|------|--------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-50号 | 標識撤去 | 警戒標識 単柱式 H=2500 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 15,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎撤去（路側式） | | 単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無 | 基 | 1 | 15,550 | 15,550 | | | |
| 計 | | | | | | 15,550 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,550 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|---------------|---------|--------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-51号 | 道路反射鏡撤去 | φ 600 H=2500 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 15,960 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路反射鏡 支柱・基礎撤去 | | 無し | 基 | 1 | 15,960 | 15,960 | | | |
| 計 | | | | | | 15,960 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,960 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|----|-----|------|-------|----------|-------|
| 単-52号 | コンクリートブロック撤去 | 控35cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,520 |
| 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 | | m 3 | 0.35 | 7,199 | 2,519.65 | |
| 計 | | | | | | | 2,519.65 | |
| 単価 | | | | | | | 2,520 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|----|-----|----|-------|-------|-------|
| 単-53号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,528 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 58.8km以下 全ての費用 | | m 3 | 1 | 5,528 | 5,528 | |
| 計 | | | | | | | 5,528 | |
| 単価 | | | | | | | 5,528 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|----|-------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-54号 | 処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,115 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,115 | 2,115 | | |
| 計 | | | | | | 2,115 | | |
| 単価 | | | | | | 2,115 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------|----------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-55号 | 現場発生産品運搬 | 警戒標識、道路反射鏡 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 4,882 |
| 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 9.0km以下 0.2t超0.3t以下 | 回 | 1 | 4,882 | 4,882 | | |
| 計 | | | | | | 4,882 | | |
| 単価 | | | | | | 4,882 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-56号 | 鋼矢板 | Ⅲ型 | 単位 | m | 数量 | 51 | 単価 | 3,047 |
|----------|-----|--------------|----|----|----|--------|---------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鋼矢板設置・撤去 | | Ⅲ型 | | m | 51 | 1,701 | 86,751 | |
| 鋼矢板賃料 | | 整備費有 Ⅲ型;158日 | | t | 3 | 22,870 | 68,610 | |
| 計 | | | | | | | 155,361 | |
| 単価 | | | | | | | 3,047 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-57号 | 支持杭 | H400 杭長5.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 480,000 |
|---------------------------------|--|-------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウサールホールハンマ工)拡大ビットケーシング併用 | 566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.6m | 本 | 1 | 453,900 | 453,900 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 本 | 1 | 9,976 | 9,976 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 5m/本 158日 無有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 16,080 | 16,080 | | | |
| 計 | | | | | 479,956 | | | |
| 単価 | | | | | 480,000 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-58号 | 支持杭 | H400 杭長9.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 469,500 |
|------------------------------|--|-------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウサホルハンマ工)拡大ビットケーシング併用 | 566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.2m | 本 | 1 | 430,500 | 430,500 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型 100t吊 | 本 | 1 | 9,976 | 9,976 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 9m/本 158日 無有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 28,940 | 28,940 | | | |
| 計 | | | | | 469,416 | | | |
| 単価 | | | | | 469,500 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 橋脚 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 211,900 |
|------------------|--|----|-----|---------|----------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊 | t | 4 | 68,010 | 272,040 | | | |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊 | t | 4 | 28,360 | 113,440 | | | |
| H形鋼 市中価格 | H-700×300×13×24 | t | 3 | 102,000 | 306,000 | | | |
| 鋼板(切板) | SS400 12≦t≦25 2kg超50kg以下 | t | 0.3 | 155,000 | 46,500 | | | |
| 等辺山形鋼 | 中形 SS400 100×100×100 | t | 0.4 | 100,000 | 40,000 | | | |
| 溝形鋼 | 大形 SS400 8×200×90 | t | 0.4 | 96,000 | 38,400 | | | |
| ブラケット | 30BL | 個 | 4 | 3,487.6 | 13,950.4 | | | |
| 保護材 | FB90x12x950 | 本 | 4 | 4,515.5 | 18,062 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×65 | 組 | 55 | 170 | 9,350 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×70 | 組 | 55 | 174.7 | 9,608.5 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×75 | 組 | 50 | 179.5 | 8,975 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 橋脚 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------------|-------------|----|----|--------|-----------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×80 | 組 | 50 | 184 | 9,200 | | 211,900 |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -1 | 38,000 | -38,000 | | |
| | 計 | | | | | 847,525.9 | | |
| | 単価 | | | | | 211,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 仮橋上部 | 架設・撤去 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 122,300 |
|------------|------|--|----|------|---------|-----------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 上部工架設・撤去工 | | 架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊 | t | 34.5 | 21,700 | 748,650 | | | |
| 上部工架設・撤去工 | | 撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊 | t | 34.5 | 11,040 | 380,880 | | | |
| PG部材費料 | | 整備費有;158日 | t | 34.4 | 70,460 | 2,423,824 | | | |
| 等辺山形鋼 | | 大形 SS400 9×130×130 | t | 0.03 | 108,000 | 3,240 | | | |
| 覆工板止金具 | | PST-M | 個 | 24 | 5,600 | 134,400 | | | |
| ボルトナット | | KBN-30×110 | 組 | 32 | 559.21 | 17,894.72 | | | |
| ボルト | | KBN-24×60N | 組 | 19 | 150.2 | 2,853.8 | | | |
| ハイテンボルト | | PBN-22×115 | 組 | 350 | 338.96 | 118,636 | | | |
| ハイテンボルト | | PBN-22×75 | 組 | 550 | 281.14 | 154,627 | | | |
| ハイテンボルトメッキ | | KBN-22×85G | 組 | 135 | 281.14 | 37,953.9 | | | |
| ハイテンボルト | | KBN-22×85 | 組 | 45 | 281.14 | 12,651.3 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 仮橋上部 | 架設・撤去 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 122,300 |
|-------|-----------------|-------------|----|-------|---------|--------------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | ハイテンボルト | KBN-22×65 | 組 | 385 | 255.72 | 98,452.2 | | | |
| | ハイテンボルト | KBN-22×55 | 組 | 85 | 198.55 | 16,876.75 | | | |
| | ボルトナット | PBN-20×150 | 組 | 82 | 248.65 | 20,389.3 | | | |
| | ボルトナット | PBN-16×35 | 組 | 299 | 68.86 | 20,589.14 | | | |
| | 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×65 | 組 | 55 | 170 | 9,350 | | | |
| | 摩擦接合用高力ボルト (六角) | F10T M22×75 | 組 | 50 | 179.5 | 8,975 | | | |
| | ドリフトピン | PPN | t | 0.02 | 461,138 | 9,222.76 | | | |
| | スクラップ | ヘビーH1 | t | -0.03 | 38,000 | -1,140 | | | |
| | 計 | | | | | 4,218,325.87 | | | |
| | 単価 | | | | | 122,300 | | 円/t | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-61号 | 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | 鋼製 補強型 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,998 |
|-----------|------------------|-----------------------------------|-----|----|-------|---------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 覆工板設置・撤去工 | 設置 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊 | m 2 | 1 | 1,499 | 1,499 | | |
| 覆工板設置・撤去工 | 撤去 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 100t吊 | m 2 | 1 | 719.3 | 719.3 | | |
| 覆工板賃料 | | 覆工板(鋼製 補強型) 5.3月 無 有 975円 1回 | m 2 | 1 | 5,779 | 5,779 | | |
| 計 | | | | | | 7,997.3 | | |
| 単価 | | | | | | 7,998 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 仮設高欄 | ガードレール型 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 48 | 単価 | 28,020 |
|----------|------|---|----|----|---------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高欄設置・撤去工 | | ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | m | 48 | 4,386 | 210,528 | | |
| 高欄設置・撤去工 | | ガードレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | m | 48 | 1,968 | 94,464 | | |
| 仮設高欄 | | ガードレールC種 | t | 2 | 519,900 | 1,039,800 | | |
| 計 | | | | | | 1,344,792 | | |
| 単価 | | | | | | 28,020 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 仮設高欄 | ガードレール型 H鋼基礎付 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 6 | 単価 | 13,410 |
|---------------|------------------------|---------------------|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 仮設ガードレール設置・撤去 | 設置 | m | 6 | 2,358 | 14,148 | | | |
| 仮設ガードレール設置・撤去 | 撤去 | m | 6 | 1,287 | 7,722 | | | |
| 仮設ガードレール賃料 | 整備費有;158日 300×300×3000 | 基 | 2 | 29,270 | 58,540 | | | |
| 計 | | | | | 80,410 | | | |
| 単価 | | | | | 13,410 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 単-64号 | 現場発生産品運搬 | H-700×300×13×24 | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 10,580 |
| | 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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.0t超2.6t以下 | 回 | 1 | 10,580 | 10,580 | | | |
| | 計 | | | | | 10,580 | | | |
| | 単価 | | | | | 10,580 | 円/回 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 単-65号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 303.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 303.2 | 303.2 | | | |
| | 計 | | | | | 303.2 | | | |
| | 単価 | | | | | 303.2 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|----------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-66号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 693.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 693.6 | 693.6 | | |
| 計 | | | | | | 693.6 | | |
| 単価 | | | | | | 693.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|----------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-67号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 193.2 |
| 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 | 193.2 | 193.2 | | |
| 計 | | | | | | 193.2 | | |
| 単価 | | | | | | 193.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一68号 | 支持杭 | H400 杭長5.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 508,100 |
|----------------------|--|-------------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウンターホルン工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m | 本 | 1 | 480,100 | 480,100 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 5.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 20,630 | 20,630 | | | |
| 計 | | | | | 508,064 | | | |
| 単価 | | | | | 508,100 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 支持杭 | H400 杭長6.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 511,900 |
|----------------------|--|-------------|----|---------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウンターホルン工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m | 本 | 1 | 480,100 | 480,100 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 6.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 24,380 | 24,380 | | | |
| 計 | | | | | | 511,814 | | |
| 単価 | | | | | | 511,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一70号 | 支持杭 | H400 杭長7.0m | 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(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m | 本 | 1 | 514,000 | 514,000 | | 604,700 | |
| 場所打杭工(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.5m | 本 | 5 | 581,400 | 2,907,000 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 本 | 5 | 8,419 | 42,095 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 7m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 6 | 26,260 | 157,560 | | | |
| 計 | | | | | 3,627,989 | | | |
| 単価 | | | | | 604,700 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一71号 | 支持杭 | H400 杭長7.5m | 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(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.7m | 本 | 1 | 526,600 | 526,600 | | | |
| 場所打杭工(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.0m | 本 | 3 | 615,100 | 1,845,300 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 本 | 3 | 8,419 | 25,257 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 7.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 4 | 28,130 | 112,520 | | | |
| 計 | | | | | 2,517,011 | | | |
| 単価 | | | | | 629,300 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 支持杭 | H400 杭長8.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 585,000 |
|----------------------|--|-------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウンターホルン工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.0m | 本 | 1 | 547,600 | 547,600 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 8m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 30,010 | 30,010 | | | |
| 計 | | | | | 584,944 | | | |
| 単価 | | | | | 585,000 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-73号 | 支持杭 | H400 杭長8.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 600,500 |
|-----------------------|--|-------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウンターホルンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.2m | 本 | 1 | 560,200 | 560,200 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 本 | 1 | 8,419 | 8,419 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 8.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 31,880 | 31,880 | | | |
| 計 | | | | | 600,499 | | | |
| 単価 | | | | | 600,500 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-74号 | 支持杭 | H400 杭長9.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 555,100 |
|------------------------------------|---|-------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m | 本 | 1 | 514,000 | 514,000 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50~55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 9m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 33,760 | 33,760 | | | |
| 計 | | | | | 555,094 | | | |
| 単価 | | | | | 555,100 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一75号 | 支持杭 | H400 杭長9.5m | 単位 | 本 | 数量 | 2 | 単価 | 614,400 |
|------------------------------------|---|-------------|----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.4m | 本 | 1 | 505,500 | 505,500 | | | |
| 場所打杭工(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m | 本 | 1 | 636,100 | 636,100 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 本 | 1 | 8,419 | 8,419 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 9.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 2 | 35,630 | 71,260 | | | |
| 計 | | | | | 1,228,613 | | | |
| 単価 | | | | | 614,400 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一76号 | 支持杭 | H400 杭長10.0m | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | 641,000 |
|--|---|--------------|----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(タ ^ラ ウナ ^ラ ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.6m | 本 | 1 | 522,400 | 522,400 | | | |
| 場所打杭工(タ ^ラ ウナ ^ラ ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.2m | 本 | 1 | 627,700 | 627,700 | | | |
| 場所打杭工(タ ^ラ ウナ ^ラ ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m | 本 | 1 | 636,100 | 636,100 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ^ラ 型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ^ラ 型 50～55t吊 | 本 | 2 | 8,419 | 16,838 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 10m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 本 | 3 | 37,510 | 112,530 | | | |
| 計 | | | | | 1,922,902 | | | |
| 単価 | | | | | 641,000 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77号 | 支持杭 | H400 杭長10.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 560,800 |
|------------------------------------|---|--------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウサ [®] ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m | 本 | 1 | 514,000 | 514,000 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50~55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 10.5m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 本 | 1 | 39,380 | 39,380 | | | |
| 計 | | | | | 560,714 | | | |
| 単価 | | | | | 560,800 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一78号 | 支持杭 | H400 杭長11.0m | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | 624,200 |
|----------------------|--|--------------|----|---------|-----------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.5m | 本 | 1 | 514,000 | 514,000 | | | |
| 場所打杭工(カウサホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m | 本 | 1 | 636,100 | 636,100 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 本 | 1 | 7,334 | 7,334 | | | |
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クロークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 本 | 1 | 8,419 | 8,419 | | | |
| H形鋼杭賃料 | H400 11m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 本 | 2 | 41,260 | 82,520 | | | |
| 計 | | | | | 1,248,373 | | | |
| 単価 | | | | | 624,200 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | 橋脚 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 133,900 |
|------------------|---|----|-----|---------|----------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンジ型 50～55t吊 | t | 16 | 53,380 | 854,080 | | | |
| 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンジ型 50～55t吊 | t | 16 | 21,050 | 336,800 | | | |
| H形鋼賃料 | 整備費有;210日 H-594×302×14×23 | t | 10 | 26,150 | 261,500 | | | |
| H形鋼 市中価格 | H-700×300×13×24 | t | 3 | 102,000 | 306,000 | | | |
| 鋼板(切板) | SS400 12≦t≦25 2kg超50kg以下 | t | 2 | 155,000 | 310,000 | | | |
| 等辺山形鋼 | 中形 SS400 100×100×100 | t | 1 | 100,000 | 100,000 | | | |
| 溝形鋼 | 大形 SS400 8×200×90 | t | 1 | 96,000 | 96,000 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×60 | 組 | 32 | 165.2 | 5,286.4 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×70 | 組 | 20 | 174.7 | 3,494 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト（六角） | F10T M22×80 | 組 | 108 | 184 | 19,872 | | | |
| スクラップ | ヘビーH1 | t | -4 | 38,000 | -152,000 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | 橋脚 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|-------|----|----|----|----|----|-------------|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 2,141,032.4 | | |
| | 単価 | | | | | 133,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | 仮橋上部 | 架設・撤去 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 124,700 |
|----------------|------|--|----|------|---------|-----------|----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 上部工架設・撤去工 | | 架設 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊 | t | 43.2 | 16,700 | 721,440 | | | |
| 上部工架設・撤去工 | | 撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊 | t | 43.2 | 8,549 | 369,316.8 | | | |
| H形鋼 市中価格 | | H-700×300×13×24 | t | 36.4 | 102,000 | 3,712,800 | | | |
| 鋼板(切板) | | SS400 12≦t≦25 2kg超50kg以下 | t | 1.4 | 155,000 | 217,000 | | | |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 100×100×100 | t | 0.3 | 100,000 | 30,000 | | | |
| 溝形鋼 | | SS400 380×100×10.5×16 | t | 2.2 | 102,000 | 224,400 | | | |
| 溝形鋼 | | SS400 250×90×11×14.5 | t | 2.8 | 109,000 | 305,200 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト(六角) | | F10T M22×70 | 組 | 126 | 174.7 | 22,012.2 | | | |
| 摩擦接合用高力ボルト(六角) | | F10T M22×90 | 組 | 220 | 193.7 | 42,614 | | | |
| スクラップ | | ヘビーH1 | t | -6.8 | 38,000 | -258,400 | | | |
| 計 | | | | | | 5,386,383 | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一80号 | 仮橋上部 | 架設・撤去 | 単位 | t | 数量 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|------|-------|----|----|------|---------|---------|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 43.2 | | 124,700 | |
| 単価 | | | | | | 124,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-81号 | 覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋] | 鋼製 従来型 | 単位 | m2 | 数量 | 258 | 単価 | 7,665 |
|-----------|--|--------|-----|--------|-------------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 覆工板設置・撤去工 | 設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊 | m 2 | 258 | 1,094 | 282,252 | | | |
| 覆工板設置・撤去工 | 撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊 | m 2 | 258 | 538.4 | 138,907.2 | | | |
| 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 従来型) 7月 無 有 975円 1回 | m 2 | 246 | 5,284 | 1,299,864 | | | |
| H形鋼 市中価格 | H-200×200×8×12 中古品 | t | 3 | 85,500 | 256,500 | | | |
| 計 | | | | | 1,977,523.2 | | | |
| 単価 | | | | | 7,665 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | 仮設高欄 | 単管ハ°イ°型 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,067 |
|-------|----------|-----------------------------------|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 高欄設置・撤去工 | 単管ハ°イ°型 設置 | m | 1 | 1,003 | 1,003 | | |
| | 高欄設置・撤去工 | 単管ハ°イ°型 撤去 | m | 1 | 565.2 | 565.2 | | |
| | 高欄賃料 | 単管ハ°イ° Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日 | m | 1 | 497.9 | 497.9 | | |
| | 計 | | | | | 2,066.1 | | |
| | 単価 | | | | | 2,067 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|----------|-------------------------|-----|----|-------|----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-83号 | 敷鉄板 | 22×1524×3048 設置・撤去 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | m 2 | 33 | 344.8 | 11,378.4 | | |
| | 敷鉄板賃料 | 22×1524×3048 無 210日 無 有 | 枚 | 7 | 7,840 | 54,880 | | |
| | 計 | | | | | 66,258.4 | | |
| | 単価 | | | | | 2,008 | 円/m2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------|--------------|--|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-84号 | 現場発生産品運搬 | H-700×300×13×24 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
| 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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 1 | 11,790 | 11,790 | | |
| | 計 | | | | | 11,790 | | |
| | 単価 | | | | | 11,790 | 円/回 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-85号 | 大型土のう | 製作・設置 耐候性 短期仮設(1年)対応 | 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 | 5,837 | 5,837 | | |
| | 計 | | | | | 5,837 | | |
| | 単価 | | | | | 5,837 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-86号 | 大型土のう | 撤去 | 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 | 611.3 | 611.3 | | |
| | 計 | | | | | 611.3 | | |
| | 単価 | | | | | 611.3 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-87号 | 道路照明灯移設 | 鋼管テーパーポール H=10m | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 35,690 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 11,900 | 11,900 | | |
| | 道路照明灯建柱 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし | 基 | 1 | 23,790 | 23,790 | | |
| | 計 | | | | | 35,690 | | |
| | 単価 | | | | | 35,690 | 円/基 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------|---|----------------|------|--------|----------|------|--------|
| 単-88号 | 照明灯基礎移設 | 500×500×2000 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 21,070 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 照明灯基礎移設 | 500×500×2000 | 基 | 1 | 20,630 | 20,630 | | |
| | 基礎砕石 | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0.36 | 1,210 | 435.6 | | |
| | 計 | | | | | 21,065.6 | | |
| | 単価 | | | | | 21,070 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-89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 | 14,700 |
| | 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 | 14,700 | 14,700 | | |
| | 計 | | | | | 14,700 | | |
| | 単価 | | | | | 14,700 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|----------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-90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 | 12,080 |
| | 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 | 12,080 | 12,080 | | |
| | 計 | | | | | 12,080 | | |
| | 単価 | | | | | 12,080 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-91号 | 重建設機械分解組立輸送費 | 単位 | 回 | 数量 | 金額 | 単価 | 986,400 |
|-------------|---|----|----|-----------|-----------|-----|---------|
| 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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラン・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | 358,800 | 358,800 | | |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | 831,400 | 831,400 | | |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラン平積2m3超3m3下) 標準(1.0) | 回 | 1 | 1,769,000 | 1,769,000 | | |
| 計 | | | | | 2,959,200 | | |
| 単価 | | | | | 986,400 | 円/回 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-92号 | 仮設材運搬費 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 27,780 |
|---------------------------|--|----|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 【姫路市役所～日ノ原土砂仮置場】 | | | | | | | | |
| 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 63.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 2 | 6,540 | 13,080 | | | |
| 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(往復分) | t | 1 | 3,000 | 3,000 | | | |
| 【日ノ原土砂仮置場～現場】 | | | | | | | | |
| 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 9.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 2 | 4,350 | 8,700 | | | |
| 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(往復分) | t | 1 | 3,000 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | | 27,780 | | |
| 単価 | | | | | | 27,780 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| 掘削土搬出 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 5m超20m以下 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 532.9 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 20,160 | 8,064 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 20,475 | 8,190 | |
| 油圧クランシェル運転 | 平積0.4m3 | 日 | 0.4 | 89,750 | 35,900 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | 1,136 | |
| 計 | | | | | 53,290 | |
| 単価 | | | | | 532.9 | 円/m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 掘削土搬出 | 軟岩 5m超20m以下 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 639.4 |
|------------------|---------|-------------|------|--------|--------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.48 | 20,160 | 9,676 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.48 | 20,475 | 9,828 | | | |
| 油圧クランシェル運転 | 平積0.4m3 | 日 | 0.48 | 89,750 | 43,080 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | 式 | 1 | | 1,356 | | | |
| 計 | | | | | 63,940 | | | |
| 単価 | | | | | 639.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 掘削土搬出 | 硬岩 5m超20m以下 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 666.1 |
|--|------------------|-------------|----|-----|--------|--------|------|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.5 | 20,160 | 10,080 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.5 | 20,475 | 10,237 | | |
| | 油圧クランシェル運転 | 平積0.4m3 | 日 | 0.5 | 89,750 | 44,875 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 7% | | 式 | 1 | | 1,418 | | |
| | 計 | | | | | 66,610 | | |
| | 単価 | | | | | 666.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 掘削機械搬入搬出 | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 47,520 |
|--|---------------------------|---------|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.2 | 20,475 | 24,570 | | |
| | クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 5.5 t 吊 | 日 | 0.4 | 53,100 | 21,240 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | 1,710 | | |
| | 計 | | | | | 47,520 | | |
| | 単価 | | | | | 47,520 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------------|---|----------------|-------|--------|--------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 土砂運搬工（不整地運搬車による運搬） | 5,000m3未満 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 40m以下 | m ³ | | | | 100 | 242.9 |
| 不整地運搬車運転 | 5,000m3未満 | 日 | 0.357 | 68,020 | 24,283 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 24,290 | | |
| 単価 | | | | | 242.9 | 円/m ³ | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------|-------------------|----------------|-----|---------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| ラス張工 [市場単価] | 500m2以上1000m2未満 無 | m ² | | | | 100 | 2,002 |
| 現場吹付法砕工 ラス張工 | | m ² | 100 | 2,001.8 | 200,180 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 20 | | |
| 計 | | | | | 200,200 | | |
| 単価 | | | | | 2,002 | 円/m ² | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 配筋(鉄筋加工組立)工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm 1本配筋 | 単位 | kg | 数量 | 1,000 | 単価 | 643 |
|-------------------|-------------|----------------------------|-------|--------|---------|-------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.63 | 23,625 | 85,758 | | | |
| 法面工 | | 人 | 14.63 | 24,885 | 364,067 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.63 | 20,160 | 73,180 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295 D10 | t | 1.29 | 89,000 | 114,810 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 5,185 | | | |
| 計 | | | | | 643,000 | | | |
| 単価 | | | | | 643 | 円/kg | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|-----------------------|----|------|--------|-----|--------|-----|
| 組立枠設置工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | 100 | 794.7 | |
| 法面工 | | 人 | 0.44 | 24,885 | | 10,949 | |
| 組立枠 | A型 H=90 W=280 L=400 | 個 | 110 | 620 | | 68,200 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | | 321 | |
| 計 | | | | | | 79,470 | |
| 単価 | | | | | | 794.7 | 円/個 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|-------------------|-----------------------|----|-----|--------|----|---------|-------|
| 交点アンカー打設工 | 枠間隔 1.3m×1.3m 枠高 10cm | | | | | 100 | 1,936 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 23,625 | | 23,625 | |
| 法面工 | | 人 | 4 | 24,885 | | 99,540 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | | 40,320 | |
| 交点アンカー | Φ16 L=400 | 本 | 110 | 215 | | 23,650 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | | 6,465 | |
| 計 | | | | | | 193,600 | |
| 単価 | | | | | | 1,936 | 円/本 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 989.2 |
|------------------|-------|----|-------|--------|--------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面工 | | 人 | 3.3 | 24,885 | 82,120 | | | |
| 枠用シート | Aタイプ用 | 枚 | 61.93 | 205 | 12,695 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 4,105 | | | |
| 計 | | | | | 98,920 | | | |
| 単価 | | | | | 989.2 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---|----------------|-------|--------|---------|----|
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.75 | 23,625 | 41,343 | |
| 法面工 | | 人 | 5.24 | 24,885 | 130,397 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.49 | 20,475 | 71,457 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.49 | 20,160 | 70,358 | |
| セメント | 普通ポルトランド 25kg袋入 | t | 6.01 | 17,600 | 105,776 | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 17.73 | 4,650 | 82,444 | |
| モルタル補強材 | NAF-6 | kg | 14.3 | 9,450 | 135,135 | |
| モルタルコンクリート吹付機運転 | 0.8~1.2m ³ /h 10~17m ³ /min | 日 | 1.75 | 14,980 | 26,215 | |
| ホイールローダ [®] (トラクタショベル)運転 | 排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m ³ | 日 | 1.75 | 27,740 | 48,545 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 59,530 | |
| 計 | | | | | 771,200 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|----|----------------|----|--------|------------------|--------|
| | 杵吹付工 | 杵間隔 1.3m×1.3m 杵高 10cm | 単位 | m ³ | 数量 | 10 | 単価 | 77,120 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 単価 | | | | | 77,120 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|-------------|--------------|--------------------------------------|----------------|----------------|----------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 4,138 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面工（植生基材吹付） | | 厚5cm | m ² | 1 | 4,138.34 | 4,138 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,138 | |
| 単価 | | | | | | 4,138 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|----------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | CCTV装置据付 | 簡易型カメラ装置 旋回式 移設 補正なし | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 67,730 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電気通信技術員 | | | 人 | 3 | 22,575 | 67,725 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | |
| 計 | | | | | | 67,730 | |
| 単価 | | | | | | 67,730 | 円/台 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------|----|-----|--------|--------|-----|
| CCTV装置調整 | 簡易型カメラ装置 旋回式 補正なし | 台 | | | | |
| 電気通信技術者 | | 人 | 0.6 | 33,495 | 20,097 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | 20,100 | |
| 単価 | | | | | 20,100 | 円/台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 無停電電源装置据付 | 移設 補正なし | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 137,200 |
|--|-----------|---------|----|----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電気通信技術者 | | 人 | 1 | 33,495 | 33,495 | | |
| | 電工 | | 人 | 3 | 21,105 | 63,315 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 137,200 | | |
| | 単価 | | | | | 137,200 | 円／台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|------|----|-----|--------|--------|--------------|
| 無停電電源装置調整 | 補正なし | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 28,040 |
| 電気通信技術者 | | 人 | 0.5 | 33,495 | 16,747 | |
| 電気通信技術員 | | 人 | 0.5 | 22,575 | 11,287 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | |
| 計 | | | | | 28,040 | |
| 単価 | | | | | 28,040 | 円/台 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|--|----------------|----------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 標識柱撤去（片持式・門型式） | 片持式 400kg未満/基 1基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 22,880 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 標識柱撤去（片持式） | 400kg未満 | 基 | 1 | 22,880 | 22,880 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | 22,880 | |
| | 単価 | | | | | 22,880 | 円/基 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|--|------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 標識柱設置（片持式） | 400kg未満/基 不要 1基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 41,210 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 標識柱設置（片持式） | 400kg未満 設置手間 | 基 | 1 | 41,208 | 41,208 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | |
| | 計 | | | | | 41,210 | |
| | 単価 | | | | | 41,210 | 円/基 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|----------------------|---------------|----|------|--------|----|--------|--------|----|
| 支柱基礎移設 | 1000×1000×600 | | | | | 1 | 20,630 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.44 | 20,160 | | 8,870 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.14 | 23,625 | | 3,307 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 20,475 | | 2,047 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.12 | 41,600 | | 4,992 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | | 1,414 | | |
| 計 | | | | | | 20,630 | | |
| 単価 | | | | | | 20,630 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 1 | 単価 | 7,199 |
|----------|---------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 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 | 7,199 | 7,199 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 7,199 | | |
| 単価 | | | | | 7,199 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 支柱基礎移設 | 1500×1500×1450 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 29,000 |
|----------------------|--------|----------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.6 | 20,160 | 12,096 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.18 | 23,625 | 4,252 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.12 | 20,475 | 2,457 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.2 | 41,600 | 8,320 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 1,875 | | | |
| 計 | | | | | 29,000 | | | |
| 単価 | | | | | 29,000 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 金額 | 単価 | 2,115 |
|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 2,115 | 211,500 | | | |
| 計 | | | | | 211,500 | | | |
| 単価 | | | | | 2,115 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 光ケーブル配線 | 地中管内配線 11mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 232.2 |
|----------|------------------|----|-----|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 1.1 | 21,105 | 23,215 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 23,220 | | | |
| 単価 | | | | | 232.2 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|--------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| 光ケーブル配線 | 屋内屋外管内配線 11mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 379.9 |
| 電工 | | 人 | 1.8 | 21,105 | 37,989 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | 37,990 | |
| 単価 | | | | | 379.9 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-----------|-------------------|----|----|------|--------|--------|------|--------|
| 光ケーブル直線接続 | 57-7° (心)以下 0本/箇所 | | | | | 1 | | 42,620 |
| 電気通信技術者 | | 人 | | 0.76 | 33,495 | 25,456 | | |
| 電気通信技術員 | | 人 | | 0.76 | 22,575 | 17,157 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 42,620 | | |
| 単価 | | | | | | 42,620 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-----------|-------------|----|----|------|--------|--------|------|--------|
| 光ケーブル成端 | 57-7° (心)以下 | | | | | 1 | | 27,480 |
| 電気通信技術者 | | 人 | | 0.49 | 33,495 | 16,412 | | |
| 電気通信技術員 | | 人 | | 0.49 | 22,575 | 11,061 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 27,480 | | |
| 単価 | | | | | | 27,480 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 FEP 30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 323.6 |
|----|------------------|------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 21,105 | 10,552 | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 30mm | m | 100 | 218 | 21,800 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 32,360 | | |
| | 単価 | | | | | 323.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|----------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 硬質ビニル管敷設 | 道路沿い 22mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 337.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 1.6 | 21,105 | 33,768 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | 33,770 | |
| 単価 | | | | | | 337.7 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|--------------|-----------------------|--------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E） | 呼び径 16 15% | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管 | | H I V E 16mm | m | 1 | 87.72 | 87 | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 13 | |
| 計 | | | | | | 100 | |
| 単価 | | | | | | 100 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------------|-----------|----|---|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 金属製可とう電線管敷設 | 38mm以下 移設 | | | | | 100 | 2,744 |
| 電気 | | 人 | | 13 | 21,105 | 274,365 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 35 | |
| 計 | | | | | | 274,400 | |
| 単価 | | | | | | 2,744 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-------------|-----------|----|---|------|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 金属製可とう電線管敷設 | 63mm以下 移設 | | | | | 100 | 5,023 |
| 電気 | | 人 | | 23.8 | 21,105 | 502,299 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | | 502,300 | |
| 単価 | | | | | | 5,023 | 円/m |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|----------------|----|-----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | | | | 100 | | 1,161 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 5.5 | 21,105 | 116,077 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 23 | | |
| 計 | | | | | 116,100 | | |
| 単価 | | | | | 1,161 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-----------------------|---------------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| CVケーブル (600V架橋ポリケーブル) | 600V CV 5.5mm2 3心 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| | | | | | 1 | | 268 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル | 600V (CV) 5.5mm2 3心 | m | 1 | 268 | 268 | | |
| 計 | | | | | 268 | | |
| 単価 | | | | | 268 | 円/m | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|----------|------------|---------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 5mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 253.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 1.2 | 21,105 | 25,326 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 25,330 | |
| 単価 | | | | | | 253.3 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|-------------|--------------------|------------|----|----|------|----------------------------|---------------------------------------|
| | I V電線（600Vビニル絶縁電線） | IV 5.5mm2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 77 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 600Vビニル絶縁電線 | | I V 5.5mm2 | m | 1 | 77.5 | 77 | |
| 計 | | | | | | 77 | |
| 単価 | | | | | | 77 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|----------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 移設 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | | 100 | | 2,322 |
| 電工 | | | 人 | 11 | 21,105 | | 232,155 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 45 | |
| 計 | | | | | | | 232,200 | |
| 単価 | | | | | | | 2,322 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------|----------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 10mm以下 移設 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | | 100 | | 970.9 |
| 電工 | | | 人 | 4.6 | 21,105 | | 97,083 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | 7 | |
| 計 | | | | | | | 97,090 | |
| 単価 | | | | | | | 970.9 | 円/m |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|----------------|----|-----|--------|---------|----------|
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 20mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 1,858 |
| 電工 | | 人 | 8.8 | 21,105 | 185,724 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 76 | |
| 計 | | | | | 185,800 | |
| 単価 | | | | | 1,858 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 径間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-------------------------|----|------|--------|--------|--------|----|
| 電力ケーブル架空配線 | 仕上外径 15mm以下 新設 メッセージャー無 | 単位 | 径間 | 数量 | 1 | 26,810 | |
| 電工 | | 人 | 1.27 | 21,105 | 26,803 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | 26,810 | | |
| 単価 | | | | | 26,810 | 円/径間 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------------|---------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | 低圧電力ケーブル端末処理 | 14mm2×3C以下 3心 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 4,221 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.2 | 21,105 | 4,221 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,221 | | |
| 単価 | | | | | | 4,221 | 円/箇所 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|-----------------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | 光ケーブル配線 | 地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 116.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.55 | 21,105 | 11,607 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 11,610 | | |
| 単価 | | | | | | 116.1 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------|-------------------------|----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 光ケーブル配線 | 屋内屋外管内配線 11mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 190 |
| 電工 | | 人 | 0.9 | 21,105 | 18,994 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | 19,000 | | |
| 単価 | | | | | 190 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|------------|---------------------|----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 580.4 |
| 電工 | | 人 | 2.75 | 21,105 | 58,038 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | 58,040 | | |
| 単価 | | | | | 580.4 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|--------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| ケーブル及び電線配線 | 管内配線 5mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 126.7 |
| 電工 | | 人 | 0.6 | 21,105 | 12,663 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | |
| 計 | | | | | 12,670 | |
| 単価 | | | | | 126.7 | 円/m |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|---------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| ケーブル及び電線配線 | 露出配線 20mm以下 撤去(不使用) | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 928.7 |
| 電工 | | 人 | 4.4 | 21,105 | 92,862 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | 92,870 | |
| 単価 | | | | | 928.7 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|--|---------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 標識柱・基礎撤去（路側式） | 単柱式(基礎含む) 3~4基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 15,550 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 標識柱・基礎撤去（路側式） | 単柱式 φ60.5~φ101.6 | 基 | 1 | 15,548 | 15,548 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | |
| | 計 | | | | | 15,550 | |
| | 単価 | | | | | 15,550 | 円/基 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2021.08 2021.08 1.000-00-00-2-0 |
|--|---------------|-------------------------------------|----|----|----------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 道路反射鏡 支柱・基礎撤去 | 無し | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 15,960 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 支柱・基礎撤去 | φ76.3~101.6*3.2~4.2*3600~4800 時間制約無 | 基 | 1 | 15,953.6 | 15,953 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | |
| | 計 | | | | | 15,960 | |
| | 単価 | | | | | 15,960 | 円/基 |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼矢板設置・撤去 | Ⅲ型 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,701 |
|----------------------|--------|----|----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | |
| 溶接工 | | 人 | 2 | 26,460 | 52,920 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 23,625 | 23,625 | | |
| 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) 10% | | 式 | 1 | | 11,635 | | |
| 計 | | | | | 170,100 | | |
| 単価 | | | | | 1,701 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鋼矢板賃料 | 整備費有 III型;158日 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 |
|--------------|----------------|-----|-----|--------|--------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鋼矢板 賃料 | III型 720日以内 | t・日 | 158 | 65 | 10,270 | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | III型 | t | 1 | 12,600 | 12,600 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 22,870 | |
| 単価 | | | | | 22,870 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 場所打杭工(タ ^ク ウンザ ^ク ホルハンマ工)拡大ビ ^ツ ット ^ク ケーシング ^ク 併用 | 566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.6m | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 453,900 |
|---|---|----------------|-------|---------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.63 | 23,625 | 14,883 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.63 | 20,475 | 12,899 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.63 | 20,160 | 12,700 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.26 | 24,885 | 31,355 | | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.12 | 26,500 | 29,680 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.283 | 4,650 | 1,315 | | | |
| クローラレン運転 | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ^ク フ ^ク 型 100t吊(第1次基準) | 日 | 0.63 | 175,500 | 110,565 | | | |
| タ ^ク ウンザ ^ク ホルハンマ | Φ508~762mm | 日 | 0.63 | 49,190 | 30,989 | | | |
| ア ^ク スオーカ ^ク | 450~1000mm 60kw | 日 | 0.63 | 42,340 | 26,674 | | | |
| 空気圧縮機運転 | 排出ガ ^ク ス対策型 可搬式45~46m ³ /min | 日 | 0.63 | 96,810 | 60,990 | | | |
| 発電機運転 | 150KVA | 日 | 0.63 | 26,920 | 16,959 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|---|------------------------|----|---|----|----|---------|-----|---------|
| 場所打杭工(タ ^ク ウンサ ^ク ホルハンマ工)拡大ビ ^ツ ット ^ク ケーシング ^ク 併用 | 566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.6m | | | | | 1 | | 453,900 |
| 諸雑費(率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | | 104,891 | | |
| 計 | | | | | | 453,900 | | |
| 単価 | | | | | | 453,900 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|--------------------|---|----|-------|---------|----|--------|-----|-------|
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 100t吊 | | | | | 10 | | 9,976 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.256 | 23,625 | | 6,048 | | |
| とび工 | | 人 | 0.513 | 24,885 | | 12,766 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.256 | 20,160 | | 5,160 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 | 電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ク インチ・ラチスジブ型 100t吊 | 日 | 0.256 | 231,100 | | 59,161 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | | 16,625 | | |
| 計 | | | | | | 99,760 | | |
| 単価 | | | | | | 9,976 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 5m/本 158日 無 有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 16,080 |
|--------------|----------------|----------------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 0.86 | 12,640 | 10,870 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 0.86 | 6,055 | 5,207 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 16,080 | | | |
| 単価 | | | | | 16,080 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 場所打杭工(タ ^ク ウンザ ^ク ホルハンマ工)拡大ビ ^ツ ット ^ク ケーシング ^ク 併用 | 566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.2m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 430,500 |
|---|---|----------------|-------|---------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 23,625 | 14,175 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.6 | 20,475 | 12,285 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.6 | 20,160 | 12,096 | | |
| とび工 | | 人 | 1.2 | 24,885 | 29,862 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 0.995 | 26,500 | 26,367 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.283 | 4,650 | 1,315 | | |
| クローラレン運転 | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ^ク フ ^ク 型 100t吊(第1次基準) | 日 | 0.6 | 175,500 | 105,300 | | |
| タ ^ク ウンザ ^ク ホルハンマ | Φ508~762mm | 日 | 0.6 | 49,190 | 29,514 | | |
| ア ^ク スオーカ ^ク | 450~1000mm 60kw | 日 | 0.6 | 42,340 | 25,404 | | |
| 空気圧縮機運転 | 排出ガ ^ク ス対策型 可搬式45~46m ³ /min | 日 | 0.6 | 96,810 | 58,086 | | |
| 発電機運転 | 150KVA | 日 | 0.6 | 26,920 | 16,152 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|---|------------------------|----|---|----|----|---------|-----|---------|
| 場所打杭工(タ ^ク ウンサ ^ク ホルハンマ工)拡大ビ ^ツ ット ^ク ケーシング ^ク 併用 | 566mm H鋼杭(モルタル)掘削長4.2m | | | | | 1 | | 430,500 |
| 諸雑費(率+まるめ) 33% | | 式 | 1 | | | 99,944 | | |
| 計 | | | | | | 430,500 | | |
| 単価 | | | | | | 430,500 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 9m/本 158日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 28,940 |
|--------------|---------------|---------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 1.548 | 12,640 | 19,566 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.548 | 6,055 | 9,373 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 28,940 | | | |
| 単価 | | | | | 28,940 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 68,010 |
|-------------------|------------------|---|----|-----|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 2.1 | 35,910 | 75,411 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 4.9 | 30,030 | 147,147 | | | |
| 溶接工 | | | 人 | 1.8 | 26,460 | 47,628 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.3 | 20,160 | 26,208 | | | |
| クローラークレーン運転 | | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 日 | 1.7 | 203,100 | 345,270 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | | 式 | 1 | | 38,436 | | | |
| 計 | | | | | | 680,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 68,010 | 円／t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 28,360 |
|------------------|------------------|---|----|------|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 0.74 | 35,910 | 26,573 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 1.9 | 30,030 | 57,057 | | | |
| 溶接工 | | | 人 | 0.52 | 26,460 | 13,759 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.27 | 20,160 | 5,443 | | | |
| クローラークレーン運転 | | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 日 | 0.85 | 203,100 | 172,635 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 8% | | | 式 | 1 | | 8,133 | | | |
| 計 | | | | | | 283,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 28,360 | 円／t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 上部工架設・撤去工 | 架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 21,700 |
|-------------------|--|----|------|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.62 | 35,910 | 22,264 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.1 | 30,030 | 63,063 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 20,160 | 8,265 | | | |
| クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 日 | 0.58 | 203,100 | 117,798 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 5,610 | | | |
| 計 | | | | | 217,000 | | | |
| 単価 | | | | | 21,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 上部工架設・撤去工 | 撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,040 |
|-------------------|---|----|------|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.34 | 35,910 | 12,209 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 1 | 30,030 | 30,030 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 0.13 | 26,460 | 3,439 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.17 | 20,160 | 3,427 | | | |
| クローラークレーン運転 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 日 | 0.29 | 203,100 | 58,899 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 2,396 | | | |
| 計 | | | | | 110,400 | | | |
| 単価 | | | | | 11,040 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| PG部材質料 | | 整備費有:158日 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 70,460 |
|-----------|-------------------|-----------|-----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| PG部材質料 | ﾌﾟﾚｶﾞｰﾀｰ型式 12ヶ月以内 | t・日 | 158 | 332 | 52,456 | | | |
| PG部材整備費 | ﾌﾟﾚｶﾞｰﾀｰ型式 | t | 1 | 18,000 | 18,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 70,460 | | | |
| 単価 | | | | | 70,460 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板設置・撤去工 | 設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,499 |
|------------------|--|---|------|----------------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.45 | 23,625 | 10,631 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.5 | 24,885 | 37,327 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.27 | 20,160 | 5,443 | | | |
| クローラークレーン運転 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 日 | 0.47 | 203,100 | 95,457 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 1,042 | | | |
| 計 | | | | | 149,900 | | | |
| 単価 | | | | | 1,499 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板設置・撤去工 | 撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 719.3 |
|------------------|--|---|------|----------------|--------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.27 | 23,625 | 6,378 | | | | |
| とび工 | | 人 | 0.8 | 24,885 | 19,908 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.12 | 20,160 | 2,419 | | | | |
| クローラークレーン運転 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊 | 日 | 0.21 | 203,100 | 42,651 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 574 | | | | |
| 計 | | | | | 71,930 | | | | |
| 単価 | | | | | 719.3 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 補強型) 5.3月 無 有 975円 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 5,779 |
|--------------|--------|---------------------------------|----|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 覆工板 | 鋼製 補強型 | m ² | 1 | 4,590 | 4,590 | | | |
| 覆工板 修理費及び損耗費 | | m ² | 1 | 1,189.5 | 1,189 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,779 | | | |
| 単価 | | | | | 5,779 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|-----|---------|---------|-------------|
| 高欄設置・撤去工 | ガードレール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 4,386 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 23,625 | 33,075 | |
| とび工 | | 人 | 4 | 24,885 | 99,540 | |
| 普通作業員 | | 人 | 1 | 20,160 | 20,160 | |
| クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 日 | 1.4 | 203,100 | 284,340 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 1,485 | |
| 計 | | | | | 438,600 | |
| 単価 | | | | | 4,386 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 高欄設置・撤去工 | ガードレール型 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,968 |
|------------------|--------------------------------|---|------|---------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.87 | 23,625 | 20,553 | | | |
| とび工 | | 人 | 2.8 | 24,885 | 69,678 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 20,160 | 24,192 | | | |
| クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 日 | 0.4 | 203,100 | 81,240 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,137 | | | |
| 計 | | | | | 196,800 | | | |
| 単価 | | | | | 1,968 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 仮設高欄 | ガートレール種 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 519,900 |
|---------------------------|---|----|----|---------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 仮設高欄 | ガートレール種 | t | 1 | 513,000 | 513,000 | | | |
| 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 74.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 0円/t | t | 1 | 6,900 | 6,900 | | | |
| 計 | | | | | | 519,900 | | |
| 単価 | | | | | | 519,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 仮設ガードレール設置・撤去 | 設置 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,358 |
|----------------------|--------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.3 | 23,625 | 30,712 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.6 | 20,160 | 52,416 | | |
| とび工 | | 人 | 3.9 | 24,885 | 97,051 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | 日 | 1.1 | 36,600 | 40,260 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | 15,361 | | |
| 計 | | | | | 235,800 | | |
| 単価 | | | | | 2,358 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 仮設ガードレール設置・撤去 | 撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,287 |
|----------------------|---------------|----|-----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.7 | 23,625 | 16,537 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.4 | 20,160 | 28,224 | | | |
| とび工 | | 人 | 2.1 | 24,885 | 52,258 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 16 t 吊 | 日 | 0.7 | 36,600 | 25,620 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,061 | | | |
| 計 | | | | | 128,700 | | | |
| 単価 | | | | | 1,287 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 仮設ガードレール賃料 | 整備費有;158日 300×300×3000 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 29,270 |
|------------|------------------------|-----|-----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設高欄 賃料 | 300×300×3000 180日以内 | 基・日 | 158 | 165 | 26,070 | | |
| 仮設高欄 整備費 | 300×300×3000 | 基 | 1 | 3,200 | 3,200 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 29,270 | | |
| 単価 | | | | | 29,270 | 円/基 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|----|---------|----|---------|
| 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m | | | | | | 1 | 480,100 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.65 | 23,625 | | 15,356 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.65 | 20,475 | | 13,308 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.65 | 20,160 | | 13,104 | | |
| とび工 | | 人 | 0.65 | 24,885 | | 16,175 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.244 | 26,500 | | 32,966 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転(掘削用) | | 日 | 0.65 | 94,800 | | 61,620 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.65 | 36,310 | | 23,601 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.6 | 28,490 | | 74,074 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 105.2% | | 式 | 1 | | | 228,450 | | |
| 計 | | | | | | 480,100 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 場所 | 打杭工(タ ^ク ンサ ^ク ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 480,100 |
|----|--|-------------------------|----|----|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 単価 | | | | | 480,100 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|--------------------|--|----|-------|---------|----|--------|-----|-------|
| 杭橋脚引抜き工 | 6m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | | | | | 10 | | 7,334 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.256 | 23,625 | | 6,048 | | |
| とび工 | | 人 | 0.513 | 24,885 | | 12,766 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.256 | 20,160 | | 5,160 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 | 電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ク インチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 日 | 0.256 | 145,100 | | 37,145 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | | 12,221 | | |
| 計 | | | | | | 73,340 | | |
| 単価 | | | | | | 7,334 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 5.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 20,630 |
|--------------|---------------|-----------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 0.946 | 15,750 | 14,899 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 0.946 | 6,055 | 5,728 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 20,630 | | | |
| 単価 | | | | | 20,630 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | H400 6.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | | | | | 1 | | 24,380 |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 1.118 | 15,750 | | 17,608 | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.118 | 6,055 | | 6,769 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | | 3 | |
| 計 | | | | | | 24,380 | | |
| 単価 | | | | | | 24,380 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 514,000 |
|------------------------|------------------|----------------|-------|--------|---------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.68 | 23,625 | 16,065 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.68 | 20,475 | 13,923 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.68 | 20,160 | 13,708 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.68 | 24,885 | 16,921 | | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.4 | 26,500 | 37,100 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | | |
| クローラクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.68 | 94,800 | 64,464 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.68 | 36,310 | 24,690 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.72 | 28,490 | 77,492 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 109.21% | | 式 | 1 | | 248,191 | | | |
| 計 | | | | | | 514,000 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|----|---------|---------|----|
| 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.5m | | | | | 1 | 581,400 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.74 | 23,625 | | 17,482 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.74 | 20,475 | | 15,151 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.74 | 20,160 | | 14,918 | | |
| とび工 | | 人 | 0.74 | 24,885 | | 18,414 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.711 | 26,500 | | 45,341 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転(掘削用) | | 日 | 0.74 | 94,800 | | 70,152 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.74 | 36,310 | | 26,869 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.96 | 28,490 | | 84,330 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 116.17% | | 式 | 1 | | | 287,297 | | |
| 計 | | | | | | 581,400 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|--------------------|---|----|-------|---------|---------|--------|-------|----|
| 杭橋脚引抜き工 | 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 人 | 0.294 | 23,625 | 23,625 | 6,945 | 8,419 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.294 | 23,625 | 23,625 | 6,945 | | |
| とび工 | | 人 | 0.588 | 24,885 | 24,885 | 14,632 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.294 | 20,160 | 20,160 | 5,927 | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 | 電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 日 | 0.294 | 145,100 | 145,100 | 42,659 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | | 14,027 | | |
| 計 | | | | | | 84,190 | | |
| 単価 | | | | | | 8,419 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 7m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 26,260 |
|--------------|----------------|----------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 1.204 | 15,750 | 18,963 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.204 | 6,055 | 7,290 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 26,260 | | | |
| 単価 | | | | | 26,260 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 526,600 |
|------------------------|------------------|----------------|-------|--------|---------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.69 | 23,625 | 16,301 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.69 | 20,475 | 14,127 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.69 | 20,160 | 13,910 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.69 | 24,885 | 17,170 | | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.462 | 26,500 | 38,743 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | | |
| クローラクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.69 | 94,800 | 65,412 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.69 | 36,310 | 25,053 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.76 | 28,490 | 78,632 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 110.93% | | 式 | 1 | | 255,806 | | | |
| 計 | | | | | | 526,600 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 615,100 |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|-------|--------|---------|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.77 | 23,625 | 18,191 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.77 | 20,475 | 15,765 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.77 | 20,160 | 15,523 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.77 | 24,885 | 19,161 | | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.866 | 26,500 | 49,449 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | | |
| クローラクレーン運転(掘削用) | | 日 | 0.77 | 94,800 | 72,996 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.77 | 36,310 | 27,958 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 3.08 | 28,490 | 87,749 | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 119.25% | | 式 | 1 | | 306,862 | | | |
| 計 | | | | | 615,100 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--|-------------------------|----|----|----|---------|-----|----|---------|
| 場所打杭工(タ ^ク ンサ ^ク ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.0m | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 615,100 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 単価 | | | | | 615,100 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 7.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 28,130 |
|--------------|---------------|-----------------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 1.29 | 15,750 | 20,317 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.29 | 6,055 | 7,810 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 28,130 | | | |
| 単価 | | | | | 28,130 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.0m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 547,600 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.71 | 23,625 | 16,773 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.71 | 20,475 | 14,537 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.71 | 20,160 | 14,313 | | |
| とび工 | | 人 | 0.71 | 24,885 | 17,668 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.555 | 26,500 | 41,207 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.71 | 94,800 | 67,308 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.71 | 36,310 | 25,780 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.84 | 28,490 | 80,911 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 112.83% | | 式 | 1 | | 267,657 | | |
| 計 | | | | | 547,600 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | H400 8m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | | | | | 1 | | 30,010 |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 1.376 | 15,750 | | 21,672 | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.376 | 6,055 | | 8,331 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 30,010 | | |
| 単価 | | | | | | 30,010 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.2m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 560,200 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.72 | 23,625 | 17,010 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.72 | 20,475 | 14,742 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.72 | 20,160 | 14,515 | | |
| とび工 | | 人 | 0.72 | 24,885 | 17,917 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.617 | 26,500 | 42,850 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.72 | 94,800 | 68,256 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.72 | 36,310 | 26,143 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.88 | 28,490 | 82,051 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 114.43% | | 式 | 1 | | 275,270 | | |
| 計 | | | | | 560,200 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 場所打杭工(タ ^ラ ウナサ ^ラ ホルハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長6.2m | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
|---|-------------------------|----|----|----|---------|-----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 単価 | | | | | 560,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 8.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 31,880 |
|--------------|---------------|-----------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 1.462 | 15,750 | 23,026 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.462 | 6,055 | 8,852 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 31,880 | | | |
| 単価 | | | | | 31,880 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 9m/本 210日 無 有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 33,760 |
|--------------|---------------|----------------------------------|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 1.548 | 15,750 | 24,381 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.548 | 6,055 | 9,373 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 33,760 | | | |
| 単価 | | | | | 33,760 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 505,500 |
|------------------------|------------------|----------------|-------|--------|---------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.67 | 23,625 | 15,828 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.67 | 20,475 | 13,718 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.67 | 20,160 | 13,507 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.67 | 24,885 | 16,672 | | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.368 | 26,500 | 36,252 | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | | |
| クローラクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.67 | 94,800 | 63,516 | | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.67 | 36,310 | 24,327 | | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.68 | 28,490 | 76,353 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 108.92% | | 式 | 1 | | 243,881 | | | |
| 計 | | | | | | 505,500 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.3m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 636,100 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.79 | 23,625 | 18,663 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.79 | 20,475 | 16,175 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.79 | 20,160 | 15,926 | | |
| とび工 | | 人 | 0.79 | 24,885 | 19,659 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.959 | 26,500 | 51,913 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転 (掘削用) | | 日 | 0.79 | 94,800 | 74,892 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.79 | 36,310 | 28,684 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 3.16 | 28,490 | 90,028 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 120.75% | | 式 | 1 | | 318,714 | | |
| 計 | | | | | 636,100 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-----------------------------------|----|-------|--------|--------|--------|
| H形鋼杭賃料 | H400 9.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 35,630 |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 1.634 | 15,750 | 25,735 | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.634 | 6,055 | 9,893 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | 35,630 | |
| 単価 | | | | | 35,630 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|----|---------|---------|----|
| 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長5.6m | | | | | 1 | 522,400 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.69 | 23,625 | | 16,301 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.69 | 20,475 | | 14,127 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.69 | 20,160 | | 13,910 | | |
| とび工 | | 人 | 0.69 | 24,885 | | 17,170 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.431 | 26,500 | | 37,921 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転(掘削用) | | 日 | 0.69 | 94,800 | | 65,412 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.69 | 36,310 | | 25,053 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 2.76 | 28,490 | | 78,632 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 109.49% | | 式 | 1 | | | 252,428 | | |
| 計 | | | | | | 522,400 | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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) C工法 | 566mm H鋼杭(モルタル) 掘削長7.2m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 627,700 |
|------------------------|-------------------------|----------------|-------|--------|---------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.78 | 23,625 | 18,427 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.78 | 20,475 | 15,970 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.78 | 20,160 | 15,724 | | |
| とび工 | | 人 | 0.78 | 24,885 | 19,410 | | |
| モルタル | 1 : 3 | m ³ | 1.928 | 26,500 | 51,092 | | |
| コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 | m ³ | 0.311 | 4,650 | 1,446 | | |
| クローラクレーン運転(掘削用) | | 日 | 0.78 | 94,800 | 73,944 | | |
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 日 | 0.78 | 36,310 | 28,321 | | |
| 空気圧縮機運転 | | 日 | 3.12 | 28,490 | 88,888 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 120.65% | | 式 | 1 | | 314,478 | | |
| 計 | | | | | 627,700 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼杭賃料 | H400 10m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 37,510 |
|--------------|---------------|----------------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼（杭用） | 400型（172kg/m） | t | 1.72 | 15,750 | 27,090 | | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.72 | 6,055 | 10,414 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 37,510 | | | |
| 単価 | | | | | 37,510 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------------------------|----|-------|--------|--------|--------------|
| H形鋼杭賃料 | H400 10.5m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 39,380 |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 1.806 | 15,750 | 28,444 | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.806 | 6,055 | 10,935 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | 39,380 | |
| 単価 | | | | | 39,380 | 円/本 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | H400 11m/本 210日 無有 3500円 有 1回 | | | | | 1 | | 41,260 |
| H形鋼 (杭用) | 400型 (172kg/m) | t | 1.892 | 15,750 | | 29,799 | | |
| H形鋼 修理費及び損耗費 | | t | 1.892 | 6,055 | | 11,456 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 41,260 | | |
| 単価 | | | | | | 41,260 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式） | 設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 53,380 |
|-------------------|------------------|---|----|-----|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | | 人 | 2.1 | 35,910 | 75,411 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | | 人 | 4.9 | 30,030 | 147,147 | | | |
| 溶接工 | | | 人 | 1.8 | 26,460 | 47,628 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.3 | 20,160 | 26,208 | | | |
| クローラークレーン運転 | | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 日 | 1.7 | 117,000 | 198,900 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | | 式 | 1 | | 38,506 | | | |
| 計 | | | | | | 533,800 | | | |
| 単価 | | | | | | 53,380 | 円／t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式) | 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 21,050 |
|-------------------|--|----|------|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.74 | 35,910 | 26,573 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 1.9 | 30,030 | 57,057 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 0.52 | 26,460 | 13,759 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.27 | 20,160 | 5,443 | | | |
| クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 日 | 0.85 | 117,000 | 99,450 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 8% | | 式 | 1 | | 8,218 | | | |
| 計 | | | | | 210,500 | | | |
| 単価 | | | | | 21,050 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | H形鋼賃料 | 整備費有:210日 H-594×302×14×23 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 26,150 |
|----------|------------------------|---------------------------|-----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| H形鋼 賃料 | H-594×302×14×23 720日以内 | t・日 | 210 | 85 | 17,850 | | | |
| H形鋼 整備費 | H-594×302×14×23 | t | 1 | 8,295 | 8,295 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 26,150 | | | |
| 単価 | | | | | 26,150 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 上部工架設・撤去工 | 架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,700 |
|-------------------|---|----|------|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.62 | 35,910 | 22,264 | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 2.1 | 30,030 | 63,063 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.41 | 20,160 | 8,265 | | | |
| クローラークレーン運転 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 日 | 0.58 | 117,000 | 67,860 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 5,548 | | | |
| 計 | | | | | 167,000 | | | |
| 単価 | | | | | 16,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 上部工架設・撤去工 | 撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 8,549 |
|--|------------------|---|----|------|---------|--------|-----|----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.34 | 35,910 | 12,209 | | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 1 | 30,030 | 30,030 | | | |
| | 溶接工 | | 人 | 0.13 | 26,460 | 3,439 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.17 | 20,160 | 3,427 | | | |
| | クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 日 | 0.29 | 117,000 | 33,930 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 2,455 | | | |
| | 計 | | | | | 85,490 | | | |
| | 単価 | | | | | 8,549 | 円／t | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板設置・撤去工 | 設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,094 |
|------------------|-----------|---|----|----------------|---------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.45 | 23,625 | 10,631 | | |
| とび工 | | | 人 | 1.5 | 24,885 | 37,327 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.27 | 20,160 | 5,443 | | |
| クローラークレーン運転 | | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 日 | 0.47 | 117,000 | 54,990 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 式 | 1 | | 1,009 | | |
| 計 | | | | | | 109,400 | | |
| 単価 | | | | | | 1,094 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|----------------|---------|--------|------------------|
| 覆工板設置・撤去工 | 撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 538.4 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.27 | 23,625 | 6,378 | |
| とび工 | | 人 | 0.8 | 24,885 | 19,908 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.12 | 20,160 | 2,419 | |
| クローラークレーン運転 | クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊 | 日 | 0.21 | 117,000 | 24,570 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 565 | |
| 計 | | | | | 53,840 | |
| 単価 | | | | | 538.4 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 覆工板賃料 | 覆工板(鋼製 従来型) 7月 無 有 975円 1回 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 5,284 |
|--------------|-----------------------------|-------------------------------|----|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 覆工板 | 鋼製 従来型 183kg/m ² | m ² | 1 | 4,095 | 4,095 | | | |
| 覆工板 修理費及び損耗費 | | m ² | 1 | 1,189.5 | 1,189 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,284 | | | |
| 単価 | | | | | 5,284 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高欄設置・撤去工 | | 単管ハ°17°型 設置 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,003 |
|-----------|----|-------------|-----|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 23,625 | 23,625 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.8 | 20,160 | 76,608 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 67 | | | |
| 計 | | | | | 100,300 | | | |
| 単価 | | | | | 1,003 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------------|----|-----|--------|--------|----------|
| 高欄設置・撤去工 | 単管 ^ハ 17°型 撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 565.2 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 23,625 | 14,175 | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 20,160 | 42,336 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | |
| 計 | | | | | 56,520 | |
| 単価 | | | | | 565.2 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高欄賃料 | | 単管パイプ Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日 | 単位 | m | 数量 | 75 | 単価 | 497.9 |
|----------|--------------|----------------------------------|-------|------|-------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=1.0m | 本・日 | 9,240 | 0.29 | 2,679 | | | |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=1.0m | 本 | 44 | 9 | 396 | | | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=2.0m | 本・日 | 840 | 0.58 | 487 | | | |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=2.0m | 本 | 4 | 18 | 72 | | | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=3.0m | 本・日 | 2,520 | 0.87 | 2,192 | | | |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=3.0m | 本 | 12 | 27 | 324 | | | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=3.5m | 本・日 | 420 | 1.01 | 424 | | | |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=3.5m | 本 | 2 | 31.5 | 63 | | | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=4.0m | 本・日 | 2,100 | 1.16 | 2,436 | | | |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=4.0m | 本 | 10 | 36 | 360 | | | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=4.5m | 本・日 | 420 | 1.3 | 546 | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|----------------------------------|-----|--------|------|-------|-------------|
| 高欄賃料 | 単管パイプ Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日 | 単位 | m | 数量 | 75 | 単価 497.9 |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=4.5m | 本 | 2 | 40.5 | 81 | |
| 単管パイプ賃料 | Φ48.6 L=5.0m | 本・日 | 2,100 | 1.45 | 3,045 | |
| 単管パイプ基本料 | Φ48.6 L=5.0m | 本 | 10 | 45 | 450 | |
| パイプジョイント賃料 | Φ48.6用 | 個・日 | 4,200 | 0.32 | 1,344 | |
| パイプジョイント基本料 | Φ48.6用 | 個 | 20 | 14 | 280 | |
| 直交クランプ賃料 | Φ48.6用 | 個・日 | 18,480 | 0.36 | 6,652 | |
| 直交クランプ基本料 | Φ48.6用 | 個 | 88 | 13.5 | 1,188 | |
| H鋼クランプ賃料 | | 個・日 | 9,240 | 1.05 | 9,702 | |
| H鋼クランプ基本料 | | 個 | 44 | 24 | 1,056 | |
| 固定ベース賃料 | Φ48.6用 | 個・日 | 9,240 | 0.32 | 2,956 | |
| 固定ベース基本料 | Φ48.6用 | 個 | 44 | 14 | 616 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 高欄賃料 | 単管ハ [°] イ [°] Φ48.6 (ジョイント、クランプ等含む);210日 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|------|--|----|----|----|----|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 金額 | 摘要 | |
| 計 | | | | | | 75 | | 497.9 |
| 単価 | | | | | | 37,349 | | |
| | | | | | | 497.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 344.8 |
|------------------|----------|-------|-------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.295 | 23,625 | 6,969 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.295 | 24,885 | 7,341 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.295 | 20,160 | 5,947 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.295 | 47,080 | 13,888 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 335 | | | |
| 計 | | | | | 34,480 | | | |
| 単価 | | | | | 344.8 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 敷鉄板賃料 | 22×1524×3048 無 210日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,840 |
|----------|--------------|-------------------------|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 敷き鉄板賃料 | 22×1524×3048 | 枚 | 1 | 7,140 | 7,140 | | | |
| 整備費（敷鉄板） | 22×1524×3048 | 枚 | 1 | 700 | 700 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,840 | | | |
| 単価 | | | | | 7,840 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---------------------------|----|-------|--------|--------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 5,837 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 23,625 | 6,567 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 20,475 | 5,692 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 20,160 | 5,604 | |
| 耐候性大型土のう袋材 | H=1.08m W=1.1m 短期仮設(1年)対応 | 袋 | 10 | 2,620 | 26,200 | |
| バックホウ運転 (クレーン仕様) | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0.278 | 48,930 | 13,602 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 705 | |
| 計 | | | | | 58,370 | |
| 単価 | | | | | 5,837 | 円/袋 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 611.3 |
|--|-----------------|---------|----|-------|--------|-------|-----|-------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.069 | 23,625 | 1,630 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | 20,475 | 1,412 | | |
| | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 44,510 | 3,071 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,113 | | |
| | 単価 | | | | | 611.3 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,900 |
|--------------------|-------------------------------|----|------|--------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | | | | | 10 | | |
| 電工 | | 人 | 2.5 | 21,105 | 52,762 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 20,160 | 40,320 | | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | 0.85 | 30,400 | 25,840 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 78 | | | |
| 計 | | | | | | 119,000 | | |
| 単価 | | | | | | 11,900 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|--------------------|---|----|---|-----|--------|---------|-----|--------|
| 道路照明灯建柱 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし | | | | | 10 | | 23,790 |
| 電工 | | 人 | | 5 | 21,105 | 105,525 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 4 | 20,160 | 80,640 | | |
| 照明ポール | | 本 | | 10 | 0 | 0 | | |
| アンカーボルト | | 組 | | 10 | 0 | 0 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | | 1.7 | 30,400 | 51,680 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 55 | | |
| 計 | | | | | | 237,900 | | |
| 単価 | | | | | | 23,790 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 照明灯基礎移設 | 500×500×2000 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 20,630 |
|----------------------|---------|--------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.44 | 20,160 | 8,870 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.14 | 23,625 | 3,307 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 20,475 | 2,047 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 0.12 | 41,600 | 4,992 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 1,414 | | | |
| 計 | | | | | 20,630 | | | |
| 単価 | | | | | 20,630 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 14,700 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 14,700 | 14,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 14,700 | | |
| 単価 | | | | | 14,700 | 円／人日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 12,080 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 12,075 | 12,075 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 12,080 | | |
| 単価 | | | | | 12,080 | 円／人日 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--------|----|-----|--------|---------|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | 2.7 | 20,475 | 55,282 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 41,600 | 58,240 | |
| 運搬費等率 216% | | 式 | 1 | | 245,207 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 71 | |
| 計 | | | | | 358,800 | |
| 単価 | | | | | 358,800 | 円/回 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 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 | 831,400 |
|--|----------------------|---|----|-----|--------|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 5.5 | 20,475 | 112,612 | | |
| | 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 | | 656,295 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 93 | | |
| | 計 | | | | | 831,400 | | |
| | 単価 | | | | | 831,400 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,769,000 |
|--|----------------------|--|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 11.3 | 20,475 | 231,367 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 50 t 吊 | 日 | 3.1 | 72,800 | 225,680 | | |
| | 運搬費等率 287% | | 式 | 1 | | 1,311,724 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 229 | | |
| | 計 | | | | | 1,769,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,769,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|--------------------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 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 63.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 6,540 | 6,540 | 6,540 | 6,540 |
| 基本運賃区分A | 製品長12m以内 70kmまで | t | 1 | 6,540 | 6,540 | 6,540 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 6,540 | |
| 単価 | | | | | | 6,540 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 |
|----------------|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 2 | 1,500 | 3,000 | 3,000 | 3,000 |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | 3,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 3,000 | |
| 単価 | | | | | | 3,000 | 円/t |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|--------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | 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 9.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 4,350 |
| 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 10kmまで | t | 1 | 4,350 | 4,350 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,350 | | |
| 単価 | | | | | | 4,350 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.08 | |
|----------|---------------------------|----|----|------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| | 道路施設基本 ^テ ータ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | 1 | 単価 | 53,290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | 人 | 1.75 | 30,450 | 53,287 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 53,290 | | |
| 単価 | | | | | | 53,290 | 円/工事 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 油圧クラムシェル運転 | 平積0.4m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 89,750 |
|---------------------|------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 135 | 125 | 16,875 | | | |
| 油圧クラムシェル [テレスコピック式] | 平積0.4m3 | 供用日 | 1.58 | 32,500 | 51,350 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 89,750 | | | |
| 単価 | | | | | 89,750 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 油圧クラムシェル運転 | 平積0.4m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 89,750 |
|---------------------|------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 135 | 125 | 16,875 | | | |
| 油圧クラムシェル [テレスコピック式] | 平積0.4m3 | 供用日 | 1.58 | 32,500 | 51,350 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 89,750 | | | |
| 単価 | | | | | 89,750 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 油圧クラムシェル運転 | 平積0.4m3 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 89,750 |
|---------------------|------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 135 | 125 | 16,875 | | | |
| 油圧クラムシェル [テレスコピック式] | 平積0.4m3 | 供用日 | 1.58 | 32,500 | 51,350 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 89,750 | | | |
| 単価 | | | | | 89,750 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 不整地運搬車運転 | 5,000m3未満 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 68,020 |
|----------|---------------------------|-----------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 112 | 125 | 14,000 | | | |
| 不整地運搬車 | [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6～7 t 積級 | 日 | 1.54 | 21,100 | 32,494 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 68,020 | | | |
| 単価 | | | | | 68,020 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | モルタルコンクリート吹付機運転 | 0.8~1.2m ³ /h 10~17m ³ /min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 14,980 |
|-------------------------|----------------------------------|---|------|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式] | [モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h | 供用日 | 1.29 | 9,380 | 12,100 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 23 | 125 | 2,875 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 14,980 | | | |
| 単価 | | | | | 14,980 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--|------------------------|--------------------------|-----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| | ホイールローダ(トラクタシヨベル)運転 | 排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m3 | | | | | 1 | | 27,740 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 運転手(一般) | | 人 | 1.02 | 19,215 | 19,599 | | | |
| | ホイールローダ(トラクタシヨベル) [普通] | 排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m3 | 供用日 | 1.4 | 4,380 | 6,132 | | | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 16 | 125 | 2,000 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | | 27,740 | | |
| | 単価 | | | | | | 27,740 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | クローラークレーン運転 | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊(第1次基準) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 175,500 |
|----------------------------|----------------------|-------------------------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 81.2 | 125 | 10,150 | | | |
| クローラークレーン [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）100t吊 | 供用日 | 1.25 | 115,000 | 143,750 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | | |
| 計 | | | | | 175,500 | | | |
| 単価 | | | | | 175,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--|------------------|----------------|-----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| | ダウンザホールハンマ | Φ508～762mm | | | | | 1 | | 49,190 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | ダウンザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508～762mm | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| | オイルタンク損料 | | 供用日 | 1.37 | 2,600 | 3,562 | | | |
| | レシーバータンク損料 | | 供用日 | 1.37 | 6,800 | 9,316 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| | 計 | | | | | 49,190 | | | |
| | 単価 | | | | | 49,190 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | アースオーカ [®] | 450～1000mm 60kw | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 42,340 |
|--|---------------------|---------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アースオーカ [®] 損料 | | 単軸式 450～1000mm 60kw | 供用日 | 1.37 | 17,300 | 23,701 | | |
| オーカ [®] スクリュー損料 | | Φ300～450 | 供用日 | 1.37 | 4,200 | 5,754 | | |
| スィベル損料 | | | 供用日 | 1.37 | 3,600 | 4,932 | | |
| スライト [®] 式鋼管カ [®] イト [®] パイ [®] 損料 | | | 供用日 | 1.37 | 5,800 | 7,946 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 42,340 | | |
| 単価 | | | | | | 42,340 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 空気圧縮機運転 | 排出ガス対策型 可搬式45～46m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 96,810 |
|--|----------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 空気圧縮機賃料 | 45～46m3/min 低騒音型 | 日 | 1.33 | 24,100 | 32,053 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 518 | 125 | 64,750 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 96,810 | | |
| | 単価 | | | | | 96,810 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 発電機運転 | 150KVA | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 26,920 |
|--|---------------------|--------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 150kVA | 日 | 1.37 | 4,960 | 6,795 | | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 161 | 125 | 20,125 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 26,920 | | |
| | 単価 | | | | | 26,920 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | パイプロハンマ杭打機運転 | 電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 231,100 |
|---------------------------|----------------------|--|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 121 | 125 | 15,125 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型] | 461～480kN 60kW | 供用日 | 1.31 | 21,400 | 28,034 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）100t吊 | 供用日 | 1.31 | 127,000 | 166,370 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 46 | | | |
| 計 | | | | | 231,100 | | | |
| 単価 | | | | | 231,100 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | クローラークレーン運転 | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊(第1次基準) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 175,500 |
|----------------------------|----------------------|-------------------------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 81.2 | 125 | 10,150 | | | |
| クローラークレーン [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）100t吊 | 供用日 | 1.25 | 115,000 | 143,750 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | | |
| 計 | | | | | 175,500 | | | |
| 単価 | | | | | 175,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ダウザホールハンマ | Φ508～762mm | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 49,190 |
|-----------------|----------------|------------|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダウザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508～762mm | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| オイルタンク損料 | | 供用日 | 1.37 | 2,600 | 3,562 | | | |
| レシーバータンク損料 | | 供用日 | 1.37 | 6,800 | 9,316 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | | 49,190 | | |
| 単価 | | | | | | 49,190 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | アースオーカ [®] | 450～1000mm 60kw | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 42,340 |
|--|---------------------|---------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アースオーカ [®] 損料 | | 単軸式 450～1000mm 60kw | 供用日 | 1.37 | 17,300 | 23,701 | | |
| オーカ [®] スクリュー損料 | | Φ300～450 | 供用日 | 1.37 | 4,200 | 5,754 | | |
| スィベル損料 | | | 供用日 | 1.37 | 3,600 | 4,932 | | |
| スライト [®] 式鋼管カ [®] イト [®] パイ [®] 損料 | | | 供用日 | 1.37 | 5,800 | 7,946 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 42,340 | | |
| 単価 | | | | | | 42,340 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 空気圧縮機運転 | 排出ガス対策型 可搬式45～46m3/min | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 96,810 |
|--|----------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 空気圧縮機賃料 | 45～46m3/min 低騒音型 | 日 | 1.33 | 24,100 | 32,053 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 518 | 125 | 64,750 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 96,810 | | |
| | 単価 | | | | | 96,810 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 発電機運転 | 150KVA | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 26,920 |
|--|---------------------|--------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 150kVA | 日 | 1.37 | 4,960 | 6,795 | | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 161 | 125 | 20,125 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 26,920 | | |
| | 単価 | | | | | 26,920 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 203,100 |
|---------------------------|----------------------|--------------------------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 121 | 125 | 15,125 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）100t吊 | 供用日 | 1.31 | 127,000 | 166,370 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | | |
| 計 | | | | | 203,100 | | | |
| 単価 | | | | | 203,100 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,900 |
|----------|--------------------------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 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 80kmまで | t | 1 | 6,900 | 6,900 | | | |
| 仮設材の運賃料金 | その他諸料金 | t | 1 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,900 | | | |
| 単価 | | | | | 6,900 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | クローラクレーン運転（掘削用） | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 94,800 |
|---------------------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 60 | 125 | 7,500 | | |
| 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2次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.08 | 60,900 | 65,772 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | 94,800 | | |
| 単価 | | | | | 94,800 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭(H形鋼) 566mm | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 36,310 |
|------------------|----------------|------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダウンザホールハンマ [空圧式] | 掘削孔径φ508～762mm | 供用日 | 1.37 | 26,500 | 36,305 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 36,310 | | | |
| 単価 | | | | | 36,310 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 125 | 19,500 | | | |
| 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 | | | | | 28,490 | | | |
| 単価 | | | | | 28,490 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | パイプロハンマ杭打機運転 | 電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 145,100 |
|---------------------------|------------------------|---|------|--------|---------|-----|----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 125 | 9,250 | | | | |
| パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型] | 461～480kN 60kW | 供用日 | 1.31 | 21,400 | 28,034 | | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.31 | 65,800 | 86,198 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 93 | | | | |
| 計 | | | | | 145,100 | | | | |
| 単価 | | | | | 145,100 | 円/日 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 117,000 |
|---------------------------|------------------------|----------------------------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 125 | 9,250 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.31 | 65,800 | 86,198 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 27 | | | |
| 計 | | | | | 117,000 | | | |
| 単価 | | | | | 117,000 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 47,080 |
|---------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 112 | 125 | 14,000 | | | |
| 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 | 1.06 | 10,900 | 11,554 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 47,080 | | |
| 単価 | | | | | | 47,080 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 48,930 |
|---------------------------|---------------------------------|------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 98 | 125 | 12,250 | | | |
| 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 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 48,930 | | | |
| 単価 | | | | | 48,930 | 円／日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.08 |
| 歩掛使用年月 | 2021.08 |
| 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 | 44,510 |
|---------------------------|------------------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,525 | 21,525 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 125 | 9,250 | | | |
| 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 | 1.26 | 10,900 | 13,734 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 44,510 | | | |
| 単価 | | | | | 44,510 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |