

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------------|
| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事 |
| 工事地名 | 富山県富山市豊田本町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 7月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 7年 9月 |
| 2) 事務所名 | 富山河川国道事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2584454111 | 1 4) 単価適用年月 | 2025年 9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 | 2025年 9月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 河川・道路構造物工事 | 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 | 230日間 自 令和 7年10月10日 (当初) 至 令和 8年 5月27日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 富山県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 富山(2001年7月～) | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道 8号 | 2 2) 処 分 費 等 | 8,257,096 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 7年 7月22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 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|----------------|-------|-------|---------|-------------|---------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 |
| 橋梁下部 | | | 式 | 1 | | 175,301,898 | | | |
| 道路土工 | | | 式 | 1 | | 97,601 | | | |
| 残土処理工 | | | 式 | 1 | | 97,601 | | | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | | | | | | | 単-1号 |
| | | | m3 | 730 | 133.7 | 97,601 | | | |
| RC橋脚工 | | | 式 | 1 | | 167,381,779 | | | |
| 作業土工 | | | 式 | 1 | | 2,497,609 | | | |
| 床掘り | | 土砂 | | | | | | | 単-2号 |
| | | m3 | 1,100 | 313.5 | 344,850 | | | | |
| 埋戻し | | 土砂 | | | | | | | 単-3号 |
| | | m3 | 820 | 1,158 | 949,560 | | | | |
| 基面整正 | | | | | | | | | 単-4号 |
| | | m2 | 110 | 497.8 | 54,758 | | | | |
| 積込(ルース) | | 土砂 | | | | | | | 単-5号 |
| | | m3 | 910 | 250.5 | 227,955 | | | | |
| 土砂等運搬 | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | 単-6号 |
| | | m3 | 1,820 | 401.8 | 731,276 | | | | |
| 土砂等運搬 | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | 単-7号 |
| | | m3 | 170 | 1,113 | 189,210 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|------------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 | | 144,330,938 | | | | |
| 場所打杭 | 杭径1000mm 杭長51.0m 掘削長54.1m 30-18-2 5BB W/C≦55% C≧350 | 本 | 12 | 10,420,000 | 125,040,000 | | | 単-8号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 | m3 | 1,100 | 250.5 | 275,550 | | | 単-9号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 560 | 401.8 | 225,008 | | | 単-10号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 560 | 1,113 | 623,280 | | | 単-11号 | |
| 泥水処理 | | m3 | 410 | 44,310 | 18,167,100 | | | 単-12号 | |
| 橋脚躯体工 | | 式 | 1 | | 20,553,232 | | | | |
| 基礎材 | RC-40 t=200mm | m2 | 110 | 1,824 | 200,640 | | | 単-13号 | |
| 均しコンクリート | 18-8-40BB W/C≦65% t=100mm | m2 | 110 | 2,714 | 298,540 | | | 単-14号 | |
| コンクリートはつり | 鉄筋構造物 | m3 | 7 | 69,530 | 486,710 | | | 単-15号 | |
| コンクリート表面処理 | | m2 | 105 | 6,606 | 693,630 | | | 単-16号 | |
| コンクリート削孔 | φ26 削孔深250mm | 箇所 | 84 | 1,073 | 90,132 | | | 単-17号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|--------------------|-----|--------|----------|-------------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 |
| コンクリート削孔 | | φ 39 削孔深445mm | 箇所 | 102 | 2, 280 | 232, 560 | | | 単-18号 |
| | | | | | | | | | |
| コンクリート削孔 | | φ 42 削孔深490mm | 箇所 | 34 | 2, 280 | 77, 520 | | | 単-19号 |
| | | | | | | | | | |
| コンクリート | | 30-12-40BB W/C≦50% | m3 | 267 | 26, 040 | 6, 952, 680 | | | 単-20号 |
| | | | | | | | | | |
| アンカー挿入 | | D16 挿入長240mm | 本 | 84 | 1, 627 | 136, 668 | | | 単-21号 |
| | | | | | | | | | |
| アンカー挿入 | | D29 挿入長435mm | 本 | 102 | 2, 337 | 238, 374 | | | 単-22号 |
| | | | | | | | | | |
| アンカー挿入 | | D32 挿入長480mm | 本 | 34 | 2, 555 | 86, 870 | | | 単-23号 |
| | | | | | | | | | |
| 鉄筋 | | SD345 D16～25 | t | 4. 55 | 158, 800 | 722, 540 | | | 単-24号 |
| | | | | | | | | | |
| 鉄筋 | | SD345 D29～32 | t | 23. 44 | 171, 200 | 4, 012, 928 | | | 単-25号 |
| | | | | | | | | | |
| 鉄筋 | | SD345 D38 | t | 23. 22 | 174, 500 | 4, 051, 890 | | | 単-26号 |
| | | | | | | | | | |
| 機械式鉄筋定着加工 | | D16 1m超～2m以下 片側定着 | 箇所 | 1, 142 | 280 | 319, 760 | | | 単-27号 |
| | | | | | | | | | |
| 型枠 | | 一般型枠 | m2 | 120 | 10, 260 | 1, 231, 200 | | | 単-28号 |
| | | | | | | | | | |
| 足場 | | | 掛m2 | 130 | 5, 543 | 720, 590 | | | 単-29号 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|----|-----|--------|---------|-----------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 構造物撤去工 | | | 式 | 1 | | 102,354 | | | |
| 構造物取壊し工 | | | 式 | 1 | | 75,918 | | | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装厚5cm | m | 10 | 733.3 | 7,333 | | | | 単-30号 |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚5cm | m2 | 110 | 623.5 | 68,585 | | | | 単-31号 |
| 運搬処理工 | | | 式 | 1 | | 26,436 | | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 6 | 2,526 | 15,156 | | | | 単-32号 |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 6 | 1,880 | 11,280 | | | | 単-33号 |
| 仮設工 | | | 式 | 1 | | 7,720,164 | | | |
| 工事用道路工 | | | 式 | 1 | | 423,824 | | | |
| 敷鉄板 | 引継ぎ資材 22×1524×6096 | 枚 | 15 | 14,150 | 212,250 | | | | 単-34号 |
| 敷鉄板 | 引継ぎ資材 22×1524×3048 | 枚 | 2 | 7,072 | 14,144 | | | | 単-35号 |
| 覆工板 | 引継ぎ資材 1000×2000 | m2 | 12 | 6,581 | 78,972 | | | | 単-36号 |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|--------------------------|-----|-----|--------|-------------|---------|------|-------|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 |
| 覆工板 | | 引継ぎ資材 1000×3000 | m2 | 18 | 6,581 | 118,458 | | | 単-37号 |
| 防音施設工 | | | 式 | 1 | | 4,479,600 | | | |
| 足場 | | | 掛m2 | 600 | 5,024 | 3,014,400 | | | 単-38号 |
| 吸音パネル | | 設置・撤去 支給品 | 枚 | 360 | 4,070 | 1,465,200 | | | 単-39号 |
| 水替工 | | | 式 | 1 | | 586,240 | | | |
| ポンプ排水 | | 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水 | 日 | 32 | 18,320 | 586,240 | | | 単-40号 |
| 防塵対策工 | | | 式 | 1 | | 756,600 | | | |
| 散水 | | | 式 | 1 | | 756,600 | | | 内-1号 |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | 1,473,900 | | | |
| 交通誘導警備員 | | 交通誘導警備員B | 人日 | 85 | 17,340 | 1,473,900 | | | 単-41号 |
| 直接工事費 | | | 式 | 1 | | 175,301,898 | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | 23,974,280 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|----|----|--------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 4,030,280 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 155,280 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 63,180 | | | 内-2号 | |
| 六価カドミ溶出試験費 | | 検体 | 1 | 7,500 | 7,500 | | | 単-42号 | |
| 水セメント比測定費 | | 回 | 2 | 42,300 | 84,600 | | | 単-43号 | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 3,875,000 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 19,944,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 199,276,178 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 65,630,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 264,906,178 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 39,493,822 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 304,400,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 7 富山跨線橋補強（豊田地区）その5 工事（当 初） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 30,440,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 334,840,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

散水
第 1号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 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 |
|---------------|-----------|----|-----|--------|----------|------|------|--------|
| 散水車 [トラック架装型] | 3 8 0 0 L | 時間 | 100 | 7, 566 | 756, 600 | | | 単一 82号 |
| 合 計 | | | | | 756, 600 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用
第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|----------|----|----|----|--------|------|------|--------------------|
| 道路施設基本データ作成費用 | 技術員1.75人 | 式 | 1 | | 63,180 | | | WYB00006 単一 84号 |
| 合 計 | | | | | 63,180 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|------|----|------------|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一1号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 133. 7 |
| 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 | 133. 7 | 133. 7 | CB210610 | |
| 計 | | | | | | 133. 7 | | |
| 単価 | | | | | | 133. 7 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------|-----|-------------|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一2号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 313. 5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 有り | m 3 | 1 | 313. 5 | 313. 5 | CB210030 | |
| 計 | | | | | | 313. 5 | | |
| 単価 | | | | | | 313. 5 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|------|-----|-----------|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一3号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 158 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 1, 158 | 1, 158 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 1, 158 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 158 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------|------|----|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一4号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 497. 8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 497. 8 | 497. 8 | CB210080 | |
| 計 | | | | | | 497. 8 | | |
| 単価 | | | | | | 497. 8 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------------------|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一5号 | 積込 (ルーズ) | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 250. 5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50, 000m3未満 | m 3 | 1 | 250. 5 | 250. 5 | CB210020 | |
| 計 | | | | | | 250. 5 | | |
| 単価 | | | | | | 250. 5 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一6号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 401. 8 |
| 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 0. 3km以下 | m 3 | 1 | 401. 8 | 401. 8 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 401. 8 | | |
| 単価 | | | | | | 401. 8 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単一7号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,113 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5.0km以下 | m 3 | 1 | 1,113 | 1,113 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 1,113 | | |
| 単価 | | | | | | 1,113 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|------|--|-----|------|-----------|-----------|--------------------|------------|
| 単一8号 | 場所打杭 | 杭径1000mm 杭長51.0m 掘削長54.1m 30-18-25BB W/C ≦55% C≧350 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 10,420,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 場所打ち杭〔施工費〕(TBH杭体工) | | φ1.0m 杭長51.0m 掘削長54.1m | 本 | 1 | 7,300,000 | 7,300,000 | WYB00055 単一 44号 | |
| 鉄筋籠組立 | | | t | 3.45 | 123,800 | 427,110 | WYB00060 単一 45号 | |
| 生コンクリート | | 30-18-25BB W/C≦55% C≧350kg/m3 | m 3 | 47.3 | 22,100 | 1,045,330 | WYB00061 単一 46号 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 0.05 | 109,000 | 5,450 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5 | t | 2.69 | 107,000 | 287,830 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2 | t | 0.81 | 108,000 | 87,480 | | |
| 機械式継手工 D32×D32 | | 摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32 | 箇所 | 24 | 4,425 | 106,200 | WB822010 単一 47号 | |
| 機械式継手工 D32×D25 | | 摩擦圧接ネジ継手 無し 無し 径違い・上位規格 D32 | 箇所 | 12 | 3,145 | 37,740 | WB822010 単一 48号 | |
| 機械式継手工 D25×D22 | | 摩擦圧接ネジ継手 無し 無し 径違い・上位規格 D25 | 箇所 | 12 | 2,619 | 31,428 | WB822010 単一 49号 | |
| 機械式継手工 D22×D22 | | 摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D22×D22 | 箇所 | 120 | 2,568 | 308,160 | WB822010 単一 50号 | |
| フレア溶接工 | | 無し 無し V型 下向き・横向き D16×D16 | 箇所 | 207 | 821 | 169,947 | WB821610 単一 51号 | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------|--|----|-----|-----|---------|----|------------|
| 単一8号 | 場所打杭 | 杭径1000mm 杭長51.0m 掘削長54.1m 30-18-25BB W/C ≤55% C≥350 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 10,420,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+組立筋 D32+D22用 シングル | 個 | 30 | 311 | 9,330 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+組立筋 D32+D22用 ダブル | 個 | 30 | 311 | 9,330 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+組立筋 D25+D22用 シングル | 個 | 12 | 311 | 3,732 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+組立筋 D25+D22用 ダブル | 個 | 12 | 311 | 3,732 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+組立筋 D22+D22用 シングル | 個 | 132 | 311 | 41,052 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+組立筋 D22+D22用 ダブル | 個 | 132 | 311 | 41,052 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+帯鉄筋 D32+D16用 | 個 | 102 | 311 | 31,722 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+帯鉄筋 D25+D16用 | 個 | 39 | 311 | 12,129 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+帯鉄筋 D22+D16用 | 個 | 426 | 311 | 132,486 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 井桁筋 D22+D16用 | 個 | 4 | 215 | 860 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+スプーサー D32+D13用 | 個 | 40 | 165 | 6,600 | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|------|--|-----|------|--------|--------------|--------------------|------------|
| 単一8号 | 場所打杭 | 杭径1000mm 杭長51.0m 掘削長54.1m 30-18-25BB W/C ≦55% C≧350 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 10,420,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+スベークサー D25+D13用 | 個 | 16 | 165 | 2,640 | | |
| 鉄筋かご用 無溶接金具 | | 主筋+スベークサー D22+D13用 | 個 | 176 | 160 | 28,160 | | |
| 杭頭処理 | | 1,000mm | 本 | 1 | 23,790 | 23,790 | WB230350 単一 52号 | |
| 積込（コンクリート殻） | | 全ての費用 | m 3 | 1.1 | 1,291 | 1,420.1 | CB224260 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1.1 | 1,841 | 2,025.1 | CB227010 | |
| 処分費（m 3） | | | m 3 | 1.1 | 1,880 | 2,068 | WB020051 単一 53号 | |
| 安定液費 | | | m 3 | 33.9 | 7,456 | 252,758.4 | WYB00062 単一 54号 | |
| 計 | | | | | | 10,411,561.6 | | |
| 単価 | | | | | | 10,420,000 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------------------|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一9号 | 積込 (ルーズ) | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 250. 5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込 (ルーズ) | | 土砂 土量50, 000m3未満 | m 3 | 1 | 250. 5 | 250. 5 | CB210020 | |
| 計 | | | | | | 250. 5 | | |
| 単価 | | | | | | 250. 5 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一10号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 401. 8 |
| 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 0. 3km以下 | m 3 | 1 | 401. 8 | 401. 8 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 401. 8 | | |
| 単価 | | | | | | 401. 8 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--|-----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単一11号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 113 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 5. 0km以下 | m 3 | 1 | 1, 113 | 1, 113 | CB210110 | |
| | 計 | | | | | 1, 113 | | |
| | 単価 | | | | | 1, 113 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|------|-------------|-----|-----|-------------|--------------|--------------------|---------|
| 単一12号 | 泥水处理 | | 単位 | m3 | 数量 | 410 | 単価 | 44, 310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 側溝清掃車運搬 | | 22. 0 k m以下 | m 3 | 410 | 12, 800 | 5, 248, 000 | WB232010 単一 55号 | |
| 処分費（m 3） | | | m 3 | 410 | 20, 000 | 8, 200, 000 | WB020051 単一 56号 | |
| プラントの設置撤去 | | | 基・回 | 3 | 1, 573, 000 | 4, 719, 000 | WYB00004 単一 57号 | |
| 計 | | | | | | 18, 167, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 44, 310 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|---|-----|----|--------|----------------------------|----------|--|--|
| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一13号 | 基礎材 | RC-40 t=200mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 824 | |
| 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 40～0 全ての費用 | m 2 | 1 | 1, 824 | 1, 824 | CB221110 | | |
| 計 | | | | | | 1, 824 | | | |
| 単価 | | | | | | 1, 824 | 円／m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--|-----|----|--------|----------------------------|--|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 均しコンクリート | 18-8-40BB W/C≦65% t=100mm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 2,714 |
| 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 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 27,140 | 27,140 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 27,140 | | |
| 単価 | | | | | | 2,714 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|-----|-----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単一15号 | コンクリートはつり | 鉄筋構造物 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 69,530 |
| | 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 人力施工 無し 無し | m 3 | 1 | 63,230 | 63,230 | WB824010 単一 58号 | |
| | 積込 (コンクリート殻) | 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,291 | 1,291 | CB224260 | |
| | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2,008 | 2,008 | CB227010 | |
| | 処分費 (t) | | t | 2.5 | 1,200 | 3,000 | WB020052 単一 59号 | |
| | 計 | | | | | 69,529 | | |
| | 単価 | | | | | 69,530 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------|-------------------------|-----|----|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一16号 | コンクリート表面処理 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 6, 606 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート表面処理工（ウォータージェット工） | | 300m2未満 無 無 無 無 (単価に含む) | m 2 | 1 | 6, 606 | 6, 606 | WB813310 単一 60号 |
| 計 | | | | | | 6, 606 | |
| 単価 | | | | | | 6, 606 | 円／m2 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|----------|----------------|----|----|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一17号 | コンクリート削孔 | φ 26 削孔深250mm | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 1, 073 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート削孔（電動ハンマドリル） | | 200mm以上400mm以下 | 孔 | 1 | 1, 073 | 1, 073 | CB224410 |
| 計 | | | | | | 1, 073 | |
| 単価 | | | | | | 1, 073 | 円／箇所 |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | |
|----------------|----------|----------------|----|----|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一18号 | コンクリート削孔 | φ 39 削孔深445mm | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 2, 280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート削孔（さく岩機） | | 400mm以上600mm未満 | 孔 | 1 | 2, 280 | 2, 280 | CB224420 |
| 計 | | | | | | 2, 280 | |
| 単価 | | | | | | 2, 280 | 円／箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|----------|----------------|----|----|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一19号 | コンクリート削孔 | φ 42 削孔深490mm | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 2, 280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート削孔（さく岩機） | | 400mm以上600mm未満 | 孔 | 1 | 2, 280 | 2, 280 | CB224420 |
| 計 | | | | | | 2, 280 | |
| 単価 | | | | | | 2, 280 | 円／箇所 |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | |
|--------|--------|---|-----|----|---------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一20号 | コンクリート | 30-12-40BB W/C≦50% | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 26, 040 |
| 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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 26, 040 | 26, 040 | CB240010 |
| 計 | | | | | | 26, 040 | |
| 単価 | | | | | | 26, 040 | 円／m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------------|----|----|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一21号 | アンカー挿入 | D16 挿入長240mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 1, 627 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー筋挿入（コンクリート沓座拡幅） | | | 本 | 1 | 1, 249 | 1, 249 | CB434220 |
| 注入材（材料費） | | 0. 118kg/本 | 本 | 1 | 377. 6 | 377. 6 | CB434222 |
| 計 | | | | | | 1, 626. 6 | |
| 単価 | | | | | | 1, 627 | 円／本 |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一22号 | アンカー挿入 | D29 挿入長435mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2, 337 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー筋挿入（コンクリート沓座拡張） | | | 本 | 1 | 1, 249 | 1, 249 | CB434220 | |
| 注入材（材料費） | | 0. 34kg/本 | 本 | 1 | 1, 088 | 1, 088 | CB434222 | |
| 計 | | | | | | 2, 337 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 337 | 円／本 | |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一23号 | アンカー挿入 | D32 挿入長480mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2, 555 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー筋挿入（コンクリート沓座拡張） | | | 本 | 1 | 1, 249 | 1, 249 | CB434220 | |
| 注入材（材料費） | | 0. 408kg/本 | 本 | 1 | 1, 306 | 1, 306 | CB434222 | |
| 計 | | | | | | 2, 555 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 555 | 円／本 | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|----------|----------|--------------------|----------|
| 単一24号 | 鉄筋 | SD345 D16～25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 158, 800 |
| 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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 1 | 158, 800 | 158, 800 | WB810010 単一 61号 | |
| 計 | | | | | | 158, 800 | | |
| 単価 | | | | | | 158, 800 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|----|--|----|--------|----------|-------------|--------------------|----------|
| 単一25号 | 鉄筋 | SD345 D29～32 | 単位 | t | 数量 | 23. 44 | 単価 | 171, 200 |
| 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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 23. 44 | 159, 800 | 3, 745, 712 | WB810010 単一 62号 | |
| ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価] | | D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無 | 箇所 | 34 | 868 | 29, 512 | WB810110 単一 63号 | |
| ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価] | | D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無 | 箇所 | 46 | 1, 020 | 46, 920 | WB810110 単一 64号 | |
| エンクロースト溶接[施工費] | | D29+D29 | 箇所 | 94 | 1, 400 | 131, 600 | | |
| エンクロースト溶接[施工費] | | D32+D32 | 箇所 | 34 | 1, 700 | 57, 800 | | |
| 計 | | | | | | 4, 011, 544 | | |
| 単価 | | | | | | 171, 200 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| 1 次単価表 | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
|--------------------|----|---|----|--------|----------|----------------------------|--------------------|--|--|
| 単一26号 | 鉄筋 | SD345 D38 | 単位 | t | 数量 | 23. 22 | 単価 | 174, 500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工〔市場単価〕 | | SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物) | t | 23. 22 | 162, 900 | 3, 782, 538 | WB810010 単一 65号 | | |
| ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕 | | D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無 | 箇所 | 118 | 2, 272 | 268, 096 | WB810110 単一 66号 | | |
| 計 | | | | | | 4, 050, 634 | | | |
| 単価 | | | | | | 174, 500 | 円／t | | |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------|-------------------|----|----|-----|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－27号 | 機械式鉄筋定着加工 | D16 1m超～2m以下 片側定着 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D16用 1m超2m以下 片側定着 | 箇所 | 1 | 280 | 280 | | |
| 計 | | | | | | 280 | | |
| 単価 | | | | | | 280 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－28号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 10, 260 |
| 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 | 10, 260 | 10, 260 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 10, 260 | | |
| 単価 | | | | | | 10, 260 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|----|-----------------|------|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－29号 | 足場 | | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5, 543 |
| 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 | 5, 543 | 5, 543 | WB252110 単－ 67号 | |
| 計 | | | | | | 5, 543 | | |
| 単価 | | | | | | 5, 543 | 円／掛m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一30号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装厚5cm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 733. 3 |
| 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 | m | 1 | 733. 3 | 733. 3 | CB430510 | |
| 計 | | | | | | 733. 3 | | |
| 単価 | | | | | | 733. 3 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------------------------|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一31号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚5cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 623. 5 |
| 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 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 623. 5 | 623. 5 | CB430310 | |
| 計 | | | | | | 623. 5 | | |
| 単価 | | | | | | 623. 5 | 円／m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|-----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一32号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2, 526 |
| 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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 9. 0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 2, 526 | 2, 526 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 2, 526 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 526 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|---------|----|-------|-----|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一33号 | 殻処分 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 2. 35 | 800 | 1, 880 | WB020052 単一 68号 | |
| 計 | | | | | | 1, 880 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 880 | 円／m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一34号 | 敷鉄板 | 引継ぎ資材 22×1524×6096 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 14, 150 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1, 524×6, 096 (mm) 無 208日 有 720日 無 | 枚 | 1 | 14, 150 | 14, 150 | WB253630 単一 69号 | |
| 計 | | | | | | 14, 150 | | |
| 単価 | | | | | | 14, 150 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一35号 | 敷鉄板 | 引継ぎ資材 22×1524×3048 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7, 072 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1, 524×3, 048 (mm) 無 208日 有 720日 無 | 枚 | 1 | 7, 072 | 7, 072 | WB253630 単一 70号 | |
| 計 | | | | | | 7, 072 | | |
| 単価 | | | | | | 7, 072 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|----------------|-----|-------------------------------|-----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一36号 | 覆工板 | 引継ぎ資材 1000×2000 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 12 | | 6, 581 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 覆工板賃料 | | 覆工板(鋼製 補強型) 6. 9月 有 36月 無 | m 2 | 12 | 4, 657 | 55, 884 | WB251920 単一 71号 | |
| 覆工板受桁(鋼製山留材)賃料 | | H-300 供用日 208日 総供用日1080日 整備費無 | t | 1. 2 | 19, 240 | 23, 088 | WYB00007 単一 72号 | |
| 計 | | | | | | 78, 972 | | |
| 単価 | | | | | | 6, 581 | 円／m2 | |

| | | | | | | | | |
|----------------|-----|-------------------------------|-----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一37号 | 覆工板 | 引継ぎ資材 1000×3000 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 18 | | 6, 581 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 覆工板賃料 | | 覆工板(鋼製 補強型) 6. 9月 有 36月 無 | m 2 | 18 | 4, 657 | 83, 826 | WB251920 単一 71号 | |
| 覆工板受桁(鋼製山留材)賃料 | | H-350 供用日 208日 総供用日1080日 整備費無 | t | 1. 8 | 19, 240 | 34, 632 | WYB00009 単一 73号 | |
| 計 | | | | | | 118, 458 | | |
| 単価 | | | | | | 6, 581 | 円／m2 | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|-----------------|------|-----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単一38号 | 足場 | | 単位 | 掛m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5, 024 |
| 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 不要 標準 | 掛m 2 | 1 | 5, 024 | 5, 024 | WB252110 単一 74号 | |
| 計 | | | | | | 5, 024 | | |
| 単価 | | | | | | 5, 024 | 円／掛m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 09 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 09 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 単一39号 | 吸音パネ | 設置・撤去 支給品 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 4, 070 |
|-------|--------------|-----------|----|--------|--------|----------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 吸音パネル | 設置 | 枚 | 1 | 2, 646 | 2, 646 | WYB00046 | 単一 75号 | |
| 吸音パネル | 撤去 | 枚 | 1 | 1, 424 | 1, 424 | WYB00047 | 単一 76号 | |
| 吸音パネル | 支給品 | 枚 | 1 | 0 | 0 | WYB00048 | 単一 77号 | |
| S字フック | 吸音パネル付属品 支給品 | 個 | 2 | 0 | 0 | WYB00049 | 単一 78号 | |
| バンジー | 吸音パネル付属品 支給品 | 個 | 2 | 0 | 0 | WYB00050 | 単一 79号 | |
| 計 | | | | | 4, 070 | | | |
| 単価 | | | | | 4, 070 | 円／枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|--------|--------------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一40号 | ポンプ 排水 | 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 32 | | 18, 320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ポンプ設置・撤去 | | | 箇所 | 1 | 94, 210 | 94, 210 | WB252320 単一 80号 | |
| ポンプ運転 | | 0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水 | 日 | 32 | 15, 370 | 491, 840 | WB252310 単一 81号 | |
| 計 | | | | | | 586, 050 | | |
| 単価 | | | | | | 18, 320 | 円／日 | |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一41号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 17, 340 |
| 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 | 17, 340 | 17, 340 | WB010212 単一 83号 | |
| 計 | | | | | | 17, 340 | | |
| 単価 | | | | | | 17, 340 | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|-------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| 単一42号 | 六価クロム溶出試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | 1 | 単価 | 7, 500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六価クロム溶出試験費 | | 諸経費込み | 検体 | 1 | 7, 500 | 7, 500 | | |
| 計 | | | | | | 7, 500 | | |
| 単価 | | | | | | 7, 500 | 円／検体 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0 | |
|-----------|-----------|------------------------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| 単一43号 | 水セメント比測定費 | | 単位 | 回 | 数量 | 2 | 単価 | 42, 300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 水セメント比測定費 | | 機器使用料, 測定費, 運搬費, 諸雑費含む 諸経費込み | 回 | 2 | 42, 300 | 84, 600 | | |
| 計 | | | | | | 84, 600 | | |
| 単価 | | | | | | 42, 300 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |