

鏡

1. 工事名

| | |
|------|---------------------|
| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 |
| 工事地名 | 鳥取県東伯郡北栄町国坂地内 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 8年 3月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 8年 1月 |
| 2) 事務所名 | 倉吉河川国道事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 1 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3141010025 | 1 4) 単価適用年月 | 2026年 2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 | 2026年 2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 舗装工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 332日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 2月26日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 鳥取県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 倉吉 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道9号 | 2 2) 処 分 費 等 | 18,800 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 8年 1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： |
|----------|-------|----------|---------|

設計総括表

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | 事業区分 | | | |
|------------------------|--------------------------|----|----|-------------|---------|------|----|
| | | | | 工事区分 | 道路新設・改築 | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 舗装 | 式 | 1 | | 190,869,516 | | | |
| 道路土工 | 式 | 1 | | 19,739,974 | | | |
| 路体盛土工 | 式 | 1 | | 11,560,420 | | | |
| 法面整形工(ICT) | 式 | 1 | | 631,250 | | | |
| 防草コンクリート | 式 | 1 | | 7,548,304 | | | |
| 舗装工 | 式 | 1 | | 148,808,900 | | | |
| 排水性舗装工 (路肩舗装A) | 式 | 1 | | 15,147,750 | | | |
| 排水性舗装工(ICT) (車道舗装A) | 式 | 1 | | 133,661,150 | | | |
| 排水構造物工 | 式 | 1 | | 16,054,890 | | | |
| 側溝工 | 式 | 1 | | 15,190,270 | | | |
| 集水柵・マンホール工 | 式 | 1 | | 864,620 | | | |
| 縁石工 | 式 | 1 | | 670,259 | | | |
| 縁石工 | 式 | 1 | | 670,259 | | | |

設計総括表

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------|--------------------------|----|----|-----------|---------|------|----|
| | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 防護柵工 | 式 | 1 | | 785,190 | | | |
| 路側防護柵工 | 式 | 1 | | 785,190 | | | |
| 標識工 | 式 | 1 | | 87,107 | | | |
| 作業土工 | 式 | 1 | | 235 | | | |
| 小型標識工 (S-1型) | 式 | 1 | | 13,912 | | | |
| 小型標識工 (S-2型) | 式 | 1 | | 57,040 | | | |
| 小型標識工 (S-3型) | 式 | 1 | | 15,920 | | | |
| 道路付属施設工 | 式 | 1 | | 4,267,646 | | | |
| 作業土工 | 式 | 1 | | 330,212 | | | |
| ケーブル配管工 | 式 | 1 | | 843,104 | | | |
| 照明工 | 式 | 1 | | 53,830 | | | |
| ノース工 | 式 | 1 | | 3,040,500 | | | |
| 構造物撤去工 | 式 | 1 | | 163,750 | | | |

設計総括表

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------|----|----|-------------|---------|------|------|
| | | | | 工事区分 | 舗装 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 構造物取壊し工 | 式 | 1 | | 94,740 | | | |
| 運搬処理工 | 式 | 1 | | 69,010 | | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | | 291,800 | | | |
| 交通管理工 | 式 | 1 | | 291,800 | | | |
| 直接工事費 | 式 | 1 | | 190,869,516 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | | 19,397,180 | | | |
| 共通仮設費 | 式 | 1 | | 3,155,180 | | | |
| 技術管理費 | 式 | 1 | | 1,514,180 | | | |
| 現場環境改善費 (率計上) | 式 | 1 | | 1,641,000 | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | 式 | 1 | | 16,242,000 | | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | | 210,266,696 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | | 49,490,000 | | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | | 259,756,696 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|-------------------------|------------------------------|----|-------|-------|-------------|--------------|---------------|------|--|
| 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 | |
| 舗装 | | 式 | 1 | | 190,869,516 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 19,739,974 | | | | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 11,560,420 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1,150 | 4,920 | 5,658,000 | | | 単-1号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 50 | 712.4 | 35,620 | | | 単-2号 | |
| 土材料 | | m3 | 1,200 | 4,889 | 5,866,800 | | | 単-3号 | |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 631,250 | | | | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 1,250 | 505 | 631,250 | | | 単-4号 | |
| 防草コンクリート | | 式 | 1 | | 7,548,304 | | | | |
| 張りコンクリート (1号張コンクリート) | 18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無し | m2 | 750 | 3,206 | 2,404,500 | | | 単-5号 | |
| 張りコンクリート (2号張コンクリート) | 18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無し | m2 | 572 | 3,773 | 2,158,156 | | | 単-6号 | |
| 張りコンクリート (3号張コンクリート) | 18-8-40(高炉)コンクリート ト夜間割増無し | m2 | 47 | 3,515 | 165,205 | | | 単-7号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------|---|----|--------|-------|-------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | 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 | |
| 張りコンクリート (4号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無 | m2 | 794 | 3,499 | 2,778,206 | | | 単-8号 | |
| 張りコンクリート (5号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無 | m2 | 13 | 3,249 | 42,237 | | | 単-9号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 148,808,900 | | | | |
| 排水性舗装工 (路肩舗装A) | | 式 | 1 | | 15,147,750 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) (路盤) | クランッシュ RC-30 仕上り 厚 100mm | m2 | 2,100 | 1,188 | 2,494,800 | | | 単-10号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 2,220 | 2,557 | 5,676,540 | | | 単-11号 | |
| 排水性舗装・表層(車道・路肩部) | | m2 | 2,390 | 2,919 | 6,976,410 | | | 単-12号 | |
| 排水性舗装工(ICT) (車道舗装A) | | 式 | 1 | | 133,661,150 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 再生クランッシュ RC-40 仕上り 厚 200mm | m2 | 12,760 | 1,090 | 13,908,400 | | | 単-13号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整砕石 M-40 仕上り 厚 150mm | m2 | 12,550 | 1,177 | 14,771,350 | | | 単-14号 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り 厚 80mm | m2 | 12,510 | 3,247 | 40,619,970 | | | 単-15号 | |
| 基層(車道・路肩部) | 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 12,040 | 2,463 | 29,654,520 | | | 単-16号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|-------------------------------|----------------------------------|----|--------|---------|------------|--------------|---------------|-------|--|
| 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 | |
| 排水性舗装・表層 (車道・路肩部) | | m2 | 11,890 | 2,919 | 34,706,910 | | | 単-17号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 16,054,890 | | | | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 15,190,270 | | | | |
| プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) | B300-H300 | m | 1,429 | 10,630 | 15,190,270 | | | 単-18号 | |
| 集水桝・マンホール工 | | 式 | 1 | | 864,620 | | | | |
| 現場打ち集水桝 (1号集水桝) | 現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 16 | 38,210 | 611,360 | | | 単-19号 | |
| 現場打ち集水桝 (2号集水桝) | 現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 2 | 40,180 | 80,360 | | | 単-20号 | |
| 現場打ち集水桝 (3号集水桝) | 現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無 | 箇所 | 1 | 172,900 | 172,900 | | | 単-21号 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 670,259 | | | | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 670,259 | | | | |
| アスカープ | 細粒度アスコン(13) 215cm 2以上235cm2未満 | m | 443 | 1,513 | 670,259 | | | 単-22号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 785,190 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|--------|---------|--------------|---------------|-------|--|
| 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 | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 785,190 | | | | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無 | m | 3 | 25,250 | 75,750 | | | 単-23号 | |
| ガードレール | 塗装品 Gr-SB-2E 21m未満 曲線部補正無 | m | 4 | 69,630 | 278,520 | | | 単-24号 | |
| ガードパイプ | Gp-A-3E 塗装品 20m以上50m未満 | m | 19 | 22,680 | 430,920 | | | 単-25号 | |
| 標識工 | | 式 | 1 | | 87,107 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 235 | | | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 2 | 117.7 | 235 | | | 単-26号 | |
| 小型標識工 (S-1型) | | 式 | 1 | | 13,912 | | | | |
| 標識基礎 | 単柱式 | 基 | 2 | 6,956 | 13,912 | | | 単-27号 | |
| 小型標識工 (S-2型) | | 式 | 1 | | 57,040 | | | | |
| 標識基礎 | 単柱式 | 基 | 4 | 14,260 | 57,040 | | | 単-28号 | |
| 小型標識工 (S-3型) | | 式 | 1 | | 15,920 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|---------------|--------------------------|----|----|--------|-----------|--------------|---------------|-------|--|
| 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 | |
| 標識基礎 | 単柱式 | 基 | 1 | 15,920 | 15,920 | | | 単-29号 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 4,267,646 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 330,212 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 8 | 225.1 | 1,800 | | | 単-30号 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 42 | 1,829 | 76,818 | | | 単-31号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 7 | 1,671 | 11,697 | | | 単-32号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 43 | 3,191 | 137,213 | | | 単-33号 | |
| 基面整正 | | m2 | 2 | 365.2 | 730 | | | 単-34号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 20 | 117.7 | 2,354 | | | 単-35号 | |
| 土材料 | | m3 | 20 | 4,980 | 99,600 | | | 単-36号 | |
| ケーブル配管工 | | 式 | 1 | | 843,104 | | | | |
| 1号管路 | FEP50×4条 | m | 20 | 2,785 | 55,700 | | | 単-37号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|----------------------------|--------------------------|----|-----|-----------|-----------|--------------|---------------|-------|--|
| 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 | |
| 2号管路 | FEP50×4条 | m | 60 | 2,484 | 149,040 | | | 単-38号 | |
| 3号管路 | FEP50×1条 | m | 196 | 753.9 | 147,764 | | | 単-39号 | |
| プレキャストハットホル設置 (1号ハットホル) | 1200×600×1000 | 個所 | 1 | 490,600 | 490,600 | | | 単-40号 | |
| 照明工 | | 式 | 1 | | 53,830 | | | | |
| 1号道路照明柱基礎 | Φ500×1700 | 基 | 1 | 53,830 | 53,830 | | | 単-41号 | |
| ノズ工 | | 式 | 1 | | 3,040,500 | | | | |
| 1号合流ノズ | | 箇所 | 1 | 233,500 | 233,500 | | | 単-42号 | |
| 1号分流ノズ | | 箇所 | 1 | 1,407,000 | 1,407,000 | | | 単-43号 | |
| 2号分流ノズ | | 箇所 | 1 | 1,400,000 | 1,400,000 | | | 単-44号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 163,750 | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 94,740 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 10 | 9,474 | 94,740 | | | 単-45号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|------------------|--------------------------|----|----|--------|-------------|--------------|---------------|-------|--|
| 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 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 69,010 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 10 | 5,021 | 50,210 | | | 単-46号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 10 | 1,880 | 18,800 | | | 単-47号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 291,800 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 291,800 | | | | |
| 交通誘導警備員 B(昼間) | | 人日 | 20 | 14,590 | 291,800 | | | 単-48号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 190,869,516 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 19,397,180 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 3,155,180 | | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,514,180 | | | | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,221,000 | | | 内-1号 | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 63,180 | | | 内-2号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和7年度北条道路国坂地区第1舗装工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 舗装 | | |
|---------------|--------------------------|----|----|----|-------------|--------------|---------------|------|--|
| 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 | |
| 道路工事完成図等作成費 | | 式 | 1 | | 230,000 | | | 内-3号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,641,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 16,242,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 210,266,696 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 49,490,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 259,756,696 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 39,123,304 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 298,880,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 29,888,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 328,768,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|------|----------|--------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一1号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,920 |
| 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 | 4,920 | 4,920 | CB210510 | | |
| | 計 | | | | | 4,920 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,920 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|------|----------|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一2号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 712.4 |
| 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 | 712.4 | 712.4 | CB210510 | | |
| | 計 | | | | | 712.4 | | | |
| | 単価 | | | | | 712.4 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|-----|----|-----|-------|-------|---------|----------|----|-------|
| 単-3号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,889 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土材料 | | m 3 | 1.111 | 4,400 | 4,888.4 | CB210550 | | |
| | 計 | | | | | 4,888.4 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,889 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|----------------|-----------------------|-----|----|-----|-----|----------|----|-----|
| 単-4号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締め無し | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 505 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 法面整形 (ICT) | 盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 505 | 505 | CB220070 | | |
| | 計 | | | | | 505 | | | |
| | 単価 | | | | | 505 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 張りコンクリート (1号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,206 |
|-----------|--|--------------------------|----|-------|----------|--------------------|----|-------|
| 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 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m 2 | 1 | 3,124 | 3,124 | WB240730 単- 49号 | | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 1 | 81.31 | 81.31 | WB240740 単- 50号 | | |
| 計 | | | | | 3,205.31 | | | |
| 単価 | | | | | 3,206 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一6号 | 張りコンクリート (2号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m2 | 数量 | 572 | 単価 | 3,773 |
|-----------|--|--------------------------|-----|-------|--------------|----------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠工 | 防草コンクリート | m 2 | 67 | 4,845 | 324,615 | WB240720 | 単一 | 51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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m 2 | 572 | 3,124 | 1,786,928 | WB240730 | 単一 | 49号 |
| 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 572 | 81.31 | 46,509.32 | WB240740 | 単一 | 50号 |
| 計 | | | | | 2,158,052.32 | | | |
| 単価 | | | | | 3,773 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一7号 | 張りコンクリート (3号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m2 | 数量 | 47 | 単価 | 3,515 |
|-----------|--|--------------------------|----|-------|------------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠工 | 防草コンクリート | m 2 | 3 | 4,845 | 14,535 | WB240720 単一 51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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m 2 | 47 | 3,124 | 146,828 | WB240730 単一 49号 | | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 47 | 81.31 | 3,821.57 | WB240740 単一 50号 | | |
| 計 | | | | | 165,184.57 | | | |
| 単価 | | | | | 3,515 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一8号 | 張りコンクリート (4号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m2 | 数量 | 794 | 単価 | 3,499 |
|-----------|--|--------------------------|-----|-------|--------------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠工 | 防草コンクリート | m 2 | 48 | 4,845 | 232,560 | WB240720 単一 51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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m 2 | 794 | 3,124 | 2,480,456 | WB240730 単一 49号 | | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 794 | 81.31 | 64,560.14 | WB240740 単一 50号 | | |
| 計 | | | | | 2,777,576.14 | | | |
| 単価 | | | | | 3,499 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | 張りコンクリート (5号張コンクリート) | 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 | 単位 | m2 | 数量 | 13 | 単価 | 3,249 |
|-----------|-------------------------|---|-----|-----|-------|-----------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠工 | | 防草コンクリート | m 2 | 0.8 | 4,845 | 3,876 | WB240720 単- 51号 | |
| コンクリート打設工 | | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m 2 | 13 | 2,869 | 37,297 | WB240730 単- 52号 | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 13 | 81.31 | 1,057.03 | WB240740 単- 50号 | |
| 計 | | | | | | 42,230.03 | | |
| 単価 | | | | | | 3,249 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-10号 | 下層路盤(車道・路肩部) (路盤) | クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,188 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,188 | 1,188 | CB410031 | |
| 計 | | | | | | 1,188 | | |
| 単価 | | | | | | 1,188 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-11号 | 基層(車道・路肩部) | 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m 超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,557 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20)DS3000 プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,557 | 2,557 | CB410240 | |
| 計 | | | | | | 2,557 | | |
| 単価 | | | | | | 2,557 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|-------|------------------|--|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 排水性舗装・表層（車道・路肩部） | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,919 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 排水性舗装・表層（車道・路肩部） | 2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り) | m 2 | 1 | 2,919 | 2,919 | | CB410510 | |
| | 計 | | | | | 2,919 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,919 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|-------|-------------------|-------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 下層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,090 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 下層路盤（車道・路肩部）（ICT） | 200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 | m 2 | 1 | 1,090 | 1,090 | | CB410080 | |
| | 計 | | | | | 1,090 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,090 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-------------------|------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40 | m 2 | 1 | 1,177 | 1,177 | CB410090 | |
| | 計 | | | | | 1,177 | | |
| | 単価 | | | | | 1,177 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|--------------|--|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-15号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り厚 80mm | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,247 | 3,247 | CB410040 | |
| | 計 | | | | | 3,247 | | |
| | 単価 | | | | | 3,247 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|-------|------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 基層(車道・路肩部) | 改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,463 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 基層(車道・路肩部) | 3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用 | m2 | 1 | 2,463 | 2,463 | | CB410240 | |
| | 計 | | | | | 2,463 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,463 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|-------|------------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 排水性舗装・表層(車道・路肩部) | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,919 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 排水性舗装・表層(車道・路肩部) | 2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り) | m2 | 1 | 2,919 | 2,919 | | CB410510 | |
| | 計 | | | | | 2,919 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,919 | | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-------------------------------|--|----|----|--------|--------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-18号 | プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) | B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 10,630 |
| 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 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 1 | 10,630 | 10,630 | WB821410 単- 53号 | |
| 計 | | | | | | 10,630 | | |
| 単価 | | | | | | 10,630 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-----------------|--------------------|--|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-19号 | 現場打ち集水樹 (1号集水樹) | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 38,210 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 38,210 | 38,210 | CB222950 | |
| 計 | | | | | | 38,210 | | |
| 単価 | | | | | | 38,210 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-----------------|--------------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-20号 | 現場打ち集水樹 (2号集水樹) | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 40,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 40,180 | 40,180 | CB222950 |
| 計 | | | | | | 40,180 | |
| 単価 | | | | | | 40,180 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-----------------|--------------------|---|----|----|---------|---------|--------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-21号 | 現場打ち集水樹 (3号集水樹) | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 172,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | | 18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 パッホコ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 166,800 | 166,800 | CB222950 |
| 足掛金物(材料費) | | | 個 | 2 | 3,050 | 6,100 | WYB00004 単一 54号 |
| 計 | | | | | | 172,900 | |
| 単価 | | | | | | 172,900 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | アスカーブ | 細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,513 |
|-------|-------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスカーブ | | 215cm2以上235cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用 | m | 1 | 1,513 | 1,513 | CB410330 | |
| 計 | | | | | | 1,513 | | |
| 単価 | | | | | | 1,513 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-23号 | ガードレール | 塗装品 Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 25,250 |
|--------------------|--------|----------------------------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵設置工(材料費を除く手間のみ) | | 土中建込 Gr-A-4E 塗装品 21m未満 無 無 | m | 1 | 5,088 | 5,088 | WB810540 単一 55号 | |
| ガードレール(材料費) | | Gr-A-4E 景観色 | m | 1 | 20,160 | 20,160 | WYB00013 単一 56号 | |
| 計 | | | | | | 25,248 | | |
| 単価 | | | | | | 25,250 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----------|---------------------------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-24号 | カーポートレール | 塗装品 Gr-SB-2E 21m未満 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 69,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| カーポートレール設置 | | Gr-SB-2E | m | 1 | 2,708 | 2,708 | WYB00005 単一 57号 | |
| カーポートレール(材料費) | | Gr-SB-2E 景観色 | m | 1 | 66,920 | 66,920 | WYB00049 単一 58号 | |
| 計 | | | | | | 69,628 | | |
| 単価 | | | | | | 69,630 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----------|------------------------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-25号 | カーポートパイプ | Gp-A-3E 塗装品 20m以上50m未満 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 22,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| カーポートパイプ設置 | | Gp-A-3E 景観色 20m以上50m未満 | m | 1 | 2,776 | 2,776 | WYB00027 単一 59号 | |
| カーポートパイプ(材料費) | | Gp-A-3E 景観色 | m | 1 | 19,900 | 19,900 | WYB00015 単一 60号 | |
| 計 | | | | | | 22,676 | | |
| 単価 | | | | | | 22,680 | 円/m | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-26号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| 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 | 117.7 | 117.7 | CB210610 | |
| | 計 | | | | | 117.7 | | |
| | 単価 | | | | | 117.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-------------|-----|-----|-------|--------|----------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-27号 | 標識基礎 | 単柱式 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識基礎設置(単柱式) | 土工有 | m 3 | 0.163 | 42,670 | 6,955.21 | WYB00001 単一 61号 | |
| | 計 | | | | | 6,955.21 | | |
| | 単価 | | | | | 6,956 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一28号 | 標識基礎 | 単柱式 | 単位 | 基 | 数量 | 金額 | 単価 | 14,260 |
|-------------|------|-----|----|-----|-------|--------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識基礎設置(単柱式) | | 土工有 | | m 3 | 0.334 | 42,670 | 14,251.78 | WYB00007 単一 62号 |
| 計 | | | | | | | 14,251.78 | |
| 単価 | | | | | | | 14,260 | 円/基 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一29号 | 標識基礎 | 単柱式 | 単位 | 基 | 数量 | 金額 | 単価 | 15,920 |
|-------------|------|-----|----|-----|-------|--------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識基礎設置(単柱式) | | 土工有 | | m 3 | 0.373 | 42,670 | 15,915.91 | WYB00011 単一 63号 |
| 計 | | | | | | | 15,915.91 | |
| 単価 | | | | | | | 15,920 | 円/基 |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-30号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 225.1 |
| 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 | 225.1 | 225.1 | CB210030 | |
| | 計 | | | | | 225.1 | | |
| | 単価 | | | | | 225.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 1,829 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 床掘り | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,829 | 1,829 | CB210030 | |
| | 計 | | | | | 1,829 | | |
| | 単価 | | | | | 1,829 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,671 |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 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 | 1,671 | 1,671 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 1,671 | | |
| 単価 | | | | | | 1,671 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 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 | 3,191 |
|-------|-----|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,191 | 3,191 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 3,191 | | |
| 単価 | | | | | | 3,191 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 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 | 365.2 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|----------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 365.2 | 365.2 | CB210080 | | |
| 計 | | | | | | 365.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 365.2 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-35号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 117.7 |
|-------|----|------------|-----|----|-------|-------|----------|----|-------|
| 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 | 117.7 | 117.7 | CB210610 | | |
| 計 | | | | | | 117.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 117.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-36号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|-----|-----|-----|-------|-------|----------|-------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 1 | | 4,980 | |
| 土材料 | | m 3 | 1.2 | 4,150 | 4,980 | CB210550 | | |
| コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | 4,980 | | | |
| 単価 | | | | | 4,980 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37号 | 1号管路 | FEP50×4条 | 単位 | m | 数量 | 20 | 単価 | 2,785 |
|----------------------|-------------------------------|----------|----|-------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0% | m | 20 | 1,862 | 37,240 | WE110500 単- 64号 | | |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | m | 20 | 94.65 | 1,893 | WE122200 単- 65号 | | |
| 埋設標識シート(材料費) | 300mm 2倍 | m | 20 | 376 | 7,520 | WYB00022 単- 66号 | | |
| ヘルマウス(材料費) | FEP 50mm | 個 | 4 | 570 | 2,280 | WYB00025 単- 67号 | | |
| FEP接続材料(材料費) | FEP 50mm | 組 | 4 | 1,690 | 6,760 | WYB00026 単- 68号 | | |
| 計 | | | | | 55,693 | | | |
| 単価 | | | | | 2,785 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-38号 | 2号管路 | FEP50×4条 | 単位 | m | 数量 | 60 | 単価 | 2,484 |
|----------------------|-------------------------------|----------|----|-------|---------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0% | m | 60 | 1,862 | 111,720 | WE110500 単一 64号 | | |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | m | 60 | 94.65 | 5,679 | WE122200 単一 65号 | | |
| 埋設標識シート(材料費) | 300mm 2倍 | m | 60 | 376 | 22,560 | WYB00029 単一 69号 | | |
| ヘルマウス(材料費) | FEP 50mm | 個 | 4 | 570 | 2,280 | WYB00030 単一 67号 | | |
| FEP接続材料(材料費) | FEP 50mm | 組 | 4 | 1,690 | 6,760 | WYB00032 単一 68号 | | |
| 計 | | | | | 148,999 | | | |
| 単価 | | | | | 2,484 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | 3号管路 | FEP50×1条 | 単位 | m | 数量 | 196 | 単価 | 753.9 |
|----------------------|-------------------------------|----------|-----|-------|-----------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | m | 196 | 465.4 | 91,218.4 | WE110500 単一 70号 | | |
| 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | m | 196 | 94.65 | 18,551.4 | WE122200 単一 65号 | | |
| 埋設標識シート(材料費) | 150mm 2倍 | m | 196 | 188 | 36,848 | WYB00034 単一 71号 | | |
| ヘルマウス(材料費) | FEP 50mm | 個 | 2 | 570 | 1,140 | WYB00035 単一 72号 | | |
| 計 | | | | | 147,757.8 | | | |
| 単価 | | | | | 753.9 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一40号 | プレキャストハンドホール設置 (1号ハンドホール) | 1200×600×1000 | 単位 | 個所 | 数量 | 1 | 単価 | 490,600 |
|-------------|--|----------------|-----|---------|-----------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用 | m ² | 1.6 | 1,319 | 2,110.4 | CB221110 | | |
| プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 1 | 488,400 | 488,400 | CB222840 | | |
| 計 | | | | | 490,510.4 | | | |
| 単価 | | | | | 490,600 | 円/個所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一41号 | 1号道路照明柱基礎 | Φ500×1700 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 53,830 |
|------------------|--|----------------|--------|--------|-----------|----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | 基 | 1 | 6,714 | 6,714 | WE211600 | 単一 | 73号 |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0.196 | 1,319 | 258.52 | CB221110 | | |
| 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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 0.334 | 38,100 | 12,725.4 | CB240010 | | |
| 型枠 スパイラルダクト(材料費) | Φ500×0.6t | m | 1.7 | 2,980 | 5,066 | WYB00021 | 単一 | 74号 |
| アンカーボルト設置 | 4-M24×915 | kg | 15.825 | 826.2 | 13,074.61 | WYB00023 | 単一 | 75号 |
| アンカーボルト材料費 | | kg | 15.825 | 1,010 | 15,983.25 | WB812180 | 単一 | 76号 |
| 計 | | | | | 53,821.78 | | | |
| 単価 | | | | | 53,830 | | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-42号 | 1号合流ノズ | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|--------|---|----------------|-------|-------|------------|--------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | | 1 | | 233,500 |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し | m | 23.55 | 8,271 | 194,782.05 | CB422510 | |
| 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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し | m ² | 12.38 | 3,044 | 37,684.72 | WB240730 単一 77号 | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m ² | 12.38 | 81.31 | 1,006.61 | WB240740 単一 50号 | |
| 計 | | | | | | 233,473.38 | | |
| 単価 | | | | | | 233,500 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-43号 | 1号分流ノズ | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|------------------------|---|----------------|-------|----|---------|------------|--------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | | 1 | | 1,407,000 |
| 歩車道境界ブロック | 設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し | m | 24.65 | | 8,271 | 203,880.15 | CB422510 | |
| 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 18-8-40(高炉) 無し 7m3/100m2 無し | m ² | 17.38 | | 3,044 | 52,904.72 | WB240730 単一 77号 | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m ² | 17.38 | | 81.31 | 1,413.16 | WB240740 単一 50号 | |
| フラットプレート設置(支柱・接続ビーム含む) | | m | 14.34 | | 3,860 | 55,352.4 | WYB00024 単一 78号 | |
| フラットプレート材料費 | PL-3.2×650 景観色 | m | 14.34 | | 12,500 | 179,250 | WYB00036 単一 79号 | |
| フラットプレート支柱材料費 | φ114.3×4.5×2100 景観色 | 本 | 14 | | 19,250 | 269,500 | WYB00040 単一 80号 | |
| 接続ビーム材料費 | A種用 t=3.2 景観色 | 個 | 2 | | 35,900 | 71,800 | WYB00057 単一 81号 | |
| プリンカーライト設置(支柱含む) | φ200 2灯 | 箇所 | 1 | | 24,690 | 24,690 | WYB00059 単一 82号 | |
| プリンカーライト材料費 | | 基 | 1 | | 304,000 | 304,000 | WYB00058 単一 83号 | |
| プリンカーライト支柱材料費 | φ114.3×4.5×2100 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 | 本 | 1 | | 19,250 | 19,250 | WYB00061 単一 84号 | |
| クッションパッド設置 | 角型(A型+B型) | 組 | 1 | | 2,691 | 2,691 | WYB00064 単一 85号 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44号 | 2号分流ノズ | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,400,000 |
|------------------------|---|----------------|-------|---------|------------|----------|--------|----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 歩車道境界ブロック | 設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し | m | 24.37 | 8,271 | 201,564.27 | CB422510 | | | |
| 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 18-8-40(高炉) 無し 7m3/100m2 無し | m ² | 16.09 | 3,044 | 48,977.96 | WB240730 | 単- 77号 | | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m ² | 16.09 | 81.31 | 1,308.27 | WB240740 | 単- 50号 | | |
| フラットプレート設置(支柱・接続ビーム含む) | | m | 14.32 | 3,860 | 55,275.2 | WYB00062 | 単- 87号 | | |
| フラットプレート材料費 | PL-3.2×650 景観色 | m | 14.32 | 12,500 | 179,000 | WYB00066 | 単- 88号 | | |
| フラットプレート支柱材料費 | φ114.3×4.5×2100 景観色 | 本 | 14 | 19,250 | 269,500 | WYB00067 | 単- 80号 | | |
| 接続ビーム材料費 | A種用 t=3.2 景観色 | 個 | 2 | 35,900 | 71,800 | WYB00068 | 単- 81号 | | |
| プリンカーライト設置(支柱含む) | φ200 2灯 | 箇所 | 1 | 24,690 | 24,690 | WYB00070 | 単- 82号 | | |
| プリンカーライト材料費 | | 基 | 1 | 304,000 | 304,000 | WYB00069 | 単- 83号 | | |
| プリンカーライト支柱材料費 | φ114.3×4.5×2100 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 | 本 | 1 | 19,250 | 19,250 | WYB00073 | 単- 84号 | | |
| クッションパッド設置 | 角型(A型+B型) | 組 | 1 | 2,691 | 2,691 | WYB00074 | 単- 85号 | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-45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 | 9,474 |
| 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 必要 | m 3 | 1 | 9,474 | 9,474 | WB824010 単- 89号 | |
| 計 | | | | | | 9,474 | | |
| 単価 | | | | | | 9,474 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,021 |
| 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 49.4km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 5,021 | 5,021 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 5,021 | | |
| 単価 | | | | | | 5,021 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 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 (m3) | | | m3 | 1 | 1,880 | 1,880 | WB020051 単- 90号 | | |
| 計 | | | | | | 1,880 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,880 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 | |
|-----------|------------------|----|----|----|--------|--------|--------------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 交通誘導警備員 B(昼間) | | 単位 | 人日 | 数量 | | 1 | 単価 | 14,590 |
| 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 | 14,590 | 14,590 | WB010212 単- 91号 | | |
| 計 | | | | | | 14,590 | | | |
| 単価 | | | | | | 14,590 | 円/人日 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一49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 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,124 |
|-------|------------------|--|-----|------|--------|---------|----|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 25,704 | 15,422 | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 23,358 | 25,693 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 18,258 | 34,690 | | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 8.47 | 23,650 | 200,315 | | | |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.89 | 37,390 | 33,277 | | WK240050 単一 96号 | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 3,003 | | | |
| | 計 | | | | | 312,400 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,124 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 81.31 |
|------------------|-----|----------|------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 25,704 | 2,313 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 18,258 | 5,659 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 159 | | | |
| 計 | | | | | 8,131 | | | |
| 単価 | | | | | 81.31 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 型枠工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,845 |
|-------------------|-----|----------|------|----------------|--------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.43 | 25,704 | 11,052 | | | | |
| 型わく工 | | 人 | 0.86 | 26,418 | 22,719 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.52 | 18,258 | 9,494 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 12% | | 式 | 1 | | 5,185 | | | | |
| 計 | | | | | 48,450 | | | | |
| 単価 | | | | | 4,845 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 2,869 |
|-------------------|-----------|---|------|--------|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 25,704 | 25,704 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.2 | 18,258 | 58,425 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 8.47 | 23,650 | 200,315 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 2,456 | | | |
| 計 | | | | | 286,900 | | | |
| 単価 | | | | | 2,869 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,630 |
|------------|------|---|----------------|------|---------|---------|-----|--------|
| 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 | 5,783.4 | 57,834 | | |
| 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 | 2,810 | 46,365 | | |
| 再生クラッシュラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 3,500 | 2,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 106,300 | | |
| 単価 | | | | | | 10,630 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-55号 | 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | 土中建込 Gr-A-4E 塗装品 21m未満 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,088 |
|-------|--------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-A-4E 塗装 | m | 1 | 23,008 | 23,008 | | |
| | ガードレール 路側用 | 土中建込 Gr-A-4E 塗装 | m | 1 | -17,920 | -17,920 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,088 | | |
| | 単価 | | | | | 5,088 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-56号 | カートレール(材料費) | Gr-A-4E 景観色 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,160 |
|--------|-------------|-------------|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| カートレール | Gr-A-4E 景観色 | m | 1 | 20,160 | 20,160 | | | |
| 計 | | | | | 20,160 | | | |
| 単価 | | | | | 20,160 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-57号 | カートルール設置 | Gr-SB-2E | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 2,708 |
|----------------------|-----------------|----------|-----|--------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 25,704 | 5,140 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.2 | 23,358 | 4,671 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 18,258 | 7,303 | | | |
| カートルール支柱打込機[モンケン式]運転 | モンケン質量400~600kg | 日 | 0.2 | 47,270 | 9,454 | WYB00009 単- 97号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 512 | | | |
| 計 | | | | | 27,080 | | | |
| 単価 | | | | | 2,708 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | カ-ト°ハ°イ°設置 | Gp-A-3E 景観色 20m以上50m未満 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 2,776 |
|-----------------------|-----------------|------------------------|-----|--------|--------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 25,704 | 5,140 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.2 | 23,358 | 4,671 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 18,258 | 7,303 | | | |
| カ-ト°レール支柱打込機[モンケン式]運転 | モンケン質量400~600kg | 日 | 0.2 | 49,000 | 9,800 | WYB00028 単- 98号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 846 | | | |
| 計 | | | | | 27,760 | | | |
| 単価 | | | | | 2,776 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | かゝつぱい (材料費) | Gp-A-3E 景観色 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 19,900 |
|-------|-------------|-------------|----|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | かゝつぱい | Gp-A-3E 景観色 | m | 1 | 19,900 | 19,900 | | | |
| | 計 | | | | | 19,900 | | | |
| | 単価 | | | | | 19,900 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-61号 | 標識基礎設置(単柱式) | 土工有 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 42,670 |
|-----------------------------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|----------|-------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.093 | 25,704 | 2,390 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.13 | 23,358 | 3,036 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.162 | 18,258 | 2,957 | | | |
| バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転 | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 日 | 0.123 | 61,390 | 7,550 | WYB00002 | 単- | 99号 |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 1.06 | 23,650 | 25,069 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 1,668 | | | |
| 計 | | | | | 42,670 | | | |
| 単価 | | | | | 42,670 | | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 標識基礎設置(単柱式) | 土工有 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 42,670 |
|-------|-----------------------------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|-------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.093 | 25,704 | 2,390 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.13 | 23,358 | 3,036 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.162 | 18,258 | 2,957 | | |
| | バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転 | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 日 | 0.123 | 61,390 | 7,550 | | WYB00008 単- 99号 |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 1.06 | 23,650 | 25,069 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 1,668 | | |
| | 計 | | | | | 42,670 | | |
| | 単価 | | | | | 42,670 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 標識基礎設置(単柱式) | 土工有 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 42,670 |
|-------|-----------------------------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|-------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.093 | 25,704 | 2,390 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.13 | 23,358 | 3,036 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.162 | 18,258 | 2,957 | | |
| | バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転 | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 日 | 0.123 | 61,390 | 7,550 | | WYB00012 単- 99号 |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 1.06 | 23,650 | 25,069 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | 式 | 1 | | 1,668 | | |
| | 計 | | | | | 42,670 | | |
| | 単価 | | | | | 42,670 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,862 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 2 | 23,664 | 47,328 | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | F E P 50mm | m | 400 | 347 | 138,800 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 72 | | |
| | 計 | | | | | 186,200 | | |
| | 単価 | | | | | 1,862 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-----------|-----------|-----------|----|-----|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-65号 | 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 94.65 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.4 | 23,664 | 9,465 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 9,465 | | |
| 単価 | | | | | | 94.65 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|---------|--------------|--------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-66号 | 埋設標識シート(材料費) | 300mm 2倍 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 50 | | 376 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 300mm×50m 2倍 | 巻 | 1 | 18,800 | 18,800 | | |
| 計 | | | | | | 18,800 | | |
| 単価 | | | | | | 376 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単-67号 | ベルマウス(材料費) | FEP 50mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | | ベルマウス 50mm | 個 | 1 | 570 | 570 | | |
| 計 | | | | | | 570 | | |
| 単価 | | | | | | 570 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-68号 | FEP接続材料(材料費) | FEP 50mm | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 1,690 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | | 直線接続材料（テーピング） 50mm | 組 | 1 | 1,690 | 1,690 | | |
| 計 | | | | | | 1,690 | | |
| 単価 | | | | | | 1,690 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 465.4 |
|-------|--------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | | | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | F E P 5 0 m m | 人 | 0.5 | 23,664 | 11,832 | | |
| | | | m | 100 | 347 | 34,700 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 46,540 | | |
| | 単価 | | | | | 465.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|---------|--------------|---------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-71号 | 埋設標識シート(材料費) | 150mm 2倍 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 50 | | | 188 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 150mm×50mm 2倍 | 巻 | 1 | 9,400 | 9,400 | | |
| 計 | | | | | | 9,400 | | |
| 単価 | | | | | | 188 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------------------|------------|------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-72号 | ベルマウス(材料費) | FEP 50mm | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 570 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | | ベルマウス 50mm | 個 | 1 | 570 | 570 | | |
| 計 | | | | | | 570 | | |
| 単価 | | | | | | 570 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-73号 | 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 6,714 |
|-------------------|------------------|--------------------|----|-----|--------|--------|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.9 | 18,258 | 16,432 | | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 時間 | 7 | 7,244 | 50,708 | 単-100号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 67,140 | | |
| 単価 | | | | | | 6,714 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-74号 | 型枠 スパイラルダクト(材料費) | Φ500×0.6t | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,980 |
|-----------------|------------------|----------------|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スパイラルダクト (亜鉛引き) | | 直管 φ500mm×0.6t | | m | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| 計 | | | | | | | 2,980 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,980 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | アンカーボルト設置 | 4-M24×915 | 単位 | kg | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 826.2 |
|-----------|-----------|-----------|----|----|-----|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 | | | | 人 | 0.3 | 27,540 | 8,262 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 8,262 | | |
| 単価 | | | | | | | 826.2 | 円/kg | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | アンカーボルト材料費 | | 単位 | k g | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------------|-----------|-----|-----|-------|-------|----|-------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路標識設置工 加算額 | アンカーボルト材料 | k g | 1 | 1,010 | 1,010 | | 1,010 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | | 1,010 |
| | 単価 | | | | | | | 1,010 円/k g |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77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 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 3,044 |
|---------------------|-----------|---|------|--------|---------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 25,704 | 15,422 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 23,358 | 25,693 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.6 | 18,258 | 29,212 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m 3 | 8.47 | 23,650 | 200,315 | | | |
| バックホウ (クローラ型) 運転 | | 日 | 0.89 | 37,390 | 33,277 | WK240050 単- 96号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.7% | | 式 | 1 | | 481 | | | |
| 計 | | | | | 304,400 | | | |
| 単価 | | | | | 3,044 | 円/m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|----------|-------------|----------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-79号 | フラットプレート材料費 | PL-3.2×650 景観色 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 12,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フラットプレート | | PL-3.2×650 | m | 1 | 12,500 | 12,500 | | |
| 計 | | | | | | 12,500 | | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|------------|---------------|---------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-80号 | フラットプレート支柱材料費 | φ114.3×4.5×2100 景観色 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 19,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路側用支柱 C-4E | | Φ114.3×4.5×2100 景観色 | 本 | 1 | 19,250 | 19,250 | | |
| 計 | | | | | | 19,250 | | |
| 単価 | | | | | | 19,250 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | ブリンカーライト設置(支柱含む) | φ200 2灯 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 24,690 |
|--------------------|----------------------|---------|------|--------|--------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 25,704 | 5,140 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.2 | 23,358 | 4,671 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 18,258 | 3,651 | | | |
| トラック[クレーン装置付] | ペーestrack4t級 吊能力2.9t | 日 | 0.25 | 39,550 | 9,887 | WYB00060 | 単- 101号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 1,341 | | | |
| 計 | | | | | 24,690 | | | |
| 単価 | | | | | 24,690 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|------------|-------------|----------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-83号 | ブリンカーライト材料費 | | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 304,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブリンカーフラッシュ | | BF-APY-C | | | | | | |
| | | | 基 | 1 | 304,000 | 304,000 | | |
| | 計 | | | | | 304,000 | | |
| | 単価 | | | | | 304,000 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|------------|---------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-84号 | ブリンカーライト支柱材料費 | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | φ114.3×4.5×2100 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 | | | 1 | | | 19,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブリンカーライト支柱 | | φ114.3×4.5×2100 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 19,250 | 19,250 | | |
| | 計 | | | | | 19,250 | | |
| | 単価 | | | | | 19,250 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-85号 | クッションフロア設置 | 角型 (A型+B型) | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 2,691 |
|--------------|------------|------------|----|------|--------|-------|---------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.05 | 18,258 | 912 | | |
| 散水車[トラック架装型] | | 3800L | 日 | 0.05 | 35,580 | 1,779 | WYB00065 単- 102号 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,691 | | |
| 単価 | | | | | | 2,691 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-86号 | クッションフロア材料費 | A+B型 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 221,300 |
|----------------|---------------------|------|----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 角型クッションフロアA | 900×900×900（市松・ゼブラ） | 個 | 1 | 123,000 | 123,000 | | | |
| 角型クッションフロアB | 450×900×900（市松・ゼブラ） | 個 | 1 | 89,700 | 89,700 | | | |
| クッションフロア用固定ベルト | 丸型3個・角型A+B 2本/組 | 組 | 1 | 8,670 | 8,670 | | | |
| 計 | | | | | 221,370 | | | |
| 単価 | | | | | 221,300 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | フラットプレート設置(支柱・接続ビーム含む) | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,860 |
|-------|------------------------|----|---|-----|--------|----|--------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | 人 | | 0.3 | 25,704 | | 7,711 | |
| | 普通作業員 | 人 | | 1.5 | 18,258 | | 27,387 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 10% | 式 | | 1 | | | 3,502 | |
| | 計 | | | | | | 38,600 | |
| | 単価 | | | | | | 3,860 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|----------|-------------|----------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-88号 | フラットプレート材料費 | PL-3.2×650 景観色 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 12,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フラットプレート | | PL-3.2×650 | m | 1 | 12,500 | 12,500 | | |
| 計 | | | | | | 12,500 | | |
| 単価 | | | | | | 12,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|---------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-89号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9,474 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 9,474.6 | 9,474 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 9,474 | | |
| 単価 | | | | | | 9,474 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-90号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 1,880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(無筋) | m ³ | 100 | 1,880 | 188,000 | | |
| 計 | | | | | | 188,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,880 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-91号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 14,590 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 14,586 | 14,586 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 14,590 | | |
| 単価 | | | | | | 14,590 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|-------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-92号 | 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 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-93号 | システム初期費（ICT） | モータグレーダ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 623,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | モータグレーダ | 式 | 1 | | 623,000 | | |
| | 計 | | | | | 623,000 | | |
| | 単価 | | | | | 623,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|----------|-------------|----|----|------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-94号 | 道路施設基本等作成費用 | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 63,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | 人 | 1.75 | 36,100 | 63,175 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 63,180 | | |
| 単価 | | | | | | 63,180 | 円/式 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2026. 2 |
|-------------|-------------|----|----|----|----|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-95号 | 道路工事完成図等作成費 | | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 230,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路工事完成図等作成費 | | | 式 | 1 | | 230,000 | | |
| 計 | | | | | | 230,000 | | |
| 単価 | | | | | | 230,000 | 円/式 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 37,390 |
|---------------------------|-------------------------|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,318 | 21,318 | | | |
| 軽油 | | L | 37 | 142 | 5,254 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊 | 日 | 1.6 | 6,760 | 10,816 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 37,390 | | |
| 単価 | | | | | | 37,390 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97号 | ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転 | モンケン質量400~600kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,270 |
|---------------------|----------------------|-----------------|----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 1 | 19,584 | 19,584 | | | |
| 軽油 | | L | 71 | 142 | 10,082 | | | |
| ガードレール支柱打込機 [モンケン式] | モンケン質量400~600kg | 供用日 | 1 | 17,600 | 17,600 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 47,270 | | |
| 単価 | | | | | | 47,270 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転 | モンケン質量400~600kg | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 49,000 |
|---------------------|----------------------|-----------------|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,318 | 21,318 | | | |
| 軽油 | | L | 71 | 142 | 10,082 | | | |
| ガードレール支柱打込機 [モンケン式] | モンケン質量400~600kg | 供用日 | 1 | 17,600 | 17,600 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 49,000 | | | |
| 単価 | | | | | 49,000 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転 | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 61,390 |
|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | | | 人 | 1 | 21,318 | 21,318 | | |
| 軽油 | | | L | 87 | 142 | 12,354 | | |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | | 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 | 供用日 | 1.49 | 18,600 | 27,714 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 61,390 | | |
| 単価 | | | | | | 61,390 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,244 |
|--------|-------------------|--------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | 0.17 | 21,318 | 3,624 | | |
| | 軽油 | | L | 4.3 | 142 | 610 | | |
| | トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 時間 | 1 | 3,010 | 3,010 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 7,244 | | |
| | 単価 | | | | | 7,244 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | トラック[クレーン装置付] | ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 39,550 |
|----------------|------------------------|--------------------|-------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,318 | 21,318 | | | |
| 軽油 | | L | 33.06 | 142 | 4,694 | | | |
| トラック [クレーン装置付] | ベ-ストラック4～4.5t積 吊能力2.9t | 供用日 | 1.23 | 11,000 | 13,530 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 39,550 | | |
| 単価 | | | | | | 39,550 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2026. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2026. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | 散水車[トラック架装型] | 3800L | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 35,580 |
|---------------|--------------|-------|-----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 1 | 19,584 | 19,584 | | |
| 軽油 | | | L | 21.84 | 142 | 3,101 | | |
| 散水車 [トラック架装型] | | 3800L | 供用日 | 1.65 | 7,810 | 12,886 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 35,580 | | |
| 単価 | | | | | | 35,580 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |