

令和6年3月28日（令和6年9月10日）

熊野川下流部他整備工事 【工事設計書（公表資料）】

紀伊山系砂防事務所

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 | 熊野川下流部他整備工事 |
| 工事地名 | 和歌山県田辺市熊野地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 2月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 6年 1月 |
| 2) 事務所名 | 紀伊山系砂防事務所 工務課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 5820030009 | 1 4) 単価適用年月 | 2024年 2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 | 2024年 2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 砂防・地すべり等工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 340日間 自 令和 6年 4月26日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 和歌山県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 田辺市（旧龍神村、旧本宮町除く） 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | | 2 2) 処 分 費 等 | 18,330 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 6年 1月 9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 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|------------------|----|-----|-----------|------------|------|-----------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 鋼橋上部 | | 式 | 1 | | 14,101,000 | | | | |
| 工場製作工 | | 式 | 1 | | 14,101,000 | | | | |
| H形鋼桁製作工 | | 式 | 1 | | 11,494,400 | | | | |
| 製作加工 | H形鋼橋梁 | t | 6.4 | 1,796,000 | 11,494,400 | | | | 単-1号 |
| 鋳造費 | | 式 | 1 | | 2,606,600 | | | | |
| 大型コゝム支承 | 最大反力190kN(可動) | 個 | 2 | 616,800 | 1,233,600 | | | | 単-2号 |
| 大型コゝム支承 | 最大反力190kN(固定) | 個 | 2 | 686,500 | 1,373,000 | | | | 単-3号 |
| 工場純工事費 | | 式 | 1 | | 14,101,000 | | | | |
| (工場製作原価) | | 式 | 1 | | 14,101,000 | | | | |
| 流路 | | 式 | 1 | | 70,749,055 | | | | |
| 砂防土工 | | 式 | 1 | | 16,583,905 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 13,499,131 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | | |
|---------------|-----------------------|----|-------|-------|-----------|------|-----------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 掘削(砂防) | 土砂 3,000m3以上 障害無 | m3 | 2,100 | 255.7 | 536,970 | | | | | 単-4号 |
| 巨石破砕 | 粒径1.0m以上 火薬使用無し | m3 | 1,123 | 5,968 | 6,702,064 | | | | | 単-5号 |
| 転石破砕 | 粒径0.5m以上1.0m未満 火薬使用無し | m3 | 749 | 2,984 | 2,235,016 | | | | | 単-6号 |
| 積込(ルース)(砂防) | 標準 破砕岩 | m3 | 1,900 | 351.2 | 667,280 | | | | | 単-7号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 2,100 | 608.3 | 1,277,430 | | | | | 単-8号 |
| 土砂等運搬 | 破砕岩 | m3 | 1,870 | 863.3 | 1,614,371 | | | | | 単-9号 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 4,000 | 116.5 | 466,000 | | | | | 単-10号 |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 2,458,260 | | | | | |
| 掘削(砂防)(ICT) | 土砂 3,000m3以上 障害無 | m3 | 2,100 | 445.8 | 936,180 | | | | | 単-11号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 2,100 | 608.3 | 1,277,430 | | | | | 単-12号 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 2,100 | 116.5 | 244,650 | | | | | 単-13号 |
| 埋戻し工 | | 式 | 1 | | 22,432 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|----------------|------------------|----|-----|-------|---------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 8 | 2,804 | 22,432 | | | 単-14号 | |
| 盛土工 | | 式 | 1 | | 448,544 | | | | |
| 盛土(流用土) | 2.5m未満 | m3 | 50 | 5,933 | 296,650 | | | 単-15号 | |
| 盛土(流用土) | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 60 | 735.4 | 44,124 | | | 単-16号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 130 | 220.7 | 28,691 | | | 単-17号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 130 | 608.3 | 79,079 | | | 単-18号 | |
| 盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 21,442 | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | m3 | 20 | 243.1 | 4,862 | | | 単-19号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 20 | 220.7 | 4,414 | | | 単-20号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 20 | 608.3 | 12,166 | | | 単-21号 | |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 134,096 | | | | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 160 | 838.1 | 134,096 | | | 単-22号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|----------------|----------------------------|----|-------|--------|------------|------|-----------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 流路護岸工 | | 式 | 1 | | 24,608,856 | | | | |
| 多目的護岸工 | | 式 | 1 | | 16,696,720 | | | | |
| 巨石張(練) | 40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無 | m2 | 445 | 17,340 | 7,716,300 | | | | 単-23号 |
| 巨石採取 | | 個 | 2,046 | 4,081 | 8,349,726 | | | | 単-24号 |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 18 | 3,603 | 64,854 | | | | 単-25号 |
| 天端コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り | m3 | 8 | 70,730 | 565,840 | | | | 単-26号 |
| 底張コンクリート(巨石張)工 | | 式 | 1 | | 7,912,136 | | | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 34 | 3,603 | 122,502 | | | | 単-27号 |
| 巨石張(練) | 40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無 | m2 | 199 | 20,400 | 4,059,600 | | | | 単-28号 |
| 巨石採取 | | 個 | 914 | 4,081 | 3,730,034 | | | | 単-29号 |
| 流路付属物設置工 | | 式 | 1 | | 3,063,000 | | | | |
| 階段工 | | 式 | 1 | | 3,063,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|-----------|-----------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場打階段(親水性)右岸 | 18-8-40(高炉B) 一般養生 遠距離割増有り | 箇所 | 1 | 1,839,000 | 1,839,000 | | | 単-30号 | |
| 現場打階段(親水性)左岸 | 18-8-40(高炉B) 一般養生 遠距離割増有り | 箇所 | 1 | 1,224,000 | 1,224,000 | | | 単-31号 | |
| 造成計画工 | | 式 | 1 | | 1,422,245 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 57,161 | | | | |
| 床掘り(掘削(砂防)) | 土砂 | m3 | 20 | 255.7 | 5,114 | | | 単-32号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 9 | 2,804 | 25,236 | | | 単-33号 | |
| 基面整正 | | m2 | 9 | 447.3 | 4,025 | | | 単-34号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 10 | 220.7 | 2,207 | | | 単-35号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 30 | 608.3 | 18,249 | | | 単-36号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 20 | 116.5 | 2,330 | | | 単-37号 | |
| ブロック積擁壁工 | | 式 | 1 | | 1,365,084 | | | | |
| 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り | m | 12 | 9,868 | 118,416 | | | 単-38号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | | |
|-----------------|--|-----|-----|--------|-----------|------|-----------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| コンクリート(間知)ブロック積 | 控35cm | m2 | 31 | 28,580 | 885,980 | | | | | 単-39号 |
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 11 | 8,032 | 88,352 | | | | | 単-40号 |
| 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り t=10cm | m3 | 0.6 | 70,360 | 42,216 | | | | | 単-41号 |
| 張コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り t=10cm | m2 | 13 | 5,840 | 75,920 | | | | | 単-42号 |
| 足場 | 単管傾斜足場 安全ネット必要 | 掛m2 | 40 | 3,855 | 154,200 | | | | | 単-43号 |
| 付帯道路工 | | 式 | 1 | | 4,047,139 | | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 76,824 | | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満 | m3 | 360 | 213.4 | 76,824 | | | | | 単-44号 |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 148,518 | | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無し 軽質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 180 | 825.1 | 148,518 | | | | | 単-45号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 246,372 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 420 | 470.1 | 197,442 | | | | | 単-46号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|--------------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 420 | 116.5 | 48,930 | | | | 単-47号 |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 973,800 | | | | |
| 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 2 50m2未満 | m2 | 180 | 5,410 | 973,800 | | | | 単-48号 |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 176,630 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 60 | 223 | 13,380 | | | | 単-49号 |
| 埋戻し | | m3 | 40 | 2,804 | 112,160 | | | | 単-50号 |
| 基面整正 | | m2 | 37 | 447.3 | 16,550 | | | | 単-51号 |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未 満 | m3 | 50 | 220.7 | 11,035 | | | | 単-52号 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 50 | 470.1 | 23,505 | | | | 単-53号 |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 1,974,560 | | | | |
| 小段排水(B) | PU1-B300-H300 | m | 30 | 16,680 | 500,400 | | | | 単-54号 |
| 縦排水(D) | PU1-B450-H450(ソケット付) | m | 29 | 33,860 | 981,940 | | | | 単-55号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|--------------------------------|----|----|--------|---------|------|-----------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 縦排水(E) | PU1-B450-H450(ソケット付) | m | 8 | 57,740 | 461,920 | | | | 単-56号 |
| 排水管 | VP管 φ200 | m | 3 | 10,100 | 30,300 | | | | 単-57号 |
| 集水柵工 | | 式 | 1 | | 413,120 | | | | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B800-L800-H1000 18-8-40(高炉) | 箇所 | 3 | 89,380 | 268,140 | | | | 単-58号 |
| 蓋 | コンクリート蓋 GC-B800-L800 2枚掛 | 枚 | 3 | 39,140 | 117,420 | | | | 単-59号 |
| 吐口 | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 27,560 | 27,560 | | | | 単-60号 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 15,678 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 2 | 7,839 | 15,678 | | | | 単-61号 |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 1,076 | | | | |
| 蓋版撤去 | コンクリート蓋 GC-B500-L500 2枚掛 | 枚 | 1 | 1,076 | 1,076 | | | | 単-62号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 20,561 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 3,676 | 7,352 | | | | 単-63号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|--|----|--------|-------|------------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 3,055 | 6,110 | | | 単-64号 | |
| 現場発生品運搬 | 高密度ポリエチレン管、角型U字溝、コンクリート蓋 | t | 0.79 | 8,987 | 7,099 | | | 単-65号 | |
| 借地整備工 | | 式 | 1 | | 13,989,880 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 2,005,960 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満 | m3 | 9,400 | 213.4 | 2,005,960 | | | 単-66号 | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 2,704,440 | | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 9,300 | 290.8 | 2,704,440 | | | 単-67号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 7,959,560 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 12,400 | 525.4 | 6,514,960 | | | 単-68号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 12,400 | 116.5 | 1,444,600 | | | 単-69号 | |
| 路体盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,319,920 | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | m3 | 5,600 | 235.7 | 1,319,920 | | | 単-70号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|------------------|----|--------|--------|-----------|------|-----------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 残土地整備工 | | 式 | 1 | | 4,690,430 | | | | |
| 盛土工 | | 式 | 1 | | 4,690,430 | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | m3 | 19,900 | 235.7 | 4,690,430 | | | | 単-71号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 2,343,600 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,343,600 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 180 | 13,020 | 2,343,600 | | | | 単-72号 |
| 橋梁下部 | | 式 | 1 | | 4,780,991 | | | | |
| 橋台工 | | 式 | 1 | | 4,780,991 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 463,600 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 250 | 223 | 55,750 | | | | 単-73号 |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 80 | 1,839 | 147,120 | | | | 単-74号 |
| 基面整正 | | m2 | 11 | 447.3 | 4,920 | | | | 単-75号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 90 | 220.7 | 19,863 | | | 単-76号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 340 | 608.3 | 206,822 | | | 単-77号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 250 | 116.5 | 29,125 | | | 単-78号 | |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 | | 93,424 | | | | |
| 場所打杭 | 杭頭処理 φ1500 | 本 | 2 | 30,940 | 61,880 | | | 単-79号 | |
| 積込 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 4 | 1,155 | 4,620 | | | 単-80号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 4 | 3,676 | 14,704 | | | 単-81号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 4 | 3,055 | 12,220 | | | 単-82号 | |
| 橋台躯体工(A1橋台) | | 式 | 1 | | 1,972,371 | | | | |
| 基礎材 | 再生クワッシュアソ40~0 敷厚 20cm | m2 | 6 | 1,589 | 9,534 | | | 単-83号 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有り 敷厚10cm | m2 | 6 | 5,011 | 30,066 | | | 単-84号 | |
| コンクリート(躯体部) | 24-8-25(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 14 | 30,990 | 433,860 | | | 単-85号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|--------------------------------------|-----|------|---------|-----------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリート(フチシク部) | 24-8-40(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 9 | 30,990 | 278,910 | | | 単-86号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.31 | 174,600 | 54,126 | | | 単-87号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.19 | 172,600 | 205,394 | | | 単-88号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 70 | 9,433 | 660,310 | | | 単-89号 | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 3 | 4,857 | 14,571 | | | 単-90号 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 60 | 4,760 | 285,600 | | | 単-91号 | |
| 橋台躯体工(A2橋台) | | 式 | 1 | | 2,251,596 | | | | |
| 基礎材 | 再生クッション40~0 敷厚 20cm | m2 | 6 | 1,589 | 9,534 | | | 単-92号 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有り 敷厚10cm | m2 | 6 | 5,011 | 30,066 | | | 単-93号 | |
| コンクリート(躯体部) | 24-8-25(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 15 | 30,990 | 464,850 | | | 単-94号 | |
| コンクリート(フチシク部) | 24-8-40(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | m3 | 10 | 30,990 | 309,900 | | | 単-95号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.37 | 174,600 | 64,602 | | | 単-96号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | | |
|---------------|-------------------------|-----|------|---------|-----------|------|-----------|------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.24 | 172,600 | 214,024 | | | | | 単-97号 |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 0.57 | 173,600 | 98,952 | | | | | 単-98号 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 80 | 9,433 | 754,640 | | | | | 単-99号 |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 4 | 4,857 | 19,428 | | | | | 単-100号 |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 60 | 4,760 | 285,600 | | | | | 単-101号 |
| 鋼橋上部 | | 式 | 1 | | 4,134,058 | | | | | |
| 工場製品輸送工 | | 式 | 1 | | 101,760 | | | | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 101,760 | | | | | |
| 輸送 | | t | 6.4 | 15,900 | 101,760 | | | | | 単-102号 |
| 鋼橋架設工 | | 式 | 1 | | 1,572,775 | | | | | |
| 地組工 | | 式 | 1 | | 538,493 | | | | | |
| 地組 | | t | 5.9 | 91,270 | 538,493 | | | | | 単-103号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|-------------------------------|----|------|---------|---------|------|-----------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 架設工(クレーン架設) | | 式 | 1 | | 309,771 | | | | |
| 桁架設 | | t | 6.3 | 49,170 | 309,771 | | | 単-104号 | |
| 支承工 | | 式 | 1 | | 289,285 | | | | |
| 大型ゴム支承設置 | 最大反力190kN(可動) | 個 | 2 | 69,410 | 138,820 | | | 単-105号 | |
| 大型ゴム支承設置 | 最大反力190kN(固定) | 個 | 2 | 69,840 | 139,680 | | | 単-106号 | |
| 沓座モルタル | 無収縮モルタル | m3 | 0.05 | 215,700 | 10,785 | | | 単-107号 | |
| 現場継手工 | | 式 | 1 | | 435,226 | | | | |
| 本締めボルト | | 本 | 146 | 2,981 | 435,226 | | | 単-108号 | |
| 橋梁現場塗装工 | | 式 | 1 | | 2,530 | | | | |
| 現場塗装工 | | 式 | 1 | | 2,530 | | | | |
| 素地調整 | 動力工具処理 | m2 | 0.2 | 4,286 | 857 | | | 単-109号 | |
| 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回 | m2 | 0.2 | 967.7 | 193 | | | 単-110号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | | |
|---------------|------------------------------|----|------|---------|-----------|------|-----------|------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回 | m2 | 0.2 | 4,547 | 909 | | | | | 単-111号 |
| 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 0.2 | 1,134 | 226 | | | | | 単-112号 |
| 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | m2 | 0.2 | 1,727 | 345 | | | | | 単-113号 |
| 床版工 | | 式 | 1 | | 1,445,710 | | | | | |
| RC床版工 | | 式 | 1 | | 1,445,710 | | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.92 | 164,700 | 151,524 | | | | | 単-114号 |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 1.16 | 162,600 | 188,616 | | | | | 単-115号 |
| コンクリート | 24-8-25(20)(普通) | m3 | 13 | 31,690 | 411,970 | | | | | 単-116号 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 60 | 11,560 | 693,600 | | | | | 単-117号 |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 623,480 | | | | | |
| 伸縮装置工 | | 式 | 1 | | 466,400 | | | | | |
| 埋設ジョイント | 伸縮量30mm 新設 | m | 4 | 116,600 | 466,400 | | | | | 単-118号 |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|----|--------|------------|------|-----------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 排水装置工 | | 式 | 1 | | 157,080 | | | | |
| 排水管 | SGP 100A | m | 3 | 52,360 | 157,080 | | | | 単-119号 |
| 鋼橋足場等設置工 | | 式 | 1 | | 143,080 | | | | |
| 橋梁足場工 | | 式 | 1 | | 143,080 | | | | |
| 架設足場 | プレートガター・ボックスガター | m2 | 40 | 3,577 | 143,080 | | | | 単-120号 |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 244,723 | | | | |
| 橋面防水工 | | 式 | 1 | | 132,870 | | | | |
| 橋面防水 | シート防水 | m2 | 30 | 4,429 | 132,870 | | | | 単-121号 |
| アスファルト舗装工 | | 式 | 1 | | 111,853 | | | | |
| 基層(車道・路肩部) | 密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 29 | 1,896 | 54,984 | | | | 単-122号 |
| 表層(車道・路肩部) | 密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 29 | 1,961 | 56,869 | | | | 単-123号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 79,664,104 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 熊野川下流部他整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 砂防・地すべり対策 | | |
|---------------|------------------|----|----|----|-------------|------|-----------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 鋼橋上部 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 10,123,318 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,281,318 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,281,318 | | | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 135,318 | | | | 内-1号 |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,146,000 | | | | 内-2号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 8,842,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 89,787,422 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 25,113,000 | | | | |
| (現場原価) | | 式 | 1 | | 114,900,422 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 129,001,422 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 21,398,578 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 150,400,000 | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---|----|----|----|---------|------|------|----|
| 掘削(砂防)(ICT)保守点検 | 土砂 3,000m3未満 無し 2100m3 | 式 | 1 | | 24,438 | | | |
| 掘削(ICT)保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 9300m3 | 式 | 1 | | 37,118 | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT)保守点検 | 10,000m3以上 無し 25520m3 | 式 | 1 | | 72,310 | | | |
| 法面整形(ICT)保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 160m2 | 式 | 1 | | 1,452 | | | |
| 合計 | | | | | 135,318 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-1号 | 製作加工 | H形鋼橋梁 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 1,796,000 |
|------------|------|--------------------|----|----|-----------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼橋梁(合成桁) | | 塗装、ボルトナット、足場用吊金具含む | t | 1 | 1,796,000 | 1,796,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,796,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,796,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-2号 | 大型コーム支承 | 最大反力190kN(可動) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 616,800 |
|-------------|---------|---------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支承材料費(鋼橋各種) | | | 個 | 1 | 616,800 | 616,800 | | |
| 計 | | | | | | 616,800 | | |
| 単価 | | | | | | 616,800 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------|--------------|---------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-3号 | 大型コラム支承 | 最大反力190kN(固定) | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 686,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 支承材料費 (鋼橋各種) | | 個 | 1 | 686,500 | 686,500 | | |
| | 計 | | | | | 686,500 | | |
| | 単価 | | | | | 686,500 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------|---------|------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-4号 | 掘削(砂防) | 土砂 3,000m3以上 障害無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 255.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削 (砂防) | 土砂 3,000m3以上 無し | m 3 | 1 | 255.7 | 255.7 | | |
| | 計 | | | | | 255.7 | | |
| | 単価 | | | | | 255.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------------|------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-5号 | 巨石破碎 | 粒径1.0m以上 火薬使用無し | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,968 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 転石破碎 (一次破碎) | | 無し | m 3 | 1 | 2,984 | 2,984 | | |
| 転石破碎 (二次破碎) | | 無し | m 3 | 1 | 2,984 | 2,984 | | |
| 計 | | | | | | 5,968 | | |
| 単価 | | | | | | 5,968 | 円/m3 | |

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

| | | | | | | | | |
|------|------|-----------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-6号 | 転石破碎 | 粒径0.5m以上1.0m未満 火薬使用無し | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,984 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 転石破碎 | | 無し | m 3 | 1 | 2,984 | 2,984 | | |
| 計 | | | | | | 2,984 | | |
| 単価 | | | | | | 2,984 | 円/m3 | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|--------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-7号 | 積込(ルーズ)(砂防) | 標準 破碎岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 351.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ)(砂防) | | 標準 破碎岩 | m 3 | 1 | 351.2 | 351.2 | | |
| 計 | | | | | | 351.2 | | |
| 単価 | | | | | | 351.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-8号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 608.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下 | m 3 | 1 | 608.3 | 608.3 | | |
| 計 | | | | | | 608.3 | | |
| 単価 | | | | | | 608.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-9号 | 土砂等運搬 | 破碎岩 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 863.3 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 2.0km以下 | m 3 | 1 | 863.3 | 863.3 | | |
| 計 | | | | | | 863.3 | | |
| 単価 | | | | | | 863.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-10号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.5 |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 | 116.5 | 116.5 | | |
| 計 | | | | | | 116.5 | | |
| 単価 | | | | | | 116.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-11号 | 掘削(砂防)(ICT) | 土砂 3,000m3以上 障害無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 445.8 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削(砂防)(ICT) | 土砂 3000m3以上 無し | m3 | 1 | 445.8 | 445.8 | | |
| | 計 | | | | | 445.8 | | |
| | 単価 | | | | | 445.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-12号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 608.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下 | m3 | 1 | 608.3 | 608.3 | | |
| | 計 | | | | | 608.3 | | |
| | 単価 | | | | | 608.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-13号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.5 |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 | 116.5 | 116.5 | | |
| 計 | | | | | | 116.5 | | |
| 単価 | | | | | | 116.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-14号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,804 |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,804 | 2,804 | | |
| 計 | | | | | | 2,804 | | |
| 単価 | | | | | | 2,804 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|---------|--------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-15号 | 盛土(流用土) | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,933 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m 3 | 1 | 5,933 | 5,933 | | |
| 計 | | | | | | 5,933 | | |
| 単価 | | | | | | 5,933 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|----------|---------|--------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-16号 | 盛土(流用土) | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 735.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m 3 | 1 | 735.4 | 735.4 | | |
| 計 | | | | | | 735.4 | | |
| 単価 | | | | | | 735.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-17号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 220.7 |
| 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 | 220.7 | 220.7 | | |
| 計 | | | | | | 220.7 | | |
| 単価 | | | | | | 220.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-18号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 608.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下 | m 3 | 1 | 608.3 | 608.3 | | |
| 計 | | | | | | 608.3 | | |
| 単価 | | | | | | 608.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-19号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 243.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3未満 無し | m3 | 1 | 243.1 | 243.1 | | |
| | 計 | | | | | 243.1 | | |
| | 単価 | | | | | 243.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-20号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 220.7 |
| | 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 | m3 | 1 | 220.7 | 220.7 | | |
| | 計 | | | | | 220.7 | | |
| | 単価 | | | | | 220.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-21号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 608.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下 | m 3 | 1 | 608.3 | 608.3 | | |
| 計 | | | | | | 608.3 | | |
| 単価 | | | | | | 608.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|----------------|----------------|--------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-22号 | 法面整形(切土部)(ICT) | ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 838.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 (I C T) | | 切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 838.1 | 838.1 | | |
| 計 | | | | | | 838.1 | | |
| 単価 | | | | | | 838.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-23号 | 巨石張(練) | 40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 17,340 |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巨石張(練) | | 40cm以上60cm未満 無し 無し 有り クラッシュラン C-40 1.5m3を超え2.0m3以下 生コンクリート各種 | m 2 | 1 | 17,340 | 17,340 | | |
| 計 | | | | | | 17,340 | | |
| 単価 | | | | | | 17,340 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-24号 | 巨石採取 | | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 4,081 |
|-------|------|-------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巨石採取 | | 全ての費用 | 個 | 1 | 4,081 | 4,081 | | |
| 計 | | | | | | 4,081 | | |
| 単価 | | | | | | 4,081 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-25号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,603 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 3,603 | 3,603 | | |
| 計 | | | | | | 3,603 | | |
| 単価 | | | | | | 3,603 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------|----------|----------------------|-----|-----|--------|-----------|------|--------|
| 単-26号 | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り | 単位 | m3 | 数量 | 8 | 単価 | 70,730 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打天端コンクリート | | 生コンクリート各種 一般養生 | m 3 | 8 | 70,360 | 562,880 | | |
| 目地板 | | 30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0.8 | 3,603 | 2,882.4 | | |
| 計 | | | | | | 565,762.4 | | |
| 単価 | | | | | | 70,730 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-27号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,603 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 1 | 3,603 | 3,603 | | |
| 計 | | | | | | 3,603 | | |
| 単価 | | | | | | 3,603 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-28号 | 巨石張(練) | 40cm以上60cm未満 遮水シート無 止水シート無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 20,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 巨石張(練) | | 40cm以上60cm未満 無し 無し 有り 砕石各種 1.5m3を超え2.0m3以下 生コンクリート各種 標準 全ての費用 | m 2 | 1 | 20,400 | 20,400 | | |
| 計 | | | | | | 20,400 | | |
| 単価 | | | | | | 20,400 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|-------|------|-------|----|----|-------|-------|-----|----|-------|
| 単-29号 | 巨石採取 | | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,081 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 巨石採取 | 全ての費用 | 個 | 1 | 4,081 | 4,081 | | | |
| | 計 | | | | | 4,081 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,081 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|-------|--------------|--|-----|-------|--------|-------------|------|----|-----------|
| 単-30号 | 現場打階段(親水性)右岸 | 18-8-40(高炉B) 一般養生 遠距離割増有り | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,839,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 一般部コンクリート打設 | 30m3/日以上80m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 有 一般養生 標準(1.0) | m 3 | 36.34 | 31,760 | 1,154,158.4 | | | |
| | 型枠工 [砂防] | 標準(1.0) | m 2 | 65.7 | 10,420 | 684,594 | | | |
| | 計 | | | | | 1,838,752.4 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,839,000 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-31号 | 現場打階段(親水性)左岸 | 18-8-40(高炉B) 一般養生 遠距離割増有り | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 1,224,000 |
|-------|--------------|--|-----|-------|--------|--------------|------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 一般部コンクリート打設 | 10m3/日以上30m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 有 一般養生 標準(1.0) | m 3 | 22.06 | 32,920 | 726,215.2 | | |
| | 型枠工 [砂防] | 標準(1.0) | m 2 | 46.52 | 10,420 | 484,738.4 | | |
| | 化粧型枠 | | m 2 | 1.53 | 3,396 | 5,195.88 | | |
| | 化粧型枠 (材料費) | | m 2 | 1.53 | 5,000 | 7,650 | | |
| | 計 | | | | | 1,223,799.48 | | |
| | 単価 | | | | | 1,224,000 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-32号 | 床掘り(掘削(砂防)) | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 255.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削(砂防) | 土砂 3,000m3以上 無し | m 3 | 1 | 255.7 | 255.7 | | |
| | 計 | | | | | 255.7 | | |
| | 単価 | | | | | 255.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-33号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,804 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,804 | 2,804 | | |
| | 計 | | | | | 2,804 | | |
| | 単価 | | | | | 2,804 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-34号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 447.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 447.3 | 447.3 | | |
| | 計 | | | | | 447.3 | | |
| | 単価 | | | | | 447.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-35号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 220.7 |
| | 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 | 220.7 | 220.7 | | |
| | 計 | | | | | 220.7 | | |
| | 単価 | | | | | 220.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-36号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 608.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下 | m 3 | 1 | 608.3 | 608.3 | | |
| 計 | | | | | | 608.3 | | |
| 単価 | | | | | | 608.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-37号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.5 |
| 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 | 116.5 | 116.5 | | |
| 計 | | | | | | 116.5 | | |
| 単価 | | | | | | 116.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-------------------------------|-----|------|--------|----------|-----|-------|
| 単-38号 | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,868 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打基礎コンクリート | 生コンクリート各種 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 1.14 | 86,560 | 98,678.4 | | |
| | 計 | | | | | 98,678.4 | | |
| | 単価 | | | | | 9,868 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-39号 | コンクリート(間知)ブロック積 | 控35cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 28,580 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.307m3/m2 生コンクリート各種 | m 2 | 1 | 28,580 | 28,580 | | |
| | 計 | | | | | 28,580 | | |
| | 単価 | | | | | 28,580 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-40号 | 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 8,032 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 胴込・裏込材(碎石) | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40 | m 3 | 1 | 8,032 | 8,032 | | |
| | 計 | | | | | 8,032 | | |
| | 単価 | | | | | 8,032 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|-----------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-41号 | 現場打天端コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り t=10cm | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 70,360 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打天端コンクリート | 生コンクリート各種 一般養生 | m 3 | 1 | 70,360 | 70,360 | | |
| | 計 | | | | | 70,360 | | |
| | 単価 | | | | | 70,360 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-42号 | 張コンクリート | 18-8-40(高炉B) 遠距離割増有り t=10cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,840 |
|-----------|---|-----------------------------|----|-------|----------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート クリーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 1 | 4,511 | 4,511 | | | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 1 | 96.34 | 96.34 | | | |
| 基礎材 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 | m 2 | 1 | 1,232 | 1,232 | | | |
| 計 | | | | | 5,839.34 | | | |
| 単価 | | | | | 5,840 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-43号 | 足場 | 単管傾斜足場 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----|----------------|-----|-----|-------|-------|-------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工 | 単管傾斜足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 3,855 | 3,855 | | |
| | 計 | | | | | 3,855 | | |
| | 単価 | | | | | 3,855 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-44号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------|----|---|----|----|-------|-------|------|--|
| 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 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 1 | 213.4 | 213.4 | | |
| | 計 | | | | | 213.4 | | |
| | 単価 | | | | | 213.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-45号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 825.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 1 | 825.1 | 825.1 | | |
| 計 | | | | | | 825.1 | | |
| 単価 | | | | | | 825.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-46号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 470.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 平積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下 | m 3 | 1 | 470.1 | 470.1 | | |
| 計 | | | | | | 470.1 | | |
| 単価 | | | | | | 470.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-47号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.5 |
| 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 | 116.5 | 116.5 | | |
| 計 | | | | | | 116.5 | | |
| 単価 | | | | | | 116.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|---------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-48号 | 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 250m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無 | m 2 | 1 | 5,410 | 5,410 | | |
| 計 | | | | | | 5,410 | | |
| 単価 | | | | | | 5,410 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|----|-----|----|-----|-----|------|
| 単-49号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 223 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | | m 3 | 1 | 223 | 223 | |
| 計 | | | | | | | 223 | |
| 単価 | | | | | | | 223 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|-----|----|-------|-------|-------|
| 単-50号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,804 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | | m 3 | 1 | 2,804 | 2,804 | |
| 計 | | | | | | | 2,804 | |
| 単価 | | | | | | | 2,804 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-51号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 447.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 447.3 | 447.3 | | |
| | 計 | | | | | 447.3 | | |
| | 単価 | | | | | 447.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-52号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 220.7 |
| | 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 | 220.7 | 220.7 | | |
| | 計 | | | | | 220.7 | | |
| | 単価 | | | | | 220.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-53号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 470.1 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下 | m 3 | 1 | 470.1 | 470.1 | | |
| 計 | | | | | | 470.1 | | |
| 単価 | | | | | | 470.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-54号 | 小段排水(B) | PU1-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,680 |
|--------|---------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 10 | 10,710 | 107,100 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 パック材(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 | m ³ | 1.38 | 42,830 | 59,105.4 | | |
| 目地板 | | 30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.138 | 3,603 | 497.21 | | |
| 計 | | | | | | 166,702.61 | | |
| 単価 | | | | | | 16,680 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-55号 | 縦排水(D) | PU1-B450-H450(ソケット付) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 33,860 |
|-----------|--|----------------------|----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m | m | 10 | 25,720 | 257,200 | | | |
| コンクリート打設工 | 縦排水溝 クレール機能付きバックホ 各種 無し 10m3/100m2 有り | m ² | 10 | 7,947 | 79,470 | | | |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | m ² | 10 | 187.5 | 1,875 | | | |
| 計 | | | | | 338,545 | | | |
| 単価 | | | | | 33,860 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-56号 | 縦排水(E) | PU1-B450-H450(ソケット付) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 57,740 |
|-----------|--|----------------------|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m | m | 10 | 25,720 | 257,200 | | | |
| コンクリート | 小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 | m 3 | 5.2 | 45,920 | 238,784 | | | |
| コンクリート打設工 | 縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 各種 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 10 | 7,947 | 79,470 | | | |
| 養生工 | 縦排水溝・小段排水溝 | m 2 | 10 | 187.5 | 1,875 | | | |
| 計 | | | | | 577,329 | | | |
| 単価 | | | | | 57,740 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-57号 | 排水管 | VP管 φ200 | 単位 | m | 数量 | 3 | 単価 | 10,100 |
|------------|-----|----------------|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管設置 | | 有り | m | 3 | 4,718 | 14,154 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-200 | m | 3 | 3,420 | 10,260 | | |
| スリーブ加工費 | | φ200用 | 箇所 | 1 | 2,160 | 2,160 | | |
| 硬質塩化ビニル管継手 | | VPφ200 90° エルボ | 個 | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| 硬質塩化ビニル管継手 | | VPφ200 45° エルボ | 個 | 1 | 1,700 | 1,700 | | |
| 計 | | | | | | 30,274 | | |
| 単価 | | | | | | 10,100 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-----------------|---------|---|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-58号 | 現場打ち集水桝 | G1-B800-L800-H1000 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 89,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 各種 0.61m3を超え0.65m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 89,380 | 89,380 | | |
| 計 | | | | | | 89,380 | | |
| 単価 | | | | | | 89,380 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-59号 | 蓋 | コンクリート蓋 GC-B800-L800 2枚掛 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 39,140 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 2 | 19,570 | 39,140 | | |
| 計 | | | | | | 39,140 | | |
| 単価 | | | | | | 39,140 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----|---|-----|-------|--------|-----------|------|--------|
| 単-60号 | 吐口 | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 27,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 | m 3 | 0.244 | 42,830 | 10,450.52 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 2.013 | 8,495 | 17,100.43 | | |
| 計 | | | | | | 27,550.95 | | |
| 単価 | | | | | | 27,560 | 円/箇所 | |

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

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-61号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,839 |
| 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 | 1 | 7,839 | 7,839 | | |
| 計 | | | | | | 7,839 | | |
| 単価 | | | | | | 7,839 | 円/m3 | |

1次単価表

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

| 単-62号 | 蓋版撤去 | コンクリート蓋 GC-B500-L500 2枚掛 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,076 |
|-------|------|---|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 2 | 537.6 | 1,075.2 | | |
| 計 | | | | | | 1,075.2 | | |
| 単価 | | | | | | 1,076 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-63号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,676 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 34.3km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,676 | 3,676 | | |
| 計 | | | | | | 3,676 | | |
| 単価 | | | | | | 3,676 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-64号 | 処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,055 |
|----------|----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,055 | 3,055 | | |
| 計 | | | | | | 3,055 | | |
| 単価 | | | | | | 3,055 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-65号 | 現場発生産品運搬 | 高密度ポリエチレン管、角型U字溝、コンクリート蓋 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 8,987 |
|--------------------|----------|---|----|----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品及び支給品運搬 | | トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下 | t | 1 | 819.8 | 819.8 | | |
| 現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し | | トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t | t | 1 | 8,167 | 8,167 | | |
| 計 | | | | | | 8,986.8 | | |
| 単価 | | | | | | 8,987 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-66号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 213.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 1 | 213.4 | 213.4 | | |
| 計 | | | | | | 213.4 | | |
| 単価 | | | | | | 213.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|----------|---------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-67号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 290.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 (ICT) | | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 1 | 290.8 | 290.8 | | |
| 計 | | | | | | 290.8 | | |
| 単価 | | | | | | 290.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-68号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 525.4 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.5km以下 | m 3 | 1 | 525.4 | 525.4 | | |
| | 計 | | | | | 525.4 | | |
| | 単価 | | | | | 525.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-69号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.5 |
| | 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 | 116.5 | 116.5 | | |
| | 計 | | | | | 116.5 | | |
| | 単価 | | | | | 116.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|---------------|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-70号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 235.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3以上 無し | m 3 | 1 | 235.7 | 235.7 | | |
| | 計 | | | | | 235.7 | | |
| | 単価 | | | | | 235.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|---------------|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-71号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 235.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3以上 無し | m 3 | 1 | 235.7 | 235.7 | | |
| | 計 | | | | | 235.7 | | |
| | 単価 | | | | | 235.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-72号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | 13,020 | 13,020 | | |
| | 計 | | | | | 13,020 | | |
| | 単価 | | | | | 13,020 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-73号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-----|-----|------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 223 | 223 | | |
| | 計 | | | | | 223 | | |
| | 単価 | | | | | 223 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-74号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,839 |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,839 | 1,839 | | |
| 計 | | | | | | 1,839 | | |
| 単価 | | | | | | 1,839 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-75号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 447.3 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 447.3 | 447.3 | | |
| 計 | | | | | | 447.3 | | |
| 単価 | | | | | | 447.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------|---------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-76号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 220.7 |
| 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 | 220.7 | 220.7 | | |
| 計 | | | | | | 220.7 | | |
| 単価 | | | | | | 220.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-77号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 608.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下 | m 3 | 1 | 608.3 | 608.3 | | |
| 計 | | | | | | 608.3 | | |
| 単価 | | | | | | 608.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-78号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 116.5 |
| 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 | 116.5 | 116.5 | | |
| 計 | | | | | | 116.5 | | |
| 単価 | | | | | | 116.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|------|------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-79号 | 場所打杭 | 杭頭処理 φ1500 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 30,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 杭頭処理 | | 1,500mm | 本 | 1 | 30,940 | 30,940 | | |
| 計 | | | | | | 30,940 | | |
| 単価 | | | | | | 30,940 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------|----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-80号 | 積込 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,155 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(コンクリート殻) | | 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,155 | 1,155 | | |
| 計 | | | | | | 1,155 | | |
| 単価 | | | | | | 1,155 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-81号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,676 |
| 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 34.3km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,676 | 3,676 | | |
| 計 | | | | | | 3,676 | | |
| 単価 | | | | | | 3,676 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-82号 | 処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,055 |
|----------|----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,055 | 3,055 | | |
| 計 | | | | | | 3,055 | | |
| 単価 | | | | | | 3,055 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-83号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 敷厚 20cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,589 |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m2 | 1 | 1,589 | 1,589 | | |
| 計 | | | | | | 1,589 | | |
| 単価 | | | | | | 1,589 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|--------|------|-------|
| 単-84号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有り 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | 6 | 単価 | 5,011 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 | m 3 | 0.6 | 42,080 | 25,248 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 1 | 4,818 | 4,818 | | |
| 計 | | | | | | 30,066 | | |
| 単価 | | | | | | 5,011 | 円/m2 | |

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

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-85号 | コンクリート(躯体部) | 24-8-25(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間 割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 30,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 各種 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 30,990 | 30,990 | | |
| 計 | | | | | | 30,990 | | |
| 単価 | | | | | | 30,990 | 円/m3 | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------------|----------------|--------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-86号 | コンクリート(フーチング部) | 24-8-40(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 30,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 各種 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 30,990 | 30,990 | | |
| 計 | | | | | | 30,990 | | |
| 単価 | | | | | | 30,990 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-87号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-88号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,600 |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-89号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 9,433 |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,433 | 9,433 | | |
| 計 | | | | | | 9,433 | | |
| 単価 | | | | | | 9,433 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-90号 | 支保 | f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 4,857 |
|-------------------|----|---|-----------------|-----------------|-------|-------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | | パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | 空m ³ | 1 | 4,857 | 4,857 | | |
| 計 | | | | | | 4,857 | | |
| 単価 | | | | | | 4,857 | 円/空m ³ | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-91号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 1 | 単価 | 4,760 |
|-------|----|-----------------|-----------------|-----------------|-------|-------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足場工 | | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m ² | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| 計 | | | | | | 4,760 | | |
| 単価 | | | | | | 4,760 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-92号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 敷厚 20cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,589 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,589 | 1,589 | | |
| 計 | | | | | | 1,589 | | |
| 単価 | | | | | | 1,589 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|-----|-----|--------|--------|------|-------|
| 単-93号 | 均しコンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有り 敷厚10cm | 単位 | m2 | 数量 | 6 | 単価 | 5,011 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 一般養生 全ての費用 | m 3 | 0.6 | 42,080 | 25,248 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 1 | 4,818 | 4,818 | | |
| 計 | | | | | | 30,066 | | |
| 単価 | | | | | | 5,011 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-94号 | コンクリート(躯体部) | 24-8-25(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 30,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 各種 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 30,990 | 30,990 | | |
| 計 | | | | | | 30,990 | | |
| 単価 | | | | | | 30,990 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---------------|----------------|--------------------------------------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-95号 | コンクリート(フーチング部) | 24-8-40(高炉) 遠距離割増有り 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 30,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋台・橋脚コンクリート打設 | | 各種 一般養生 無 無 | m 3 | 1 | 30,990 | 30,990 | | |
| 計 | | | | | | 30,990 | | |
| 単価 | | | | | | 30,990 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-96号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 174,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 174,600 | 174,600 | | |
| 計 | | | | | | 174,600 | | |
| 単価 | | | | | | 174,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-97号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 172,600 | 172,600 | | |
| 計 | | | | | | 172,600 | | |
| 単価 | | | | | | 172,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-98号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 173,600 |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 1 | 173,600 | 173,600 | | | |
| 計 | | | | | | 173,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 173,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-99号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 9,433 |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 9,433 | 9,433 | | | |
| 計 | | | | | | 9,433 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,433 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-100号 | 支保 | f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | 単位 | 空m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 4,857 |
|--------|-------------------|---|-----------------|-----------------|-------|-------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | 空m ³ | 1 | 4,857 | 4,857 | | |
| | 計 | | | | | 4,857 | | |
| | 単価 | | | | | 4,857 | 円/空m ³ | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-101号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 1 | 単価 | 4,760 |
|--------|-----|-----------------|-----------------|-----------------|-------|-------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m ² | 1 | 4,760 | 4,760 | | |
| | 計 | | | | | 4,760 | | |
| | 単価 | | | | | 4,760 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-102号 | 輸送 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 橋梁工場製作輸送工 | 鋸桁(鋼床版鋸桁を除く) 80km | t | 1 | 15,900 | 15,900 | | |
| | 計 | | | | | 15,900 | | |
| | 単価 | | | | | 15,900 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-103号 | 地組 | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------------|------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 地組工 | 鋸桁・ラーメン(鋸桁形式) 5.9t | t | 5.9 | 76,450 | 451,055 | | |
| | 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊標準(1.0) | 日 | 2 | 43,700 | 87,400 | | |
| | 計 | | | | | 538,455 | | |
| | 単価 | | | | | 91,270 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-104号 | 桁架設 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 49,170 |
|----------------------------|-------------------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾌﾞ型 25t吊 標準(1.0) | 日 | 0.7 | 43,700 | 30,590 | | | |
| 架設工(鉋桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋) | 移動式クレーン 鉋桁・ラーメン(鉋桁形式) 9t/日 発動発電機 | t | 6.3 | 24,490 | 154,287 | | | |
| 架設工具損料 | | 供用日 | 11 | 9,830 | 108,130 | | | |
| 発動発電機賃料 | ディーゼルエンジン 25KVA | 供用日 | 11 | 1,520 | 16,720 | | | |
| 計 | | | | | 309,727 | | | |
| 単価 | | | | | 49,170 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|--------|----------------|--|----|-----|--------|--------|---|-----|--------|
| 単-105号 | 大型ゴム支承設置 | 最大反力190kN(可動) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 69,410 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | ゴム支承据付工 | 一般支承 0.102t 2基 有 0.014m3/基 2m未満 発動発電機 | 基 | 1 | 56,300 | 56,300 | | | |
| | 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 日 | 0.3 | 43,700 | 13,110 | | | |
| | 計 | | | | | 69,410 | | | |
| | 単価 | | | | | 69,410 | | 円/個 | |

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

| | | | | | | | | | |
|--------|----------------|--|----|-----|--------|--------|---|-----|--------|
| 単-106号 | 大型ゴム支承設置 | 最大反力190kN(固定) | 単位 | 個 | 数量 | | 1 | 単価 | 69,840 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | ゴム支承据付工 | 一般支承 0.158t 2基 有 0.016m3/基 2m未満 発動発電機 | 基 | 1 | 56,730 | 56,730 | | | |
| | 移動式クレーン運転費(賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 日 | 0.3 | 43,700 | 13,110 | | | |
| | 計 | | | | | 69,840 | | | |
| | 単価 | | | | | 69,840 | | 円/個 | |

1次単価表

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

| 単-107号 | 杓座モルタル | 無収縮モルタル | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 215,700 |
|---------|--------|-----------------|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 無収縮モルタル | | セメント系 プレミックスタイプ | m3 | 1 | 215,700 | 215,700 | | |
| 計 | | | | | | 215,700 | | |
| 単価 | | | | | | 215,700 | 円/m3 | |

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

| 単-108号 | 本締めボルト | | 単位 | 本 | 数量 | 146 | 単価 | 2,981 |
|------------------|--------|-------------------|-----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 本締め工 | | 146本 | 本 | 146 | 2,978 | 434,788 | | |
| 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | | 仮締めボルトφ22mm用 146本 | 供用日 | 11 | 32 | 352 | | |
| 計 | | | | | | 435,140 | | |
| 単価 | | | | | | 2,981 | 円/本 | |

1次単価表

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

| 単-109号 | 素地調整 | 動力工具処理 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,286 |
|--------------------------|------|--------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 動力工具処理 無し 無し | m 2 | 1 | 4,286 | 4,286 | | | |
| 計 | | | | | | 4,286 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,286 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-110号 | 下塗 | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 967.7 |
|-------------------------|----|--------------------------------|-----|----|-------|-------|----|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | m 2 | 1 | 967.7 | 967.7 | | | |
| 計 | | | | | | 967.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 967.7 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------------------|----|-------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-111号 | 下塗 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,547 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し | m 2 | 1 | 4,547 | 4,547 | | |
| 計 | | | | | | 4,547 | | |
| 単価 | | | | | | 4,547 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-112号 | 中塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,134 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,134 | 1,134 | | |
| 計 | | | | | | 1,134 | | |
| 単価 | | | | | | 1,134 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-113号 | 上塗 | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,727 |
|--------------------------|----|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装) | | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m 2 | 1 | 1,727 | 1,727 | | |
| 計 | | | | | | 1,727 | | |
| 単価 | | | | | | 1,727 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-114号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164,700 |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | t | 1 | 164,700 | 164,700 | | |
| 計 | | | | | | 164,700 | | |
| 単価 | | | | | | 164,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-115号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 162,600 |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | t | 1 | 162,600 | 162,600 | | |
| 計 | | | | | | 162,600 | | |
| 単価 | | | | | | 162,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-116号 | コンクリート | 24-8-25(20)(普通) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 31,690 |
|------------|---|-----------------|-----|----|--------|-----------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し | | m 3 | 13 | 30,280 | 393,640 | | | |
| 養生(鋼橋床版) | | | m 2 | 42 | 357.9 | 15,031.8 | | | |
| 養生マット(材料費) | | | m 2 | 46 | 71.25 | 3,277.5 | | | |
| 計 | | | | | | 411,949.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 31,690 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-----------|----|---------|-----|----|--------|--------|------|--------|
| 単-117号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 11,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 (鋼橋床版) | | 補正なし 工場 | m 2 | 1 | 11,560 | 11,560 | | |
| 計 | | | | | | 11,560 | | |
| 単価 | | | | | | 11,560 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------|-------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単-118号 | 埋設ポイント | 伸縮量30mm 新設 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 116,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 | | 新設 床版箱抜型 後付工法 0.048m2 無 | m | 1 | 116,600 | 116,600 | | |
| 計 | | | | | | 116,600 | | |
| 単価 | | | | | | 116,600 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-119号 | 排水管 | SGP 100A | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 52,360 |
|--------|-----|--------------------------|----|----|---------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 排水管設置 | | 有り | | | | | | |
| | | | m | 3 | 4,718 | 14,154 | | |
| 排水管 | | 直管 SGP 100A L=3217 排水柵含む | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| 取付金具 | | 100A用 溶融亜鉛メッキ | | | | | | |
| | | | 組 | 3 | 12,300 | 36,900 | | |
| 計 | | | | | | 157,054 | | |
| 単価 | | | | | | 52,360 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-120号 | 架設足場 | プレートカーター・ボックスカーター | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,577 |
|--------|--------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 主体足場（パイプ吊足場） | プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 0.5月 | m 2 | 1 | 1,834 | 1,834 | | |
| | 安全通路 | プレートカーター・ボックスカーター 0.2月 | m 2 | 1 | 462 | 462 | | |
| | 部分作業床 | プレートカーター・ボックスカーター 0.2月 | m 2 | 1 | 317 | 317 | | |
| | 朝顔 | プレートカーター・ボックスカーター 設置・撤去・賃料 0.5月 両側朝顔 | m 2 | 1 | 946 | 946 | | |
| | 床版追加足場 | 0.3月 | m 2 | 1 | 18 | 18 | | |
| | 計 | | | | | 3,577 | | |
| | 単価 | | | | | 3,577 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-121号 | 橋面防水 | シート防水 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 4,429 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | シート系防水 | 新設 有 54.653m/100m2 有 102.904m/100m2 200m2未満 無 | m 2 | 1 | 4,429 | 4,429 | | |
| | 計 | | | | | 4,429 | | |
| | 単価 | | | | | 4,429 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-122号 | 基層(車道・路肩部) | 密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,896 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 40mm 密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,896 | 1,896 | | |
| | 計 | | | | | 1,896 | | |
| | 単価 | | | | | 1,896 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-123号 | 表層(車道・路肩部) | 密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,961 |
|--------|------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 表層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 40mm 密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,961 | 1,961 | | |
| | 計 | | | | | 1,961 | | |
| | 単価 | | | | | 1,961 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 支承材料費 (鋼橋各種) | | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 616,800 |
|--------------|---------------|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 大型ゴム支承 | 最大反力190kN(可動) | 個 | 1 | 616,800 | 616,800 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 616,800 | | | |
| 単価 | | | | | 616,800 | 円/個 | | |

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

| 支承材料費 (鋼橋各種) | | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 686,500 |
|--------------|---------------|----|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 大型ゴム支承 | 最大反力190kN(固定) | 個 | 1 | 686,500 | 686,500 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 686,500 | | | |
| 単価 | | | | | 686,500 | 円/個 | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|-----|-----|--------|-----------|--------------|
| 一般部コンクリート打設 | 30m3/日以上80m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 有 一般養生 標準(1.0) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 31,760 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.8 | 27,930 | 50,274 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 4 | 24,990 | 99,960 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.8 | 22,365 | 107,352 | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 104 | 23,000 | 2,392,000 | |
| 生コンクリート | 遠距離割増 | m 3 | 104 | 4,000 | 416,000 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.6 | 43,700 | 69,920 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 40,494 | |
| 計 | | | | | 3,176,000 | |
| 単価 | | | | | 31,760 | 円/m 3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 型枠工 [砂防] | 標準(1.0) | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 10,420 |
|----------------------|---------|----|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.9 | 27,930 | 108,927 | | |
| 型わく工 | | 人 | 14.9 | 29,085 | 433,366 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.85 | 24,990 | 21,241 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 8.5 | 22,365 | 190,102 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 2.3 | 43,700 | 100,510 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 25% | | 式 | 1 | | 187,854 | | |
| 計 | | | | | 1,042,000 | | |
| 単価 | | | | | 10,420 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 一般部コンクリート打設 | 10m3/日以上30m3/日未満 無 18-8-40(高炉B) 有 一般養生 標準(1.0) | 単位 | m 3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 32,920 |
|----------------------|-------------|--|-----|--------|-----------|-------|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.8 | 27,930 | 78,204 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.3 | 24,990 | 132,447 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.1 | 22,365 | 136,426 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 104 | 23,000 | 2,392,000 | | | | |
| 生コンクリート | 遠距離割増 | m 3 | 104 | 4,000 | 416,000 | | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2.2 | 43,700 | 96,140 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 12% | | 式 | 1 | | 40,783 | | | | |
| 計 | | | | | 3,292,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 32,920 | 円/m 3 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|---|----------------|--------|--------|-----------|------------------|
| コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.307m ³ /m ² 生コンクリート各種 | m ² | 100 | 13,840 | 1,384,000 | 28,580 |
| ブロック積工 | 昼間 制約無 | m ² | 100 | 13,840 | 1,384,000 | |
| コンクリート積ブロック | J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満 | m ² | 100 | 5,450 | 545,000 | |
| 生コンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有 | m ³ | 34.384 | 27,000 | 928,368 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 632 | |
| 計 | | | | | 2,858,000 | |
| 単価 | | | | | 28,580 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 4,511 |
|-------------------|--------------------|---|------|--------|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 27,930 | 16,758 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 24,990 | 27,489 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 22,365 | 42,493 | | | |
| 生コンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有 | m 3 | 12.1 | 27,000 | 326,700 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 38,450 | 34,220 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | 式 | 1 | | 3,440 | | | |
| 計 | | | | | 451,100 | | | |
| 単価 | | | | | 4,511 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 96.34 |
|------------------|----------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 27,930 | 2,513 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 22,365 | 6,933 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 188 | | |
| 計 | | | | | 9,634 | | |
| 単価 | | | | | 96.34 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 足場工 | 単管傾斜足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,855 |
|----------------------|--------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.5 | 27,930 | 41,895 | | |
| とび工 | | 人 | 6.1 | 26,880 | 163,968 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.7 | 22,365 | 60,385 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 0.8 | 43,700 | 34,960 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 28% | | 式 | 1 | | 84,292 | | |
| 計 | | | | | 385,500 | | |
| 単価 | | | | | 3,855 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,710 |
|------------|-------------------------------|--|------|----------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 7,338.65 | 73,386 | | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 1,950 | 32,175 | | | |
| 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 2,470 | 1,482 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 57 | | | |
| 計 | | | | | 107,100 | | | |
| 単価 | | | | | 10,710 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.63m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 25,720 |
|------------|--------------------------|--|-------|---------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 8,369.7 | 83,697 | | | |
| プレキャストU型側溝 | PU1-B450-H450(ソケット付) | 個 | 16.5 | 10,400 | 171,600 | | | |
| 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.756 | 2,470 | 1,867 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 36 | | | |
| 計 | | | | | 257,200 | | | |
| 単価 | | | | | 25,720 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| コンクリート打設工 | 縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 7,947 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.5 | 27,930 | 69,825 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.1 | 24,990 | 52,479 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.8 | 22,365 | 129,717 | |
| 生コンクリート | 18-8-40(高炉) 遠距離割増有 | m ³ | 12.1 | 27,000 | 326,700 | |
| バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t | 時間 | 16.5 | 12,940 | 213,510 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 2,469 | |
| 計 | | | | | 794,700 | |
| 単価 | | | | | 7,947 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

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

参考資料 (1)

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

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 19,570 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 867 | 86,700 | | |
| コンクリート蓋 | GC-B800-L800 | 枚 | 100 | 18,700 | 1,870,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 300 | | |
| 計 | | | | | 1,957,000 | | |
| 単価 | | | | | 19,570 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|----------|---------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 構造物とりこわし | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 無筋構造物 | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | 7,839 | 7,839 | 7,839 | 7,839 |
| | 諸雑費（まるめ） | 昼間 機械施工 制約無 | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | 7,839 | | |
| | 単価 | | | | | 7,839 | 円/m 3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----|----------|---|----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 蓋版 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 蓋版 | 再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 100 | 537.54 | 53,754 | 537.6 | 537.6 |
| | 諸雑費（まるめ） | 170kg以下 昼 無 | 式 | 1 | | | 6 | |
| | 計 | | | | | 53,760 | | |
| | 単価 | | | | | 537.6 | 円/枚 | |

参考資料（1）

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

| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,055 |
|-----------------------|------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | コンクリート(無筋) | m ³ | 100 | 3,055 | 305,500 | | | |
| 計 | | | | | 305,500 | | | |
| 単価 | | | | | 3,055 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |

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

| 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 13,020 |
|-----------|----|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 13,020 | 13,020 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 13,020 | | | |
| 単価 | | | | | 13,020 | 円/人日 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 杭頭処理 | 1,500mm | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,940 |
|----------------------|---------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.14 | 27,930 | 3,910 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.46 | 24,990 | 11,495 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 50 t 吊 | 日 | 0.14 | 75,700 | 10,598 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | 式 | 1 | | 4,937 | | | |
| 計 | | | | | 30,940 | | | |
| 単価 | | | | | 30,940 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 橋台・橋脚コンクリート打設 | 各種 一般養生 無 無 | 単位 | m 3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,990 |
|--------------------------|--------------------|-------------|------|--------|---------|-------|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.06 | 27,930 | 1,675 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | 24,990 | 4,498 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 22,365 | 5,367 | | | | |
| 生コンクリート | 24-8-25(高炉) 遠距離割増有 | m 3 | 10.2 | 28,200 | 287,640 | | | | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3 | 無 | 日 | 0.06 | 85,220 | 5,113 | | | | |
| 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | m 3 | 10 | 520.6 | 5,206 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 401 | | | | |
| 計 | | | | | 309,900 | | | | |
| 単価 | | | | | 30,990 | 円/m 3 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 橋台・橋脚コンクリート打設 | 各種 一般養生 無 無 | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 30,990 |
|--------------------------------------|--------------------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.06 | 27,930 | 1,675 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | 24,990 | 4,498 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 22,365 | 5,367 | | | |
| 生コンクリート | 24-8-40(高炉) 遠距離割増有 | m ³ | 10.2 | 28,200 | 287,640 | | | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³ | 無 | 日 | 0.06 | 85,220 | 5,113 | | | |
| 養生工 | 鉄筋構造物 一般養生 | m ³ | 10 | 520.6 | 5,206 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 401 | | | |
| 計 | | | | | 309,900 | | | |
| 単価 | | | | | 30,990 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 174,600 |
|-------------|--------------|---|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 105,000 | 108,150 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 66,412.5 | 66,412 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 38 | | | |
| 計 | | | | | 174,600 | | | |
| 単価 | | | | | 174,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 172,600 |
|-------------|--------------|--|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 103,000 | 106,090 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 66,412.5 | 66,412 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 98 | | | |
| 計 | | | | | 172,600 | | | |
| 単価 | | | | | 172,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------|-----|-----|--------|---------|-------|
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] | 空m3 | 数量 | 100 | 4,857 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.9 | 27,930 | 80,997 | |
| 型わく工 | | 人 | 5.3 | 29,085 | 154,150 | |
| とび工 | | 人 | 2.5 | 26,880 | 67,200 | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.7 | 22,365 | 127,480 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | 式 | 1 | | 55,873 | |
| 計 | | | | | 485,700 | |
| 単価 | | | | | 4,857 | 円/空m3 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 |
|--|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 27,930 | 44,688 | |
| | とび工 | | 人 | 8.5 | 26,880 | 228,480 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.3 | 22,365 | 29,074 | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,700 | 61,180 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 112,578 | |
| | 計 | | | | | 476,000 | |
| | 単価 | | | | | 4,760 | 円/掛m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 173,600 |
|-------------|--|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 104,000 | 107,120 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 66,412.5 | 66,412 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 68 | | |
| 計 | | | | | 173,600 | | |
| 単価 | | | | | 173,600 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------|-------------------|----|----|--------|--------|--------|
| 橋梁工場製作輸送工 | 鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 80km | t | 1 | 15,900 | 15,900 | 15,900 |
| 鋼橋工場製作輸送単価 | | t | 1 | 15,900 | 15,900 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 15,900 | |
| 単価 | | | | | 15,900 | 円/t |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 地組工 | 名称 | 規格 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-----|-------------------|--------------------|----|-------|--------|----|--------|-----|--------|
| | | 鋸桁・ラーメン(鋸桁形式) 5.9t | | | | | 1 | | 76,450 |
| | 橋りょう世話役 | | 人 | 0.37 | 39,270 | | 14,529 | | |
| | 橋りょう特殊工 | | 人 | 1.852 | 32,235 | | 59,699 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | | 2,222 | | |
| | 計 | | | | | | 76,450 | | |
| | 単価 | | | | | | 76,450 | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 移動式クレーン運転費 (賃料) | ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0) | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 43,700 |
|---------------------|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1 | 43,700 | 43,700 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 43,700 | | | |
| 単価 | | | | | 43,700 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋） | 移動式クレーン 鉸桁・ラーメン（鉸桁形式） 9t/日 発動発電機 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 24,490 |
|-------------------|----------------------------|-------------------------------------|-------|--------|---------|-----|----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1.111 | 39,270 | 43,628 | | | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 5.556 | 32,235 | 179,097 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 10% | | 式 | 1 | | 22,175 | | | | |
| 計 | | | | | 244,900 | | | | |
| 単価 | | | | | 24,490 | 円/t | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|--------------|----|-----|----|-------|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 架設工具損料 | | | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9,830 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋梁用架設工具損料 鋼橋 | | 供用日 | 1 | 9,830 | 9,830 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 9,830 | | | |
| 単価 | | | | | 9,830 | 円／供用日 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|---------------------|-----------------|----|----|-------|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 発動発電機賃料 | | | 単位 | 供用日 | 数量 | | 単価 | |
| | ディーゼルエンジン 25KVA | | | | | 1 | | 1,520 |
| 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] | 25 kVA | 日 | 1 | 1,520 | 1,520 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,520 | | | |
| 単価 | | | | | 1,520 | 円／供用日 | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|---|-------|--------|--------|--------|
| ゴム支承据付工 | 一般支承 0.102t 2基 有 0.014m3/基 2 m未満 発動発電機 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 56,300 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | | 0.333 | 39,270 | 13,076 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | | 1 | 32,235 | 32,235 | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.333 | 22,365 | 7,447 | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | kg | | 26.25 | 115 | 3,018 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | | 1 | | 524 | |
| 計 | | | | | | 56,300 | |
| 単価 | | | | | | 56,300 | 円/基 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|------------------|---|-----|---|-------|--------|--------|-----|--------|
| ゴム支承据付工 | 一般支承 0.158t 2基 有 0.016m3/基 2 m未満 発動発電機 | | | | | 1 | | 56,730 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | | 0.333 | 39,270 | 13,076 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | | 1 | 32,235 | 32,235 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 0.333 | 22,365 | 7,447 | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | k g | | 30 | 115 | 3,450 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | | 1 | | 522 | | |
| 計 | | | | | | 56,730 | | |
| 単価 | | | | | | 56,730 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 無収縮モルタル | セメント系 プレミックスタイプ | 単位 | m 3 | 数量 | | 1 | 単価 | 215,700 |
|-----------|------------------------------------|-----|-------|-----|---------|-------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 無収縮剤 | セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg | k g | 1,875 | 115 | 215,625 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 75 | | | |
| 計 | | | | | 215,700 | | | |
| 単価 | | | | | 215,700 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 本 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|------------------|------|----|-------|--------|----|---------|-----|-------|
| 本締め工 | 146本 | | | | | 100 | | 2,978 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 1.429 | 39,270 | | 56,116 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.143 | 32,235 | | 230,254 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | | 11,430 | | |
| 計 | | | | | | 297,800 | | |
| 単価 | | | | | | 2,978 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 仮締めボルト及びドリフトピン損料 | | 仮締めボルトφ22mm用 146本 | | 単位 | 供用日 | 数量 | 1 | 単価 | 32 |
|------------------|-----------|-------------------|----|------|-----|-------|---|----|----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 仮締めボルト 損料 | 径22用 | 供用日 | 32 | 0.48 | 15 | | | | |
| ドリフトピン損料 | 径24.5×150 | 供用日 | 16 | 1.1 | 17 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | | |
| 計 | | | | | 32 | | | | |
| 単価 | | | | | 32 | 円/供用日 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|-------------------------|-----------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装） | 動力工具処理 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 4,286 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋素地調整 | 昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無 | m ² | 100 | 4,286 | 428,600 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 428,600 | |
| 単価 | | | | | | 4,286 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|------------------------|-----------------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装） | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 100 | | 967.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 下塗り | 昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無 | m ² | 100 | 967.68 | 96,768 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | 96,770 | |
| 単価 | | | | | | 967.7 | 円/m ² |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|------------------------|--------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装） | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料（2回塗り/層）無し無し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 4,547 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 下塗り | 昼間 超厚膜形エポキシ（2回塗り/層） 制約無 | m ² | 100 | 4,546.08 | 454,608 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 92 | |
| 計 | | | | | | 454,700 | |
| 単価 | | | | | | 4,547 | 円/m ² |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|----------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装） | 新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 1,134 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 橋梁塗装工 | 新橋塗装 中塗り | 昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無 | m ² | 100 | 1,133.28 | 113,328 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 72 | |
| 計 | | | | | | 113,400 | |
| 単価 | | | | | | 1,134 | 円/m ² |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|-----------------------------------|----------------|-----|----------|---------|------------------|
| 中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装) | 新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩 | m ² | 100 | 1,727 | 172,700 | |
| 橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り | 昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無 | m ² | 100 | 1,726.56 | 172,656 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 44 | |
| 計 | | | | | 172,700 | |
| 単価 | | | | | 1,727 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164,700 |
|-------------|--------------|--|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 105,000 | 108,150 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,479.5 | 56,479 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 71 | | | |
| 計 | | | | | 164,700 | | | |
| 単価 | | | | | 164,700 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 162,600 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 103,000 | 106,090 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,479.5 | 56,479 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 31 | | |
| 計 | | | | | 162,600 | | |
| 単価 | | | | | 162,600 | 円／t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 | 新設 床版箱抜型 後付工法 0.048m ² 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 116,600 |
|--------------|-------------------|-------------------------------------|-------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋設型伸縮継手工 新設 | 床版箱抜型 後付工法 | m | 1 | 37,440 | 37,440 | | | |
| 埋設型伸縮継手工 加算額 | 本体材料費 床版箱抜型 特殊合材費 | m ³ | 0.048 | 879,000 | 42,192 | | | |
| 埋設型伸縮継手工 加算額 | 本体材料費 床版箱抜型 伸縮金物費 | m | 1 | 36,900 | 36,900 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 68 | | | |
| 計 | | | | | 116,600 | | | |
| 単価 | | | | | 116,600 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| | 主体足場（パイプ吊足場） | プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.5月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 1,834 |
|----------|--------------|----------------------------------|-------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.049 | 32,235 | 1,579 | | | |
| 主体足場賃料 | パイプ吊足場 | 月 | 0.5 | 510 | 255 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,834 | | | |
| 単価 | | | | | 1,834 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------|-------------------------|----------------|-------|--------|-----|------------------|
| 安全通路 | プレートガード・ボックスガード 0.2月 | m ² | 数量 | | 1 | 462 |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.013 | 32,235 | 419 | |
| 安全通路賃料 | | 月 | 0.2 | 218 | 43 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 462 | |
| 単価 | | | | | 462 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 部分作業床 | プレートガーター・ボックスガーター 0.2月 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 317 |
|----------|---------------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.007 | 32,235 | 225 | | | |
| 部分作業床賃料 | | 月 | 0.2 | 463 | 92 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 317 | | | |
| 単価 | | | | | 317 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 朝顔 | プレートガード・ボックスガード 設置・撤去・賃料 0.5月 両側朝顔 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 946 |
|-----------|---------------------------------------|----|----------------|--------|-----|------------------|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.024 | 32,235 | 773 | | |
| 朝顔賃料 | | 月 | 0.5 | 346 | 173 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 946 | | |
| 単価 | | | | | 946 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|------|----|----------------|----|----|------------------|
| 床版追加足場 | 0.3月 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 18 |
| 床版追加足場賃料 | | 月 | 0.3 | 61 | 18 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 18 | |
| 単価 | | | | | 18 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------|--|----------------|---------|---------|---------|------------------|
| シート系防水 | 新設 有 54.653m/100m2 有 102.904m/100m2 200m2未満 無 | m ² | 100 | 2,580.6 | 258,060 | 4,429 |
| 橋面防水工 シート系防水 (アスファルト系) | 新設 | m ² | 100 | 2,580.6 | 258,060 | |
| 床版排水材 | φ18 溶融亜鉛メッキ | m | 57.386 | 660 | 37,874 | |
| 目地材 | 加熱注入式 低弾性 | m | 108.049 | 1,360 | 146,946 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | |
| 計 | | | | | 442,900 | |
| 単価 | | | | | 4,429 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-----------------|------------------------|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 掘削（砂防）（ICT）保守点検 | 土砂 3,000m3未満 無し 2100m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 24,438 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.875 | 27,930 | 24,438 | | |
| 計 | | | | | 24,438 | | |
| 単価 | | | | | 24,438 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|-------------|---|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 9300m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 37,118 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.329 | 27,930 | 37,118 | | |
| 計 | | | | | 37,118 | | |
| 単価 | | | | | 37,118 | 円/式 | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|---------|-------------------|-----------------------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3以上 無し 25520m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.589 | 27,930 | 72,310 | |
| 計 | | | | | | 72,310 | |
| 単価 | | | | | | 72,310 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024. 2 |
|---------|---------------|--------------------------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 法面整形（ICT）保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 160m2 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.052 | 27,930 | 1,452 | |
| 計 | | | | | | 1,452 | |
| 単価 | | | | | | 1,452 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

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

| | システム初期費（ICT） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 598,000 |
|--|--------------|-------|----|----|----|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| | 計 | | | | | 598,000 | | |
| | 単価 | | | | | 598,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

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

| | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 548,000 |
|--|--------------|-------|----|----|----|---------|-----|---------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | |
| | 計 | | | | | 548,000 | | |
| | 単価 | | | | | 548,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 38,450 |
|---------------------------|---|----|-----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | | |
| 軽油 | | L | 37 | 136 | 5,032 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,580 | 10,528 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 38,450 | | |
| 単価 | | | | | 38,450 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--------------------------|----|------|--------|----|--------|--------|
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 単位 | 時間 | 数量 | | 1 | 12,940 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 22,890 | | 3,662 | |
| 軽油 | | L | 18 | 136 | | 2,448 | |
| バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付 | 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t | 時間 | 1 | 6,830 | | 6,830 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 12,940 | |
| 単価 | | | | | | 12,940 | 円／時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------------------|-----------------|-----|------|--------|--------|-----|
| コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3 | 無 | 日 | 1 | | 85,220 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,890 | 22,890 | |
| 軽油 | | L | 66 | 136 | 8,976 | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 90～110m3/h | 供用日 | 1.03 | 51,800 | 53,354 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 85,220 | |
| 単価 | | | | | 85,220 | 円/日 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（2）

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

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