

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------------|
| 工事名 | R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その8工事 |
| 工事地名 | 石川県輪島市門前町浦上地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 6年 5月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 7年 1月 |
| 2) 事務所名 | 能登復興事務所 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 | 2484534024 | 1 4) 単価適用年月 | 2024年 6月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2024年 6月 |
| 5) 変更回数 | 1回 | 1 6) 前請負工事費 | 289,806,000 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 265,100,000 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 259日間 自 令和 6年 7月16日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年 3月31日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 石川県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 輪島 (2013年4月～) | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | | 2 2) 処 分 費 等 | 653,106 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 6年 5月17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 | R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その8工事 (1 回変更合意) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|--------|-------------|--------|-------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 144,847,866 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 261,121,784 | 1 | 116,273,918 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 612,614 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,370,744 | 1 | 1,758,130 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 70,909 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 400,790 | 1 | 329,881 | | |
| 掘削 | 土砂 | | | | | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 230 | 308.3 | 70,909 | | | | |
| | | m3 | 1,300 | 308.3 | 400,790 | 1,070 | 329,881 | | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 514,657 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 438,724 | 1 | -75,933 | | |
| 法面整形(切土部) | 土砂 | | | | | | | 単-2号 | |
| | | m2 | 610 | 843.7 | 514,657 | | | | |
| | | m2 | 520 | 843.7 | 438,724 | -90 | -75,933 | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 27,048 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,531,230 | 1 | 1,504,182 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | | | | | | 単-3号 | |
| | | m3 | 230 | 117.6 | 27,048 | | | | |
| | | m3 | 1,300 | 117.6 | 152,880 | 1,070 | 125,832 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | 単-4号 | |
| | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | m3 | 1,350 | 1,021 | 1,378,350 | 1,350 | 1,378,350 | | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 103,366,118 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 233,066,103 | 1 | 129,699,985 | | |
| 法枠工 | | 式 | 1 | | 43,214,620 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 83,366,665 | 1 | 40,152,045 | | |
| 吹付枠 | CF-300×300-1700×2000-植生基材吹付 | | | | | | | 単-5号 | |
| | | m2 | 1,860 | 23,143 | 43,045,980 | | | | |
| | | m2 | 0 | 23,143 | 0 | -1,860 | -43,045,980 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その8工事 (1 回変更合意) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------|---|-----|----------------|------------------|---------------------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 吹付枠 | CF-300×300-1500×1500-植生基材吹付t=5cm | m2 | 0 2,877 | 0 28,927 | 0 83,222,979 | | | 単-6号 | |
| 箱抜き材 | VP φ 100 | m | 155 0 | 1,088 1,088 | 168,640 0 | | | 単-7号 | |
| 箱抜き材 | 紙製 φ 125 | m | 0 416 | 0 345.4 | 0 143,686 | | | 単-8号 | |
| 鉄筋挿入工 | | 式 | 1 1 | | 60,151,498 149,699,438 | | | | |
| 鉄筋挿入 | ねじ節棒鋼 SD345 D19 削孔長 4.6m 現場条件Ⅱ 本数515本 | m | 2,369 0 | 13,702 13,702 | 32,460,038 0 | | | 単-9号 | |
| 鉄筋挿入 | ねじ節棒鋼 SD345 D22 削孔長 6.6m 現場条件Ⅱ 本数329本 | m | 0 2,171 | 0 26,355 | 0 57,216,705 | | | 単-10号 | |
| 鉄筋挿入 | ねじ節棒鋼 SD345 D19 削孔長 2.1m 現場条件Ⅱ 本数1057本 | m | 0 2,220 | 0 29,284 | 0 65,010,480 | | | 単-11号 | |
| 削孔機械上下移動 | | 回 | 0 71 | 0 17,533 | 0 1,244,843 | | | 単-12号 | |
| 足場(鉄筋挿入) | | 空m3 | 6,620 6,270 | 4,183 4,183 | 27,691,460 26,227,410 | | | 単-13号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 0 | | 22,326,720 0 | | | | |
| アスファルト舗装工 (迂回路) | | 式 | 1 0 | | 22,326,720 0 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | RC-40 仕上り厚 150mm | m2 | 7,800 0 | 729.4 729.4 | 5,689,320 0 | | | 単-14号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その8工事 (1 回変更合意) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|---|----|------------|----------------|------------------------|------|---------|-------------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 表層(車道・路肩部) | ⑤密粒度アスコン(新20FH) 再生材入 舗装厚 50mm | m2 | 7,800 0 | 2,133 2,133 | 16,637,400 0 | | -7,800 | -16,637,400 | 単-15号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 1 | | 7,868,420 3,266,003 | | 1 | -4,602,417 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 1 | | 1,684,580 2,257,529 | | 1 | 572,949 | |
| コンクリート構造物取壊し (高所法面掘削工法) | 吹付砕 | m3 | 0 32 | 0 34,518 | 0 1,104,576 | | 32 | 1,104,576 | 単-16号 |
| コンクリート構造物取壊し | 吹付砕 | m3 | 0 70 | 0 16,344 | 0 1,144,080 | | 70 | 1,144,080 | 単-17号 |
| 積込み(コンクリート殻) | | m3 | 0 32 | 0 277.29 | 0 8,873 | | 32 | 8,873 | 単-18号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 200 0 | 654.1 654.1 | 130,820 0 | | -200 | -130,820 | 単-19号 |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm | m2 | 7,800 0 | 199.2 199.2 | 1,553,760 0 | | -7,800 | -1,553,760 | 単-20号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 1 | | 6,183,840 1,008,474 | | 1 | -5,175,366 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 780 0 | 4,704 4,704 | 3,669,120 0 | | -780 | -3,669,120 | 単-21号 |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 0 102 | 0 3,482 | 0 355,164 | | 102 | 355,164 | 単-22号 |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 780 0 | 3,224 3,224 | 2,514,720 0 | | -780 | -2,514,720 | 単-23号 |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その8工事 (1 回変更合意) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------|---|----|----------|--------------------|----------------------------|------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 0 102 | 0 6,405 | 0 653,310 | 102 | 653,310 | 単-24号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 1 | | 10,673,994 22,418,934 | 1 | 11,744,940 | | |
| 防護施設工 | | 式 | 1 1 | | 10,673,994 12,049,380 | 1 | 1,375,386 | | |
| 仮設防護柵 (木矢板) | 阻止高 3.0m 支柱間隔 3.0m | m | 102 0 | 104,647 104,647 | 10,673,994 0 | -102 | -10,673,994 | 単-25号 | |
| 仮設防護柵 (鋼矢板) | 阻止高 3.2m 支柱間隔 3.0m | m | 0 90 | 0 133,882 | 0 12,049,380 | 90 | 12,049,380 | 単-26号 | |
| 構造物取壊し仮設備工 | | 式 | 0 1 | | 0 1,427,048 | 1 | 1,427,048 | | |
| 構造物取壊し仮設備 (高所法面掘削工法) | | 式 | 0 1 | | 0 1,427,048 | 1 | 1,427,048 | 内-1号 | |
| 資材運搬工 | | 式 | 0 1 | | 0 8,942,506 | 1 | 8,942,506 | | |
| 資材運搬(モルレル) | 500kg積/45° L=68m | 式 | 0 1 | | 0 8,942,506 | 1 | 8,942,506 | 内-2号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 1 | | 144,847,866 261,121,784 | 1 | 116,273,918 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 16,146,827 26,536,243 | 1 | 10,389,416 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 2,617,677 3,478,720 | 1 | 861,043 | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 2 4 9号輪島地区法面復旧その8工事 (1 回変更合意) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|------|-----------|-------------|------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 運搬費 | | | 1 | | 1,283,241 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,341,191 | 1 | 57,950 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 1 | 1,105,017 | 1,105,017 | | | 単-27号 | |
| | | 回 | 1 | 1,105,017 | 1,105,017 | 0 | 0 | | |
| 仮設材運搬費 | | | 32.6 | 5,467 | 178,224 | | | 単-28号 | |
| | | t | 43.2 | 5,467 | 236,174 | 10.6 | 57,950 | | |
| 技術管理費 | | | 1 | | 53,787 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 53,787 | 0 | 0 | | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | | 1 | | 53,787 | | | 内-3号 | |
| | | 式 | 1 | | 53,787 | 0 | 0 | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | | 1 | | 1,280,649 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,083,742 | 1 | 803,093 | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | 1 | | 13,529,150 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 23,057,523 | 1 | 9,528,373 | | |
| 純工事費 | | | 1 | | 160,994,693 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 287,658,027 | 1 | 126,663,334 | | |
| 現場管理費 | | | 1 | | 47,929,234 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 83,137,398 | 1 | 35,208,164 | | |
| 工事原価 | | | 1 | | 208,923,927 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 370,795,425 | 1 | 161,871,498 | | |
| 一般管理費等 | | | 1 | | 32,076,073 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 52,254,575 | 1 | 20,178,502 | | |
| 工事価格 | | | 1 | | 241,000,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 423,050,000 | 1 | 182,050,000 | | |

一式当たり内訳書

第 1号内訳書 構造物取壊し仮設備
(高所法面掘削工法)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 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 |
|--------------|------------------------|----|----|---------|----------------|------|-----------|----------|
| 主ワイヤロープ設置・撤去 | RCM-06 斜面角40° 以上60° 未満 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00066 |
| | | 本 | 6 | 187,700 | 1,126,200 | 6 | 1,126,200 | 単一 58号 |
| 登降坂工 | RCM-6 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00069 |
| | | 回 | 1 | 433,200 | 433,200 | 1 | 433,200 | 単一 59号 |
| 合 計 | | | | | 0 1,427,048 | | 1,427,048 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

資材運搬(モ/レール)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024. 06 |
| 歩掛使用年月 | 2024. 06 |
| 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 |
|---------------|--------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 工所用モ/レールルート設定 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00025 |
| | | m | 68 | 469.5 | 31,926 | 68 | 31,926 | 単一 60号 |
| 工所用モ/レール架設・撤去 | 500kg積/45° 砂質土・粘性土 平均傾斜度30° 以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00023 |
| | | m | 68 | 9,132 | 620,976 | 68 | 620,976 | 単一 61号 |
| 工所用モ/レール資材運搬 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00029 |
| | | 日 | 102 | 60,410 | 6,161,820 | 102 | 6,161,820 | 単一 62号 |
| 工所用モ/レール保守点検 | レール構造 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00024 |
| | | 回 | 6 | 31,930 | 191,580 | 6 | 191,580 | 単一 63号 |
| 工所用モ/レール保守点検 | 動力車・台車 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00019 |
| | | 回 | 6 | 31,930 | 191,580 | 6 | 191,580 | 単一 64号 |
| 工所用モ/レール賃料 | 500kg積/45° L=68m 210日以内 | | 0 | | 0 | | | WYB00020 |
| | | 式 | 1 | | 2,574,000 | 1 | 2,574,000 | 単一 65号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 8,942,506 | | 8,942,506 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|------|----|----------------------------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 掘削 | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 308.3 |
| | | | | | | 100 | | 308.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | | 100 | 337.1 | 33,710 | CB210100 | |
| | | | m 3 | 100 | 337.1 | 33,710 | | |
| 計 | | | | | | 33,710 | | |
| 単価 | | | | | | 337.1 | | |
| | | | | | | 337.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|------|-----------|-----------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 法面整形(切土部) | 土砂 | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 843.7 |
| | | | | | | 10 | | 843.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | 10 | 922.4 | 9,224 | CB220010 | |
| | | | m 2 | 10 | 922.4 | 9,224 | | |
| 計 | | | | | | 9,224 | | |
| 単価 | | | | | | 922.4 | | |
| | | | | | | 922.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|------|----|------------|----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 117.6 |
| | | | | | | 100 | | 117.6 |
| 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 | | 100 | 128.6 | 12,860 | CB210610 | |
| | | | m3 | 100 | 128.6 | 12,860 | | |
| 計 | | | | | | 12,860 | | |
| 単価 | | | | | | 128.6 | | |
| | | | | | | 128.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------|-------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 10 | | 1,021 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| | | | m3 | 10 | 1,116 | 11,160 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 11,160 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,116 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 吹付枠 | CF-300×300-1700×2000-植生基材吹付 | 単位 | m2 | 数量 | 1,860 | 23,143 |
|------|-------------------------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ラス張工 [市場単価] | 1000m2以上(標準) 無 有 | | 1,860 | 1,569 | 2,918,340 | WB811120 |
| | | | m 2 | 1,860 | 1,569 | 2,918,340 | 単一 29号 |
| | 吹付枠工 [市場単価] | 梁断面 300×300 500m以上(標準) 無 | | 1,803 | 20,190 | 36,402,570 | WB811110 |
| | | | m | 1,803 | 20,190 | 36,402,570 | 単一 30号 |
| | 水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価] | | | 40 | 70,460 | 2,818,400 | WB811130 |
| | | | m 3 | 40 | 70,460 | 2,818,400 | 単一 31号 |
| | 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有 | | 1,050 | 4,667 | 4,900,350 | WB810830 |
| | | | m 2 | 1,050 | 4,667 | 4,900,350 | 単一 32号 |
| | 計 | | | | | 47,039,660 | |
| | 単価 | | | | | 25,300 | |
| | | | | | | 25,300 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | 吹付枠 | CF-300×300-1500×1500-植生基材吹付t=5cm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------|-------------------------|-----------------------------------|-----|-------|--------|------------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ラス張工 [市場単価] | 1000m2以上(標準) 無 無 | | 0 | 0 | 0 | WB811120 | |
| | | | m 2 | 2,877 | 2,091 | 6,015,807 | 単一 33号 | |
| | 吹付枠工 [市場単価] | 梁断面 300×300 500m以上(標準) 無 | | 0 | 0 | 0 | WB811110 | |
| | | | m | 3,687 | 20,190 | 74,440,530 | 単一 34号 | |
| | 水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価] | | | 0 | 0 | 0 | WB811130 | |
| | | | m 3 | 61 | 70,460 | 4,298,060 | 単一 35号 | |
| | 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有 | | 0 | 0 | 0 | WB810830 | |
| | | | m 2 | 1,320 | 4,667 | 6,160,440 | 単一 36号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 90,914,837 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31,610 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | | |
|----------|------|------------|----|----|----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-7号 | 箱抜き材 | VP φ100 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,088 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-100 | | | 1 | 1,190 | 1,190 | | |
| | | | m | | 1 | 1,190 | 1,190 | | |
| 計 | | | | | | | 1,190 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,190 | | |
| | | | | | | | 1,190 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | | |
|----------|------|---------|----|----|----|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-8号 | 箱抜き材 | 紙製 φ125 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 円形型枠(紙管) | | φ125mm | | | 0 | 0 | 0 | WYB00001 | |
| | | | m | | 1 | 377.5 | 377.5 | 単一 37号 | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 377.5 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 377.5 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-----------|--|----|-------|--------|------------|----------|--------|
| 単-9号 | 鉄筋挿入 | ねじ節棒鋼 SD345 D19 削孔長 4.6m 現場条件Ⅱ 本数 515本 | 単位 | m | 数量 | 2,369 | 単価 | 13,702 |
| | | | | | | 2,369 | | 13,702 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋挿入工 | Ⅱ 削孔に要する重機の搬入困難 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無 | m | 2,369 | 14,840 | 35,155,960 | WB813110 | |
| | 削孔機械の上下移動 | | | 17 | 19,160 | 325,720 | WB813120 | |
| | | | 回 | 17 | 19,160 | 325,720 | 単- 39号 | |
| | 計 | | | | | 35,481,680 | | |
| | | | | | | 35,481,680 | | |
| | 単価 | | | | | 14,980 | | |
| | | | | | | 14,980 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-10号 | 鉄筋挿入 | ねじ節棒鋼 SD345 D22 削孔長 6.6m 現場条件Ⅱ 本数 329本 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 26,355 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋挿入工(現場条件Ⅱ) | 6.6m(材質5.1軟岩1.5)φ90二重管 鋼材7m 補正2.2 | m | 0 | 0 | 0 | WYB00048 | |
| | | | | 1 | 28,800 | 28,800 | 単- 40号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 28,800 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 28,800 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|---------------|------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 鉄筋挿入 | ねじ節棒鋼 SD345 D19 削孔長 2.1m 現場条件Ⅱ 本数 1057本 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 29,284 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋挿入工 (現場条件Ⅱ) | | 2.1m(材質1.0軟岩1.1) φ90二重管 鋼材2.5m 補正2.2 | | 0 | 0 | 0 | WYB00053 | |
| | | | m | 1 | 32,000 | 32,000 | 単- 41号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 32,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 32,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-----------|----------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 削孔機械上下移動 | | 単位 | 回 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 17,533 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔機械の上下移動 | | | | 0 | 0 | 0 | WB813120 | |
| | | | 回 | 1 | 19,160 | 19,160 | 単- 42号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 19,160 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 19,160 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|------------|----------|----|----|-----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 足場(鉄筋挿入) | | 単位 | 空m3 | 数量 | 10 | 単価 | 4,183 |
| | | | | | | 10 | | 4,183 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 鉄筋挿入の仮設足場工 | | | | | 10 | 4,573 | 45,730 | WB813130 |
| | | | | 空m3 | 10 | 4,573 | 45,730 | 単-43号 |
| 計 | | | | | | | 45,730 | |
| 単価 | | | | | | | 4,573 | |
| | | | | | | | 4,573 | 円/空m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|--------------|--------------|----------------------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 下層路盤(車道・路肩部) | RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 729.4 |
| | | | | | | 10 | | 729.4 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | | 10 | 797.4 | 7,974 | CB410030 |
| | | | | m2 | 10 | 797.4 | 7,974 | |
| 計 | | | | | | | 7,974 | |
| 単価 | | | | | | | 797.4 | |
| | | | | | | | 797.4 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|------------|------------|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 表層(車道・路肩部) | ⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入 舗装厚 50mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 2,133 |
| | | | | | | 10 | | 2,133 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 50mm | | 10 | 2,332 | 23,320 | CB410260 | |
| | | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) | | | | | | |
| | | プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 10 | 2,332 | 23,320 | | |
| 計 | | | | | | 23,320 | | |
| | | | | | | 23,320 | | |
| 単価 | | | | | | 2,332 | | |
| | | | | | | 2,332 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|---------------------------|----------------------------|-----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | コンクリート構造物取壊し (高所法面掘削工法) | 吹付砕 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 34,518 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし【高所法面掘削工法(RCM-6)】 | | 吹付砕 | | 0 | 0 | 0 | WYB00063 | |
| | | | m3 | 1 | 37,720 | 37,720 | 単- 44号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 37,720 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 37,720 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|----------|--------------|---------------------|----|----|--------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-17号 | コンクリート構造物取壊し | 吹付枠 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 16,344 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | | 0 | 0 | 0 | WB824010 |
| | | | m3 | 1 | 17,860 | | 17,860 | 単- 45号 |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 17,860 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 17,860 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 |
|----------|--------------|------------------|----|----|-------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-18号 | 積込み(コンクリート殻) | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 277.29 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 積込 (ルーズ) | | 破碎岩 土量50,000m3未満 | | | 0 | 0 | 0 | CB210020 |
| | | | m3 | 1 | 303.1 | | 303.1 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 303.1 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 303.1 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 654.1 |
| | | | | | | 10 | | 654.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 10 | 715.1 | 7,151 | CB430510 | |
| | | | m | 10 | 715.1 | 7,151 | | |
| | 計 | | | | | 7,151 | | |
| | 単価 | | | | | 715.1 | | |
| | | | | | | 715.1 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------|-------|---------------------------------|----------------|----------------|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 199.2 |
| | | | | | | 10 | | 199.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 10 | 217.8 | 2,178 | CB430310 | |
| | | | m ² | 10 | 217.8 | 2,178 | | |
| | 計 | | | | | 2,178 | | |
| | 単価 | | | | | 217.8 | | |
| | | | | | | 217.8 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------|-----|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-21号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,704 |
| | | | | | | 1 | | 4,704 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 5,143 | 5,143 | CB227010 | |
| | | | | | | 5,143 | | |
| | 計 | | | | | 5,143 | | |
| | 単価 | | | | | 5,143 | 円/m3 | |
| | | | | | | 5,143 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|-------|-----|--|----|----|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,482 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用 | m3 | 0 | 0 | 0 | CB227010 | |
| | | | | | | 3,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 3,805 | 円/m3 | |
| | | | | | | 0 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|---------|-----|---------|----|----|------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 殻処分 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,224 |
| | | | | | | 1 | | 3,224 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 (t) | | | | | 2.35 | 1,500 | 3,525 | WB020052 |
| | | | | t | 2.35 | 1,500 | 3,525 | 単-46号 |
| 計 | | | | | | | 3,525 | |
| | | | | | | | 3,525 | |
| 単価 | | | | | | | 3,525 | 円/m3 |
| | | | | | | | 3,525 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.06 | |
|---------|-----|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 6,405 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 (t) | | | | | 0 | 0 | 0 | WB020052 |
| | | | | t | 2.5 | 2,800 | 7,000 | 単-47号 |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 7,000 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 7,000 | 円/m3 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-25号 | 仮設防護柵 (木矢板) | 阻止高 3.0m 支柱間隔 3.0m | 単位 | m | 数量 | 102 | 104,647 |
|---------------------|--|--------------------|-----|---------|------------|-----|--------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2m/本 0m/本 5m/本 無し 1:3 高炉 | 本 | 35 | 236,600 | 8,281,000 | | WB230810 |
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 2m以下 | 本 | 35 | 3,623 | 126,805 | | 単一 48号 WB250250 |
| H形鋼杭賃料 | H300 5m/本 188日 無 有 3650円 無 1回 | 本 | 35 | 11,460 | 401,100 | | 単一 49号 WB251760 |
| 横矢板設置・撤去 | 設置・撤去 0.05m | m ² | 306 | 9,334 | 2,856,204 | | 単一 50号 WB251970 |
| 計 | | | | | 11,665,109 | | |
| 単価 | | | | | 114,400 | | |
| | | | | | 114,400 | | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-26号 | 仮設防護柵 (鋼矢板) | 阻止高 3.2m 支柱間隔 3.0m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------------------|---|--------------------|-----|---------|------------|----------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工) | A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 1.3m/本 0m/本 4.5m/本 無し 1:3 | 本 | 31 | 210,900 | 6,537,900 | WB230810 | 単一 | 52号 |
| パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き | 陸上 電動式60kW 2m以下 | 本 | 31 | 3,623 | 112,313 | WB250250 | 単一 | 53号 |
| 鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去) L=4.5m | 撤去部分スクラップ 長未満 無 H形鋼300型 | t | 13 | 99,900 | 1,298,700 | WB250040 | 単一 | 54号 |
| 鋼矢板設置・撤去 | 鋼矢板Ⅲ型 L=9.0m 固定金具による取付け | m2 | 288 | 6,043 | 1,740,384 | WYB00018 | 単一 | 55号 |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | Ⅲ型 9m/枚 300日 無 有 3650円 無 1回 | 枚 | 80 | 20,870 | 1,669,600 | WB250150 | 単一 | 56号 |
| 固定金具賃料 | 支柱・鋼矢板固定 供用日数300日 | 個 | 360 | 5,000 | 1,800,000 | WYB00010 | 単一 | 57号 |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | 13,158,897 | 0 | | |
| | | | | | 146,300 | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.06 |
| 歩掛使用年月 | 2024.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 仮設材運搬費 | 単位 | t | 数量 | 32.6 | 単価 | 5,467 | |
|-------|---------------------------|---------------------|------|----|------|-------|-----------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 | 31km | t | 16.3 | 4,070 | 66,341 | WB010020 |
| | | 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | t | 16.3 | 4,070 | 66,341 | 単一 67号 |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 | 31km | t | 16.3 | 4,884 | 79,609.2 | WB010020 |
| | | 12m以内 冬期割増 無 | | t | 16.3 | 4,884 | 79,609.2 | 単一 68号 |
| | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | | t | 32.6 | 1,500 | 48,900 | WB010030 |
| | | | | t | 32.6 | 1,500 | 48,900 | 単一 69号 |
| | 計 | | | | | | 194,850.2 | |
| | 単価 | | | | | | 194,850.2 | |
| | | | | | | | 5,977 | |
| | | | | | | | 5,977 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |