

鏡

1. 工事名

| | |
|------|--------------------|
| 工事名 | R 7 能越道穴水道路復旧その7工事 |
| 工事地名 | 石川県鳳珠群穴水町麦ヶ浦・北七海地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年11月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 7年11月 |
| 2) 事務所名 | 能登復興事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2584534205 | 1 4) 単価適用年月 | 2025年11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 | 2025年11月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | 一式 | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 132日間 自 令和 7年11月20日 (当初) 至 令和 8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 | 石川県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 輪島（鳳至郡） | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道470号 | 2 2) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 7年 9月19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 | R 7 能越道穴水道路復旧その7工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|--------|-------|-------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 169,808,872 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 101,697,912 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 93,900,000 | | | | |
| 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 | 50,000 | 238.2 | 11,910,000 | | | 単-1号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 50,000 | 1,508 | 75,400,000 | | | 単-2号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 50,000 | 131.8 | 6,590,000 | | | 単-3号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 3,475,168 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 1,600 | 240.6 | 384,960 | | | 単-4号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 1,760 | 1,508 | 2,654,080 | | | 単-5号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未 満 | m3 | 1,760 | 247.8 | 436,128 | | | 単-6号 | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 269,233 | | | | |
| 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 95 | 911.9 | 86,630 | | | 単-7号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 能越道穴水道路復旧その7工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|--------|------------|------|---------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 104 | 1,508 | 156,832 | | | | 単-8号 |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 104 | 247.8 | 25,771 | | | | 単-9号 |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 4,053,511 | | | | |
| 法面整形(切土部) | 現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 4,270 | 949.3 | 4,053,511 | | | | 単-10号 |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 38,918,000 | | | | |
| 法枠工 | | 式 | 1 | | 28,488,000 | | | | |
| 吹付枠 | CF-300×300-1500×1500 | m2 | 600 | 47,480 | 28,488,000 | | | | 単-11号 |
| 鉄筋挿入工 | | 式 | 1 | | 10,430,000 | | | | |
| 鉄筋挿入 | SD345 D19(亜鉛メッキ) 削孔長 5m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上 | m | 1,000 | 10,430 | 10,430,000 | | | | 単-12号 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 11,807,800 | | | | |
| 排水工 | | 式 | 1 | | 11,807,800 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 能越道穴水道路復旧その7工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|-------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 小段排水 | 側溝(各種) 内幅 300m m 内高 200mm | m | 600 | 8,001 | 4,800,600 | | | 単-13号 | |
| 張りコンクリート | 18-8-40 (普通) コンクリート ト夜間割増無 | m2 | 950 | 7,376 | 7,007,200 | | | 単-14号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 8,946,000 | | | | |
| アスファルト舗装工 | | 式 | 1 | | 8,946,000 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュレン RC-40 仕 上り厚 150mm | m2 | 1,000 | 1,220 | 1,220,000 | | | 単-15号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm | m2 | 1,000 | 1,736 | 1,736,000 | | | 単-16号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下 | m2 | 1,000 | 2,773 | 2,773,000 | | | 単-17号 | |
| 表層(車道・路肩部) | 各種(2.30以上2.40t/m 3未満) ⑥密粒度アスファ ルト混合物(新20FH)改質 材入り 舗装厚 50mm 1.4m以上3. | m2 | 1,000 | 3,217 | 3,217,000 | | | 単-18号 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 492,300 | | | | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 492,300 | | | | |
| アスカープ | 細粒度アスコン(13) 195cm 2以上215cm2未満 | m | 300 | 1,641 | 492,300 | | | 単-19号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 能越道穴水道路復旧その7工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|-------------------------|----|------|--------|-------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 7,946,860 | | | | |
| 防護施設工 | | 式 | 1 | | 6,006,000 | | | | |
| 切土及び発破防護柵 | | m2 | 600 | 10,010 | 6,006,000 | | | 単-20号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,940,860 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 53 | 19,380 | 1,027,140 | | | 単-21号 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 53 | 17,240 | 913,720 | | | 単-22号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 169,808,872 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 20,900,749 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,984,749 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 427,569 | | | | |
| 仮設材運搬費 | | t | 35.9 | 11,910 | 427,569 | | | 単-23号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 63,180 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 能越道穴水道路復旧その7工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 63,180 | | | | 内-1号 |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,494,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 18,916,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 190,709,621 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 62,190,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 252,899,621 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 38,260,379 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 291,160,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 29,116,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 320,276,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025.11 |
|------|----|---|----|--------|-------|------------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 50,000 | 単価 | 238.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 50,000 | 238.2 | 11,910,000 | CB210100 | |
| 計 | | | | | | 11,910,000 | | |
| 単価 | | | | | | 238.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025.11 |
|-------|-------|---|----|--------|-------|------------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 50,000 | 単価 | 1,508 |
| 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 7.5km以下 | m3 | 50,000 | 1,508 | 75,400,000 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 75,400,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,508 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 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 | 単価 | 金額 | 単価 | 131.8 |
|------|----|------------|----|--------|-------|-----------|----|----------|-------|
| 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 | m3 | 50,000 | 131.8 | 6,590,000 | | CB210610 | |
| 計 | | | | | | 6,590,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 131.8 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-4号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 240.6 |
|----------|----------|----------------------|----|-------|-------|---------|----|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 20,000m3以上 無し | m3 | 1,600 | 240.6 | 384,960 | | CB210510 | |
| 計 | | | | | | 384,960 | | | |
| 単価 | | | | | | 240.6 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1,760 | 単価 | 1,508 |
|-------|-------|--|----|-------|-------|-----------|----------|-------|
| 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 7.5km以下 | m3 | 1,760 | 1,508 | 2,654,080 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 2,654,080 | | |
| 単価 | | | | | | 1,508 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1,760 | 単価 | 247.8 |
|---------|---------|-----------------|----|-------|-------|---------|----------|-------|
| 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 | 1,760 | 247.8 | 436,128 | CB210020 | |
| 計 | | | | | | 436,128 | | |
| 単価 | | | | | | 247.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一7号 | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 911.9 |
|------|------|--------------|----|----|-------|----------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 95 | 911.9 | 86,630.5 | CB210520 | | |
| 計 | | | | | | 86,630.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 911.9 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一8号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,508 |
|-------|-------|---|----|-----|-------|---------|----------|----|-------|
| 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 7.5km以下 | m3 | 104 | 1,508 | 156,832 | CB210110 | | |
| 計 | | | | | | 156,832 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,508 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025.11 |
|---------|---------|-----------------|----|-----|-------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 104 | 単価 | 247.8 |
| 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 | 104 | 247.8 | 25,771.2 | CB210020 | |
| 計 | | | | | | 25,771.2 | | |
| 単価 | | | | | | 247.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025.11 |
|-------|-----------|--------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 法面整形(切土部) | 現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 949.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m2 | 1 | 949.3 | 949.3 | CB220010 | |
| 計 | | | | | | 949.3 | | |
| 単価 | | | | | | 949.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 吹付枠 | CF-300×300-1500×1500 | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 47,480 |
|-------------------------|--------------------------|----------------------|-------|--------|-------------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ラス張工 [市場単価] | 250m2以上500m2未満 無 | m 2 | 100 | 2,987 | 298,700 | WB811120 単一 24号 | | |
| 吹付枠工 [市場単価] | 梁断面 300×300 500m以上(標準) 無 | m | 187.6 | 21,320 | 3,999,632 | WB811110 単一 25号 | | |
| 水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価] | | m 3 | 0.5 | 72,830 | 36,415 | WB811130 単一 26号 | | |
| モルタル吹付工 | 10cm 100m2以上250m2未満 無 有 | m 2 | 43.6 | 9,260 | 403,736 | WB810810 単一 27号 | | |
| 硬質塩化ビニル管 | 薄肉管 VU-75 | m | 19.2 | 458 | 8,793.6 | | | |
| 計 | | | | | 4,747,276.6 | | | |
| 単価 | | | | | 47,480 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|--|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-12号 | 鉄筋挿入 | SD345 D19 (亜鉛メッキ) 削孔長 5m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,430 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋挿入工 | | I 削孔に要する重機の搬入可能 5m/箇所 65mm/箇所 5.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無 | m | 1 | 10,430 | 10,430 | WB813110 単- 28号 | |
| 計 | | | | | | 10,430 | | |
| 単価 | | | | | | 10,430 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|--|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-13号 | 小段排水 | 側溝(各種) 内幅 300mm 内高 200mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,001 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.4m3/10m | m | 1 | 8,001 | 8,001 | WB821410 単- 29号 | |
| 計 | | | | | | 8,001 | | |
| 単価 | | | | | | 8,001 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 張りコンクリート | 18-8-40 (普通) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m2 | 数量 | 950 | 単価 | 7,376 |
|-----------|--|--------------------------|-----|--------|-----------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠工 | 小段排水溝 | m 2 | 59 | 11,620 | 685,580 | WB240720 単一 30号 | | |
| 型枠工 | 防草コンクリート | m 2 | 33 | 6,041 | 199,353 | WB240720 単一 31号 | | |
| コンクリート打設工 | 小段排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (普通) 無し 10m3/100m2 有り 標準 | m 2 | 600 | 7,533 | 4,519,800 | WB240730 単一 32号 | | |
| 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 18-8-40 (普通) 無し 10m3/100m2 無し | m 2 | 350 | 4,576 | 1,601,600 | WB240730 単一 33号 | | |
| 計 | | | | | 7,006,333 | | | |
| 単価 | | | | | 7,376 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-15号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,220 |
| 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 | m 2 | 1 | 1,220 | 1,220 | CB410030 | |
| 計 | | | | | | 1,220 | | |
| 単価 | | | | | | 1,220 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-16号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,736 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,736 | 1,736 | CB410040 | |
| 計 | | | | | | 1,736 | | |
| 単価 | | | | | | 1,736 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-17号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,773 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,773 | 2,773 | CB410240 | |
| 計 | | | | | | 2,773 | | |
| 単価 | | | | | | 2,773 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-18号 | 表層(車道・路肩部) | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) ⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入り 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,217 |
| 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 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 3,217 | 3,217 | CB410260 | |
| 計 | | | | | | 3,217 | | |
| 単価 | | | | | | 3,217 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-19号 | アスカーブ | 細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,641 |
|-------|---------------------------------------|------------------------------|----|-------|-------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アスカーブ | 195cm2以上215cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用 | m | 1 | 1,641 | 1,641 | CB410330 | | |
| 計 | | | | | 1,641 | | | |
| 単価 | | | | | 1,641 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-20号 | 切土及び発破防護柵 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,010 |
|-------|---------------------|---|-----|-------|--------|-----------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 切土及び発破防護柵の設置・撤去 | 設置撤去 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 12～13t吊 標準(1.0) | m 2 | 600 | 5,095 | 3,057,000 | WB253310 | 単一 34号 |
| | 鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去） | 撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼250型 60日 1回 4700円 無 | t | 35.9 | 16,540 | 593,786 | WB250040 | 単一 35号 |
| | 土留材（板材）材料費 | 3ヶ月未満 | m 2 | 1,800 | 1,308 | 2,354,400 | WB253320 | 単一 36号 |
| | 計 | | | | | 6,005,186 | | |
| | 単価 | | | | | 10,010 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一21号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|---------|----|----|----|--------|-----------|--------------------|--------|
| | | | | | 53 | | | 19,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人日 | 53 | 19,380 | 1,027,140 | WB010211 単一 37号 | |
| 計 | | | | | | 1,027,140 | | |
| 単価 | | | | | | 19,380 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一22号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|---------|----|----|----|--------|---------|--------------------|--------|
| | | | | | 53 | | | 17,240 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人日 | 53 | 17,240 | 913,720 | WB010212 単一 38号 | |
| 計 | | | | | | 913,720 | | |
| 単価 | | | | | | 17,240 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025.11 |
| 歩掛使用年月 | 2025.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-23号 | 仮設材運搬費 | 単位 | t | 数量 | 35.9 | 単価 | 11,910 |
|---------------------------|---|----|------|-------|-----------|--------------------|--------|
| 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 21.6km 12m以内 冬期割増 無 | t | 35.9 | 4,620 | 165,858 | WB010020 単一 39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 19.5km 12m以内 冬期割増 無 | t | 35.9 | 4,284 | 153,795.6 | WB010020 単一 40号 | |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 35.9 | 3,000 | 107,700 | WB010030 単一 41号 | |
| 計 | | | | | 427,353.6 | | |
| 単価 | | | | | 11,910 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |