

令和5年1月6日（令和5年1月16日）

国道9号辻付加車線整備工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|---------------|
| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 |
| 工事地名 | 京都府福知山市三和町辻地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 5年12月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 4年10月 |
| 2) 事務所名 | 福知山河川国道事務所 道路管理課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3560030006 | 1 4) 単価適用年月 | 2022年12月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2022年12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 | 356日間 自 令和 5年 1月 7日 (当初) 至 令和 5年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 京都府 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 福知山市 他 | 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 | 1,527,955 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 4年10月14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 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------|----|-----|-------|------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 22,340,332 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 4,637,113 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 231,150 | | | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 750 | 308.2 | 231,150 | | | 単-1号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 341,938 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 60 | 5,573 | 334,380 | | | 単-2号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 20 | 377.9 | 7,558 | | | 単-3号 | |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 916,760 | | | | |
| 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 120 | 5,655 | 678,600 | | | 単-4号 | |
| 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 50 | 752.5 | 37,625 | | | 単-5号 | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | m3 | 290 | 691.5 | 200,535 | | | 単-6号 | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 39,510 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|-----------------------|----|-----|-------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め無 現場制約無 | m2 | 100 | 395.1 | 39,510 | | | | | 単-7号 |
| 防草コンクリート | | 式 | 1 | | 2,173,195 | | | | | |
| 張りコンクリート | 排水部 t=100 18-8-40(高炉) | m2 | 273 | 2,855 | 779,415 | | | | | 単-8号 |
| 張りコンクリート | 法肩部 t=100 18-8-40(高炉) | m2 | 454 | 3,070 | 1,393,780 | | | | | 単-9号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 934,560 | | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 220 | 3,448 | 758,560 | | | | | 単-10号 |
| 残土等処分 | | m3 | 220 | 800 | 176,000 | | | | | 単-11号 |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 32,100 | | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 32,100 | | | | | |
| 種子散布 | 肥料無し 250m2未満 | m2 | 100 | 321 | 32,100 | | | | | 単-12号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 1,569,770 | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 46,160 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|-------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 床掘り | 土砂 平均幅1m以上2m未満 | m3 | 30 | 255 | 7,650 | | | | | 単-13号 |
| 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 10 | 2,627 | 26,270 | | | | | 単-14号 |
| 基面整正 | | m2 | 29 | 422.1 | 12,240 | | | | | 単-15号 |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 1,523,610 | | | | | |
| 重力式擁壁(5号) | 高さ1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 33 | 46,170 | 1,523,610 | | | | | 単-16号 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 11,853,327 | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 1,171,053 | | | | | |
| 床掘り | 土砂 平均幅1m以上2m未満 | m3 | 480 | 255 | 122,400 | | | | | 単-17号 |
| 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m3 | 100 | 1,738 | 173,800 | | | | | 単-18号 |
| 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 280 | 2,627 | 735,560 | | | | | 単-19号 |
| 基面整正 | | m2 | 330 | 422.1 | 139,293 | | | | | 単-20号 |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 8,357,279 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| L型側溝 | A型 | m | 44 | 13,630 | 599,720 | | | 単-21号 | |
| L型側溝 | B型 | m | 7 | 10,220 | 71,540 | | | 単-22号 | |
| 管(函)渠型側溝 | A型 D300 | m | 42 | 19,460 | 817,320 | | | 単-23号 | |
| 管(函)渠型側溝 | B型 D300 | m | 15 | 18,830 | 282,450 | | | 単-24号 | |
| フレキャストU型側溝 | PU1-B300-H300 | m | 364 | 8,183 | 2,978,612 | | | 単-25号 | |
| フレキャストU型側溝 | PU1-B300-H360 | m | 37 | 9,057 | 335,109 | | | 単-26号 | |
| フレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300 | m | 209 | 8,992 | 1,879,328 | | | 単-27号 | |
| フレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300(横断用) | m | 30 | 16,000 | 480,000 | | | 単-28号 | |
| 側溝蓋 | グレーチング 蓋 溝幅300用 T-25 普通目 ボルト固定 L=1000 | 枚 | 30 | 30,440 | 913,200 | | | 単-29号 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 632,075 | | | | |
| 暗渠排水管 | VP φ 200 | m | 5 | 4,919 | 24,595 | | | 単-30号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | φ 300 | m | 38 | 12,100 | 459,800 | | | 単-31号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------|----|----|--------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 接続コンクリト | 780×780×1000 18-8-40(高炉) | 箇所 | 4 | 36,920 | 147,680 | | | 単-32号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 1,692,920 | | | | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 54,170 | 108,340 | | | 単-33号 | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 59,690 | 119,380 | | | 単-34号 | |
| 現場打ち集水柵 | G1-B600-L600-H900 18-8-40(高炉) | 箇所 | 7 | 62,450 | 437,150 | | | 単-35号 | |
| 現場打ち集水柵 | G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 51,860 | 51,860 | | | 単-36号 | |
| 現場打ち集水柵 | G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) | 箇所 | 3 | 54,170 | 162,510 | | | 単-37号 | |
| プレキャスト街渠柵 | B340-L592-H650 | 箇所 | 5 | 63,810 | 319,050 | | | 単-38号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 500×500用 T-6 細目 ボルト固定 | 枚 | 1 | 29,530 | 29,530 | | | 単-39号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 500×500用 T-14 細目 ボルト固 | 枚 | 1 | 29,530 | 29,530 | | | 単-40号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 500×500用 T-14 普通目 ボルト固定 | 枚 | 2 | 28,340 | 56,680 | | | 単-41号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 600×600用 T-14 普通目 ボルト固定 | 枚 | 2 | 35,130 | 70,260 | | | 単-42号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 蓋 | グレーチング 蓋 600×600 用 T-25 普通目 ホルト 固定 | 枚 | 5 | 40,430 | 202,150 | | | | | 単-43号 |
| 蓋 | 縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm | 枚 | 4 | 26,620 | 106,480 | | | | | 単-44号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 4,248,022 | | | | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 651,836 | | | | | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | Gr-B-4E | m | 272 | 1,123 | 305,456 | | | | | 単-45号 |
| 仮設防護柵撤去 | Gr-A-2B 連続基礎 | m | 69 | 5,020 | 346,380 | | | | | 単-46号 |
| 標識撤去工 | | 式 | 1 | | 160,488 | | | | | |
| 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱)) 警戒標識 | 基 | 2 | 18,270 | 36,540 | | | | | 単-47号 |
| 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱)) 案内標識(路線番号) | 基 | 1 | 18,270 | 18,270 | | | | | 単-48号 |
| 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱)) 案内標識(500×900) | 基 | 2 | 19,530 | 39,060 | | | | | 単-49号 |
| 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱)) 注意看板(900×400) | 基 | 1 | 18,830 | 18,830 | | | | | 単-50号 |
| 標識撤去 | 小型標識 路側式(複柱)) 注意看板(1200×1600) | 基 | 1 | 45,540 | 45,540 | | | | | 単-51号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 標識板撤去 | 小型標識 路側式(単柱) 警戒標識 | 基 | 1 | 2,248 | 2,248 | | | | | 単-52号 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 1,562,367 | | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 164 | 7,515 | 1,232,460 | | | | | 単-53号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 38 | 547.5 | 20,805 | | | | | 単-54号 |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 | m | 120 | 1,348 | 161,760 | | | | | 単-55号 |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 | m2 | 530 | 168.6 | 89,358 | | | | | 単-56号 |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | m2 | 120 | 483.2 | 57,984 | | | | | 単-57号 |
| 道路付属施設撤去工 | | 式 | 1 | | 106,680 | | | | | |
| 道路照明撤去 | 8ASB | 基 | 3 | 35,560 | 106,680 | | | | | 単-58号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,766,651 | | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 166 | 3,141 | 521,406 | | | | | 単-59号 |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cm以下 | m3 | 23 | 4,482 | 103,086 | | | | | 単-60号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------|----|-------|--------|------------|------|---------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | m3 | 22 | 4,482 | 98,604 | | | | 単-61号 |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 166 | 3,525 | 585,150 | | | | 単-62号 |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cm以下 | m3 | 23 | 2,585 | 59,455 | | | | 単-63号 |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | m3 | 22 | 2,350 | 51,700 | | | | 単-64号 |
| 現場発生品運搬 | ガードレール 標識柱 標識板 照明器具 | 回 | 2 | 29,100 | 58,200 | | | | 単-65号 |
| 現場発生品運搬 | 仮設防護柵 | 回 | 15 | 19,270 | 289,050 | | | | 単-66号 |
| 舗装 | | 式 | 1 | | 55,996,889 | | | | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 43,037,204 | | | | |
| 路面切削工 | | 式 | 1 | | 4,152,092 | | | | |
| 路面切削 | 全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | m2 | 1,270 | 410.4 | 521,208 | | | | 単-67号 |
| 路面切削 | 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | m2 | 3,920 | 542.7 | 2,127,384 | | | | 単-68号 |
| 殻運搬(路面切削) | アスファルト殻(切削) | m3 | 310 | 2,735 | 847,850 | | | | 単-69号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------------------|--|----|-------|-------|------------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 殻処分 | アスファルト殻(切削) | m3 | 310 | 2,115 | 655,650 | | | | | 単-70号 |
| アスファルト舗装工 (車道部・オーバーレイ) | | 式 | 1 | | 29,130,958 | | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 85mm 3.0m超 | m2 | 383 | 3,008 | 1,152,064 | | | | | 単-71号 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 85mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 449 | 3,092 | 1,388,308 | | | | | 単-72号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 35mm 3.0m超 | m2 | 762 | 1,408 | 1,072,896 | | | | | 単-73号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 35mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 698 | 1,492 | 1,041,416 | | | | | 単-74号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 55mm 3.0m超 | m2 | 353 | 2,083 | 735,299 | | | | | 単-75号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 55mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 579 | 2,167 | 1,254,693 | | | | | 単-76号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 418 | 1,915 | 800,470 | | | | | 単-77号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 468 | 1,999 | 935,532 | | | | | 単-78号 |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 9,580 | 2,166 | 20,750,280 | | | | | 単-79号 |
| アスファルト舗装工 (車道部・車道拡幅) | | 式 | 1 | | 8,986,445 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|----------------------|--------------------------------------|----|-------|-------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 150mm | m2 | 2,390 | 609.3 | 1,456,227 | | | | | 単-80号 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 2,630 | 852.2 | 2,241,286 | | | | | 単-81号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 2,360 | 2,000 | 4,720,000 | | | | | 単-82号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下 | m2 | 273 | 2,084 | 568,932 | | | | | 単-83号 |
| アスファルト舗装工 (車道部・舗装復旧) | | 式 | 1 | | 266,336 | | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 150mm 1.4m未満 | m2 | 34 | 928.1 | 31,555 | | | | | 単-84号 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 30mm 1.4m未満 | m2 | 21 | 622.7 | 13,076 | | | | | 単-85号 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm 1.4m未満 | m2 | 55 | 1,167 | 64,185 | | | | | 単-86号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 | m2 | 55 | 2,864 | 157,520 | | | | | 単-87号 |
| アスファルト舗装工 (歩道部) | | 式 | 1 | | 454,339 | | | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 100mm | m2 | 170 | 800.9 | 136,153 | | | | | 単-88号 |
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 | m2 | 156 | 1,806 | 281,736 | | | | | 単-89号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|--|----|-----|--------|-----------|------|---------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 | m2 | 15 | 2,430 | 36,450 | | | | 単-90号 |
| アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種部) | | 式 | 1 | | 47,034 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-30 仕 上り厚 250mm | m2 | 9 | 1,093 | 9,837 | | | | 単-91号 |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下 | m2 | 9 | 2,084 | 18,756 | | | | 単-92号 |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下 | m2 | 9 | 2,049 | 18,441 | | | | 単-93号 |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 3,194,310 | | | | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 3,194,310 | | | | |
| ガードレール | Gr-B-4E 景観色塗装 施工規模100m以上 曲 線部補正無 | m | 287 | 11,130 | 3,194,310 | | | | 単-94号 |
| 標識工 | | 式 | 1 | | 1,479,584 | | | | |
| 小型標識工 | | 式 | 1 | | 600,944 | | | | |
| 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 5.0m 景観色塗装 | 基 | 1 | 46,330 | 46,330 | | | | 単-95号 |
| 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 4.5m 景観色塗装 | 基 | 2 | 46,330 | 92,660 | | | | 単-96号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|---------------------------------------|----|----|---------|---------|------|---------|------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 3.8m 景観色塗装 | 基 | 2 | 46,330 | 92,660 | | | | | 単-97号 |
| 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 3.2m(発生品) | 基 | 1 | 26,530 | 26,530 | | | | | 単-98号 |
| 標識板 | 警戒標識板 585×585 裏面塗装有 | 枚 | 5 | 35,080 | 175,400 | | | | | 単-99号 |
| 標識板 | 注意看板 1300×300 裏面塗装有 | 枚 | 2 | 46,610 | 93,220 | | | | | 単-100号 |
| 標識板 | 注意看板 900×400(発生品) | 枚 | 1 | 6,574 | 6,574 | | | | | 単-101号 |
| 標識板 | 案内標識板 690×720(発生品) | 枚 | 1 | 22,030 | 22,030 | | | | | 単-102号 |
| 標識板 | 案内標識板 500×900(発生品) | 枚 | 2 | 22,770 | 45,540 | | | | | 単-103号 |
| 大型標識工 | | 式 | 1 | | 878,640 | | | | | |
| 標識基礎 | B700×H1000×L2000 2 4-12-25(20)(高炉) | 基 | 1 | 195,700 | 195,700 | | | | | 単-104号 |
| 片持標識柱 | 逆L型 H5800-B4200 景 観色塗装 | 基 | 1 | 449,500 | 449,500 | | | | | 単-105号 |
| 標識板 | 注意看板 500×2700 裏面塗装有 | 枚 | 1 | 161,400 | 161,400 | | | | | 単-106号 |
| 標識板 | 注意看板 1500×300 裏面塗装有 | 枚 | 1 | 72,040 | 72,040 | | | | | 単-107号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|-------|-----------|------|---------|------|--------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 2,765,530 | | | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 2,765,530 | | | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 | m | 2,150 | 314.9 | 677,035 | | | | 単-108号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄 | m | 500 | 397.5 | 198,750 | | | | 単-109号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 | m | 380 | 335.7 | 127,566 | | | | 単-110号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 | m | 33 | 593.8 | 19,595 | | | | 単-111号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 セアラ 15c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 | m | 33 | 348.1 | 11,487 | | | | 単-112号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白 | m | 430 | 798 | 343,140 | | | | 単-113号 |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白 | m | 790 | 710.9 | 561,611 | | | | 単-114号 |
| 高視認性区画線 | リブ式(溶融式ドット) 実 線 20cm 黄 | m | 160 | 999.8 | 159,968 | | | | 単-115号 |
| 高視認性区画線 | リブ式(溶融式ドット) 実 線 20cm 白 | m | 560 | 857.3 | 480,088 | | | | 単-116号 |
| 高視認性区画線 | リブ式(溶融式ドット) 実 線 30cm 黄 | m | 130 | 1,433 | 186,290 | | | | 単-117号 |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------|----|----|---------|-----------|------|---------|--------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 495,521 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 13,951 | | | | |
| 床掘り | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 | m3 | 7 | 255 | 1,785 | | | 単-118号 | |
| 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m3 | 7 | 1,738 | 12,166 | | | 単-119号 | |
| 照明工 | | 式 | 1 | | 481,570 | | | | |
| 照明柱基礎 | B-7 □550×600-φ500×900 | 基 | 2 | 63,780 | 127,560 | | | 単-120号 | |
| 照明柱基礎 | B-7-1 □550×600-φ500×1300 | 基 | 1 | 70,130 | 70,130 | | | 単-121号 | |
| 照明柱 | 8ASB(発生品) | 基 | 3 | 27,420 | 82,260 | | | 単-122号 | |
| 照明器具 | LED照明(発生品) | 台 | 2 | 20,510 | 41,020 | | | 単-123号 | |
| 照明器具 | LED照明 KCE090-2C | 台 | 1 | 160,600 | 160,600 | | | 単-124号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 5,024,740 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 5,024,740 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道9号辻付加車線整備工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------|----|-----|---------|------------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 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 | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員A | 人日 | 175 | 14,700 | 2,572,500 | | | 単-125号 | |
| 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員B | 人日 | 203 | 12,080 | 2,452,240 | | | 単-126号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 78,337,221 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 12,430,950 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,037,950 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 193,200 | | | | |
| 建設機械運搬費 | | 台 | 1 | 193,200 | 193,200 | | | 単-127号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 50,750 | | | | |
| 道路施設基本作業作成費 | | 工事 | 1 | 50,750 | 50,750 | | | 単-128号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 794,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 11,393,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 90,768,171 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 国道 9 号辻付加車線整備工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|-----------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 29,422,000 | | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 120,190,171 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 20,119,829 | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 140,310,000 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 14,031,000 | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 154,341,000 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 308.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 308.2 | 308.2 | | | |
| 計 | | | | | | 308.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 308.2 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|----------|----------|--------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,573 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 5,573 | 5,573 | | | |
| 計 | | | | | | 5,573 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,573 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------|----------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 10,000m3未満 有り | m3 | 1 | 377.9 | 377.9 | |
| | 計 | | | | | 377.9 | |
| | 単価 | | | | | 377.9 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------|------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 路床盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | 5,655 | 5,655 | |
| | 計 | | | | | 5,655 | |
| | 単価 | | | | | 5,655 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|------|------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 752.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 752.5 | 752.5 | | |
| 計 | | | | | | 752.5 | | |
| 単価 | | | | | | 752.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|------|------|----------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 691.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 有り | m3 | 1 | 691.5 | 691.5 | | |
| 計 | | | | | | 691.5 | | |
| 単価 | | | | | | 691.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------|-----------|--------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-7号 | 法面整形(盛土部) | 法面締め無 現場制約無 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 395.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m 2 | 1 | 395.1 | 395.1 | | |
| 計 | | | | | | 395.1 | | |
| 単価 | | | | | | 395.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------|----------|---|-----|----|-------|----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-8号 | 張りコンクリート | 排水部 t=100 18-8-40(高炉) | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 2,855 |
| 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 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 1 | 2,765 | 2,765 | | |
| 養生工 | | 防草コンクリート | m 2 | 1 | 89.47 | 89.47 | | |
| 計 | | | | | | 2,854.47 | | |
| 単価 | | | | | | 2,855 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------|-----------|--|-----|----|-------|----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 張りコンクリート | 法肩部 t=100 18-8-40(高炉) | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 3,070 |
| 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ウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | m 2 | 1 | 2,980 | 2,980 | | |
| | 養生工 | 防草コンクリート | m 2 | 1 | 89.47 | 89.47 | | |
| | 計 | | | | | 3,069.47 | | |
| | 単価 | | | | | 3,070 | 円/m2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------|-------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 3,448 |
| 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 49.5km以下 | m 3 | 1 | 3,448 | 3,448 | | |
| | 計 | | | | | 3,448 | | |
| | 単価 | | | | | 3,448 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-11号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-------|----|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 残土等処分 | | m 3 | 1 | 800 | 800 | | 800 |
| | 計 | | | | | 800 | | |
| | 単価 | | | | | 800 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-12号 | 種子散布 | 肥料無し 250m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|-----------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 機械播種施工による植生工 | 種子散布工 250m2未満 無 | m 2 | 1 | 321 | 321 | | 321 |
| | 計 | | | | | 321 | | |
| | 単価 | | | | | 321 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------------------------|-----|----|-----|-----|------|-----|
| 単-13号 | 床掘り | 土砂 平均幅1m以上2m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 255 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し | m 3 | 1 | 255 | 255 | | |
| 計 | | | | | | 255 | | |
| 単価 | | | | | | 255 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-14号 | 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,627 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,627 | 2,627 | | |
| 計 | | | | | | 2,627 | | |
| 単価 | | | | | | 2,627 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 422.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 422.1 | 422.1 | | | |
| 計 | | | | | | 422.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 422.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|---------------|--|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 重力式擁壁 (5号) | 高さ1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 46,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 46,170 | 46,170 | | | |
| 計 | | | | | | 46,170 | | | |
| 単価 | | | | | | 46,170 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|-----|------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 床掘り | 土砂 平均幅1m以上2m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 255 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床掘り | | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し | m 3 | 1 | 255 | 255 | | | |
| 計 | | | | | | 255 | | | |
| 単価 | | | | | | 255 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|-----|------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,738 |
| 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 | 1,738 | 1,738 | | | |
| 計 | | | | | | 1,738 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,738 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,627 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,627 | 2,627 | | | |
| | 計 | | | | | 2,627 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,627 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 422.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 基面整正 | | m 2 | 1 | 422.1 | 422.1 | | | |
| | 計 | | | | | 422.1 | | | |
| | 単価 | | | | | 422.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-21号 | L型側溝 | A型 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13,630 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 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 | 9.15 | 1,192 | 10,906.8 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 4 | 7,686 | 30,744 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.458 | 28,220 | 41,144.76 | | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 5,329 | 53,290 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.088 | 2,002 | 176.17 | | |
| 計 | | | | | | 136,261.73 | | |
| 単価 | | | | | | 13,630 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | L型側溝 | B型 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,220 |
|-----------|------|--|----------------|-------|--------|------------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎碎石 | | 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 | 7.8 | 1,192 | 9,297.6 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 1.8 | 7,686 | 13,834.8 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 0.8 | 4,325 | 3,460 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 1.059 | 28,220 | 29,884.98 | | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し | m | 10 | 4,554 | 45,540 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.088 | 2,002 | 176.17 | | |
| 計 | | | | | | 102,193.55 | | |
| 単価 | | | | | | 10,220 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-23号 | 管(函)渠型側溝 | A型 D300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 19,460 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函)渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 1 | 12,630 | 12,630 | | |
| 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 無し 無し | m | 1 | 6,825 | 6,825 | | |
| 計 | | | | | | 19,455 | | |
| 単価 | | | | | | 19,460 | 円/m | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-24号 | 管(函)渠型側溝 | B型 D300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 18,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函)渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 1 | 12,630 | 12,630 | | |
| 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 無し 無し | m | 1 | 6,197 | 6,197 | | |
| 計 | | | | | | 18,827 | | |
| 単価 | | | | | | 18,830 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-25号 | プレキャストU型側溝 | PU1-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,183 |
| 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 | 8,183 | 8,183 | | |
| 計 | | | | | | 8,183 | | |
| 単価 | | | | | | 8,183 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-26号 | プレキャストU型側溝 | PU1-B300-H360 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 9,057 |
| 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 300C 300×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 1 | 9,057 | 9,057 | | |
| 計 | | | | | | 9,057 | | |
| 単価 | | | | | | 9,057 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-27号 | プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,992 |
| 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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り | m | 1 | 8,992 | 8,992 | | |
| 計 | | | | | | 8,992 | | |
| 単価 | | | | | | 8,992 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-28号 | プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300(横断用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 16,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.46m3/10m | m | 1 | 16,000 | 16,000 | | |
| 計 | | | | | | 16,000 | | |
| 単価 | | | | | | 16,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-29号 | 側溝蓋 | グレーチング 蓋 溝幅300用 T-25 普通目 ホルト固定 L=1000 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 30,440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 30,440 | 30,440 | | |
| 計 | | | | | | 30,440 | | |
| 単価 | | | | | | 30,440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-----------------------|----------------|-------|-------|--------|-----|-------|
| 単-30号 | 暗渠排水管 | VP φ200 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,919 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 直管 200~400mm 全ての費用 | m | 10 | 3,781 | 37,810 | | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | m ³ | 1.634 | 6,959 | 11,371 | | |
| 計 | | | | | | 49,181 | | |
| 単価 | | | | | | 4,919 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-31号 | 鉄筋コンクリート台付管 | φ300 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,100 |
|-------------|---------------------|----------------|-------|--------|------------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 300mm 2m/個 全ての費用 | m | 10 | 11,820 | 118,200 | | | |
| モルタル練 | 高炉 1:3 全ての費用 | m ³ | 0.072 | 38,190 | 2,749.68 | | | |
| 計 | | | | | 120,949.68 | | | |
| 単価 | | | | | 12,100 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | 接続コンクリート | 780×780×1000 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 10 | 単価 | 36,920 |
|------------|----------|---|----------------|--------|---------|------------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基礎砕石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 10.78 | 1,318 | 14,208.04 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 24.768 | 7,686 | 190,366.84 | | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 4.584 | 28,220 | 129,360.48 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.2 | 176,300 | 35,260 | | |
| 計 | | | | | | 369,195.36 | | |
| 単価 | | | | | | 36,920 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33号 | 現場打ち集水柵 | G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場打ち集水柵・街渠柵(本体) | 18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 54,170 | 54,170 | |
| | 計 | | | | | 54,170 | |
| | 単価 | | | | | 54,170 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | 現場打ち集水柵 | G1-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場打ち集水柵・街渠柵(本体) | 18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 59,690 | 59,690 | |
| | 計 | | | | | 59,690 | |
| | 単価 | | | | | 59,690 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-35号 | 現場打ち集水桝 | G1-B600-L600-H900 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 62,450 | 62,450 | |
| | 計 | | | | | 62,450 | |
| | 単価 | | | | | 62,450 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | 現場打ち集水桝 | G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 51,860 | 51,860 | |
| | 計 | | | | | 51,860 | |
| | 単価 | | | | | 51,860 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37号 | 現場打ち集水桝 | G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 54,170 |
|-----------------|---------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 54,170 | 54,170 | | |
| 計 | | | | | | 54,170 | | |
| 単価 | | | | | | 54,170 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-38号 | プレキャスト街渠柵 | B340-L592-H650 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 63,810 |
|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト集水柵 | 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 | 基 | 1 | 5,176 | 5,176 | | |
| | プレキャスト集水柵 (材料費) | | 基 | 1 | 51,800 | 51,800 | | |
| | 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 無し 無し | m | 1 | 6,825 | 6,825 | | |
| | 計 | | | | | 63,801 | | |
| | 単価 | | | | | 63,810 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | 蓋 | グレチング 蓋 500×500用 T-6 細目 ボルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 29,530 |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 29,530 | 29,530 | | |
| 計 | | | | | | 29,530 | | |
| 単価 | | | | | | 29,530 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-40号 | 蓋 | グレチング 蓋 500×500用 T-14 細目 ボルト固 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 29,530 |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 29,530 | 29,530 | | |
| 計 | | | | | | 29,530 | | |
| 単価 | | | | | | 29,530 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一41号 | 蓋 | グレチング 蓋 500×500用 T-14 普通目 ホルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 28,340 |
|-------|---|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 28,340 | 28,340 | | |
| 計 | | | | | | 28,340 | | |
| 単価 | | | | | | 28,340 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一42号 | 蓋 | グレチング 蓋 600×600用 T-14 普通目 ホルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 35,130 |
|-------|---|------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 35,130 | 35,130 | | |
| 計 | | | | | | 35,130 | | |
| 単価 | | | | | | 35,130 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-43号 | 蓋 | グレーチング 蓋 600×600用 T-25 普通目 ホルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 40,430 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 40,430 | 40,430 | | |
| 計 | | | | | | 40,430 | | |
| 単価 | | | | | | 40,430 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-44号 | 蓋 | 縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 26,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 26,620 | 26,620 | | |
| 計 | | | | | | 26,620 | | |
| 単価 | | | | | | 26,620 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------------------|---------------|----------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-45号 | 防護柵撤去(ガードレール) | Gr-B-4E | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 1,123 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | | 土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無 | | m | 1 | 1,123 | 1,123 | |
| 計 | | | | | | | 1,123 | |
| 単価 | | | | | | | 1,123 | 円/m |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|---------|---------|---------------------------------------|----|----|----|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | 仮設防護柵撤去 | Gr-A-2B 連続基礎 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 5,020 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設防護柵撤去 | | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | | m | 66 | 5,051 | 333,366 | |
| 仮設防護柵撤去 | | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下 | | m | 3 | 4,332 | 12,996 | |
| 計 | | | | | | | 346,362 | |
| 単価 | | | | | | | 5,020 | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------------------|------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-47号 | 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱) 警戒標識 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 18,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識柱・基礎撤去(路側式) | | 単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 16,020 | 16,020 | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 3~4基 無 無 | 基 | 1 | 2,248 | 2,248 | |
| 計 | | | | | | 18,268 | |
| 単価 | | | | | | 18,270 | 円/基 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------------------|------|-------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-48号 | 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱) 案内標識(路線番号) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 18,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識柱・基礎撤去(路側式) | | 単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 16,020 | 16,020 | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 3~4基 無 無 | 基 | 1 | 2,248 | 2,248 | |
| 計 | | | | | | 18,268 | |
| 単価 | | | | | | 18,270 | 円/基 |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|--------------------------|------|----------------------------|----------------|------|--------|-----------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-49号 | 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱) 案内標識(500×900) | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 19,530 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎撤去(路側式) | | 単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 16,020 | 16,020 | | | |
| 標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式)) | | 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m ² | 0.45 | 7,787 | 3,504.15 | | | |
| 計 | | | | | | 19,524.15 | | | |
| 単価 | | | | | | 19,530 | 円/基 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|--------------------------|------|----------------------------|----------------|------|--------|-----------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-50号 | 標識撤去 | 小型標識 路側式(単柱) 注意看板(900×400) | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 18,830 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎撤去(路側式) | | 単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 16,020 | 16,020 | | | |
| 標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式)) | | 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m ² | 0.36 | 7,787 | 2,803.32 | | | |
| 計 | | | | | | 18,823.32 | | | |
| 単価 | | | | | | 18,830 | 円/基 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|--------------------------|------|-------------------------------|----------------|------|--------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-51号 | 標識撤去 | 小型標識 路側式(複柱) 注意看板 (1200×1600) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 45,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎撤去(路側式) | | 複柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 30,580 | 30,580 | | |
| 標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式)) | | 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m ² | 1.92 | 7,787 | 14,951.04 | | |
| 計 | | | | | | 45,531.04 | | |
| 単価 | | | | | | 45,540 | 円/基 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|------------------------|-------|-------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-52号 | 標識板撤去 | 小型標識 路側式(単柱) 警戒標識 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 2,248 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 3~4基 無 無 | 基 | 1 | 2,248 | 2,248 | | |
| 計 | | | | | | 2,248 | | |
| 単価 | | | | | | 2,248 | 円/基 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-53号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,515 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m3 | 1 | 7,515 | 7,515 | | |
| 計 | | | | | | 7,515 | | |
| 単価 | | | | | | 7,515 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-54号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 547.5 |
| 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 | 547.5 | 547.5 | | |
| 計 | | | | | | 547.5 | | |
| 単価 | | | | | | 547.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|-------|----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-55号 | 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,348 |
| 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を超え30cm以下 全ての費用 | m | 1 | 1,348 | 1,348 | | |
| 計 | | | | | | 1,348 | | |
| 単価 | | | | | | 1,348 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------|-------|------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 168.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 168.6 | 168.6 | | |
| 計 | | | | | | 168.6 | | |
| 単価 | | | | | | 168.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-57号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 483.2 |
|-------|---|------------------------------|----|-------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 483.2 | 483.2 | | | |
| 計 | | | | | 483.2 | | | |
| 単価 | | | | | 483.2 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-58号 | 道路照明撤去 | 8ASB | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 35,560 |
|-------|-----------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 基 | 1 | 12,370 | 12,370 | | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(再使用) 持込 | 台 | 1 | 20,510 | 20,510 | | |
| | 自動点滅器取付 (ポール取付) | 自動点滅器(ポール取付) 撤去(再使用) | 個 | 1 | 2,672 | 2,672 | | |
| | 計 | | | | | 35,552 | | |
| | 単価 | | | | | 35,560 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,141 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 28.4km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 3,141 | 3,141 | | |
| | 計 | | | | | 3,141 | | |
| | 単価 | | | | | 3,141 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cm以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,482 |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 4,482 | 4,482 | | |
| | 計 | | | | | 4,482 | | |
| | 単価 | | | | | 4,482 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-61号 | 殻運搬 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,482 |
| 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) 無し 39.0km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 4,482 | 4,482 | | |
| 計 | | | | | | 4,482 | | |
| 単価 | | | | | | 4,482 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-62号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,525 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | m 3 | 1 | 3,525 | 3,525 | | |
| 計 | | | | | | 3,525 | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 処処分 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cm以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,585 |
|----------|-----|-------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,585 | 2,585 | | |
| 計 | | | | | | 2,585 | | |
| 単価 | | | | | | 2,585 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 処処分 | アスファルト殻(掘削) 舗装版厚 15cmを超え40cm以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,350 |
|----------|-----|--------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-65号 | 現場発生産品運搬 | ガードレール 標識柱 標識板 照明器具 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 29,100 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場発生産品・支給品運搬 | クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 35.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 1 | 29,100 | 29,100 | | |
| | 計 | | | | | 29,100 | | |
| | 単価 | | | | | 29,100 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-66号 | 現場発生産品運搬 | 仮設防護柵 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 19,270 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場発生産品・支給品運搬 | クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 1 | 19,270 | 19,270 | | |
| | 計 | | | | | 19,270 | | |
| | 単価 | | | | | 19,270 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-67号 | 路面切削 | 全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 410.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cm以下(4000m2を超え)無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 410.4 | 410.4 | | |
| 計 | | | | | | 410.4 | | |
| 単価 | | | | | | 410.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-68号 | 路面切削 | 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 542.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用 | m 2 | 1 | 542.7 | 542.7 | | |
| 計 | | | | | | 542.7 | | |
| 単価 | | | | | | 542.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-69号 | 殻運搬(路面切削) | アスファルト殻(切削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,735 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬(路面切削) | | 無し 21.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 2,735 | 2,735 | | |
| 計 | | | | | | 2,735 | | |
| 単価 | | | | | | 2,735 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-70号 | 殻処分 | アスファルト殻(切削) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,115 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 2,115 | 2,115 | | |
| 計 | | | | | | 2,115 | | |
| 単価 | | | | | | 2,115 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-71号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 85mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,008 |
| 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 85mm タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,008 | 3,008 | | |
| 計 | | | | | | 3,008 | | |
| 単価 | | | | | | 3,008 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-72号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 85mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,092 |
| 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) 1.4m以上3.0m以下 85mm タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 3,092 | 3,092 | | |
| 計 | | | | | | 3,092 | | |
| 単価 | | | | | | 3,092 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-73号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 35mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,408 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超 35mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 1,408 | 1,408 | | |
| 計 | | | | | | 1,408 | | |
| 単価 | | | | | | 1,408 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-74号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 35mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,492 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 35mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 1,492 | 1,492 | | |
| 計 | | | | | | 1,492 | | |
| 単価 | | | | | | 1,492 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-75号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 55mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,083 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超 55mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,083 | 2,083 | | |
| 計 | | | | | | 2,083 | | |
| 単価 | | | | | | 2,083 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-76号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 55mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,167 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 55mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 2,167 | 2,167 | | |
| 計 | | | | | | 2,167 | | |
| 単価 | | | | | | 2,167 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-77号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,915 |
| 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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 1,915 | 1,915 | | |
| 計 | | | | | | 1,915 | | |
| 単価 | | | | | | 1,915 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-78号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,999 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 1,999 | 1,999 | | |
| 計 | | | | | | 1,999 | | |
| 単価 | | | | | | 1,999 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------|------------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-79号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 2,166 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,166 | 2,166 | |
| 計 | | | | | | 2,166 | |
| 単価 | | | | | | 2,166 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-80号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 609.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 609.3 | 609.3 | |
| 計 | | | | | | 609.3 | |
| 単価 | | | | | | 609.3 | 円/m2 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-81号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 852.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | m 2 | 1 | 852.2 | 852.2 | | |
| 計 | | | | | | 852.2 | | |
| 単価 | | | | | | 852.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-82号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,000 |
| 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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| 計 | | | | | | 2,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,000 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-83号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,084 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,084 | 2,084 | | |
| 計 | | | | | | 2,084 | | |
| 単価 | | | | | | 2,084 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-84号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 928.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用 | m2 | 1 | 928.1 | 928.1 | | |
| 計 | | | | | | 928.1 | | |
| 単価 | | | | | | 928.1 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-----------|--------------|------------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-85号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 30mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 622.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤(歩道部) | | 30mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 622.7 | 622.7 | | | |
| 計 | | | | | | 622.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 622.7 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-----------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-86号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,167 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 上層路盤(歩道部) | | 150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,167 | 1,167 | | | |
| 計 | | | | | | 1,167 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,167 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-87号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,864 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,864 | 2,864 | | |
| 計 | | | | | | 2,864 | | |
| 単価 | | | | | | 2,864 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-88号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 800.9 |
| 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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用 | m2 | 1 | 800.9 | 800.9 | | |
| 計 | | | | | | 800.9 | | |
| 単価 | | | | | | 800.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-89号 | 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,806 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 1,806 | 1,806 | | |
| 計 | | | | | | 1,806 | | |
| 単価 | | | | | | 1,806 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-90号 | 表層(歩道部) | 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,430 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 2,430 | 2,430 | | |
| 計 | | | | | | 2,430 | | |
| 単価 | | | | | | 2,430 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-91号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,093 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 下層路盤(車道・路肩部) | 250mm 2層施工 再生クワツヤラン RC-30 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,093 | 1,093 | | |
| | 計 | | | | | 1,093 | | |
| | 単価 | | | | | 1,093 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|-----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-92号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,084 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 2,084 | 2,084 | | |
| | 計 | | | | | 2,084 | | |
| | 単価 | | | | | 2,084 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-------|
| 単-93号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 2,049 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m ² | 1 | 2,049 | 2,049 | | |
| 計 | | | | | | 2,049 | | |
| 単価 | | | | | | 2,049 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------|--------------------------------------|----|----|-------|--------|-----|--------|
| 単-94号 | ガードレール | Gr-B-4E 景観色塗装 施工規模100m以上 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 11,130 |
| 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-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 | m | 1 | 1,245 | 1,245 | | |
| ガードレール | | Gr-B-4E 塗装品(ダークブラウン)樹脂キャップ付き | m | 1 | 9,880 | 9,880 | | |
| 計 | | | | | | 11,125 | | |
| 単価 | | | | | | 11,130 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-----|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-95号 | 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 5.0m 景観色塗装 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,330 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色） | 基 | 1 | 46,330 | 46,330 | | |
| 計 | | | | | | 46,330 | | |
| 単価 | | | | | | 46,330 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-----|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-96号 | 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 4.5m 景観色塗装 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,330 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色） | 基 | 1 | 46,330 | 46,330 | | |
| 計 | | | | | | 46,330 | | |
| 単価 | | | | | | 46,330 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-----|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-97号 | 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 3.8m 景観色塗装 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,330 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色） | 基 | 1 | 46,330 | 46,330 | | |
| 計 | | | | | | 46,330 | | |
| 単価 | | | | | | 46,330 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-----|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単-98号 | 標識柱 | 単柱式 径76.3 柱長さ 3.2m(発成品) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 26,530 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | | 単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色） | 基 | 1 | 26,530 | 26,530 | | |
| 計 | | | | | | 26,530 | | |
| 単価 | | | | | | 26,530 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | 標識板 | 警戒標識板 585×585 裏面塗装有 | 単位 | 枚 | 数量 | 5 | 単価 | 35,080 |
|-------------------------|-----|---------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 無 5基以上 無 無 | 基 | 4 | 3,767 | 15,068 | | |
| 標識板(警戒標識) | | 585×585 裏面塗装有 | 枚 | 5 | 31,200 | 156,000 | | |
| 取付金具 | | 警戒標識板用 φ76.3 | 組 | 10 | 430 | 4,300 | | |
| 計 | | | | | | 175,368 | | |
| 単価 | | | | | | 35,080 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------|-----------------------|---|-----|------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-100号 | 標識板 | 注意看板 1300×300 裏面塗装有 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 新設 2.0m2未満 カブセルブ°リス°ム・カブセルレンス° 10m2未満 無 無 有 | m 2 | 0.39 | 119,500 | 46,605 | |
| | 計 | | | | | 46,605 | |
| | 単価 | | | | | 46,610 | 円/枚 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------|-----------------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-101号 | 標識板 | 注意看板 900×400(発生品) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m 2 | 0.36 | 18,260 | 6,573.6 | |
| | 計 | | | | | 6,573.6 | |
| | 単価 | | | | | 6,574 | 円/枚 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------------------|-----|--------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-102号 | 標識板 | 案内標識板 690×720(発生品) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 22,030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 無 5基以上 無 無 | 基 | 1 | 3,767 | 3,767 | |
| 添架式標識板取付金具設置 | | 照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有(加算) 1段数 | 基 | 1 | 18,260 | 18,260 | |
| 計 | | | | | | 22,027 | |
| 単価 | | | | | | 22,030 | 円/枚 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|----------------------|-----|---------------------|----------------|------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-103号 | 標識板 | 案内標識板 500×900(発生品) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
| | | | | | | | 22,770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識板設置(案内標識 [路線番号除く]) | | 移設 2.0m未満 10m未満 無 無 | m ² | 0.45 | 18,260 | 8,217 | |
| 添架式標識板取付金具設置 | | 照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有 | 基 | 1 | 14,550 | 14,550 | |
| 計 | | | | | | 22,767 | |
| 単価 | | | | | | 22,770 | 円/枚 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 標識基礎 | B700×H1000×L2000 24-12-25 (20) (高炉) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 195,700 |
|------------------|------|-------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識基礎設置 (片持式・門型式) | | 片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無 | m 3 | 1.4 | 109,100 | 152,740 | | |
| アンカーボルト材料費 | | | k g | 48.3 | 790 | 38,157 | | |
| ガラスキャップ | | M24 | 個 | 8 | 594 | 4,752 | | |
| 計 | | | | | | 195,649 | | |
| 単価 | | | | | | 195,700 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-------------|-------|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-105号 | 片持標識柱 | 逆L型 H5800-B4200 景観色塗装 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 449,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱設置 (片持式) | | 400kg未満/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 261kg/基 1基 無 無 | 基 | 1 | 449,500 | 449,500 | | |
| 計 | | | | | | 449,500 | | |
| 単価 | | | | | | 449,500 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-----------------------|-----|---|----------------|------|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-106号 | 標識板 | 注意看板 500×2700 裏面塗装有 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 161,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | | 新設 2.0m2未満 カブセルブ°リス°ム・カブセルレンス° 10m2未満 無 無 有 | m ² | 1.35 | 119,500 | 161,325 | | |
| 計 | | | | | | 161,325 | | |
| 単価 | | | | | | 161,400 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|----------------------|-----|---|----|------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-107号 | 標識板 | 注意看板 1500×300 裏面塗装有 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 72,040 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識板設置（案内標識 [路線番号除く]） | | 新設 2.0m2未満 カブセルブ°リス°ム・カブセルレンス° 10m2未満 無 無 有 | m2 | 0.45 | 119,500 | 53,775 | |
| 添架式標識板取付金具設置 | | 照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有(加算) 1段数 | 基 | 1 | 18,260 | 18,260 | |
| 計 | | | | | | 72,035 | |
| 単価 | | | | | | 72,040 | 円/枚 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------|--------|---|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-108号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 314.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 314.9 | 314.9 | |
| 計 | | | | | | 314.9 | |
| 単価 | | | | | | 314.9 | 円/m |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-109号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 397.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 397.5 | 397.5 | | |
| 計 | | | | | | 397.5 | | |
| 単価 | | | | | | 397.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-110号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 335.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 335.7 | 335.7 | | |
| 計 | | | | | | 335.7 | | |
| 単価 | | | | | | 335.7 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------|--------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-111号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | m | | | 1 | | 593.8 |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 593.8 | 593.8 | | |
| | 計 | | | | | 593.8 | | |
| | 単価 | | | | | 593.8 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------|--------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-112号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 溶融式区画線 | 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | m | | | 1 | | 348.1 |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 348.1 | 348.1 | | |
| | 計 | | | | | 348.1 | | |
| | 単価 | | | | | 348.1 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|--------|--------|--|----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-113号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 798 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 798 | 798 | | | |
| 計 | | | | | | 798 | | | |
| 単価 | | | | | | 798 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|--------|--------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-114号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 710.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | m | 1 | 710.9 | 710.9 | | | |
| 計 | | | | | | 710.9 | | | |
| 単価 | | | | | | 710.9 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------|---------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-115号 | 高視認性区画線 | リブ式(溶融式ドット) 実線 20cm 黄 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 999.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高視認性区画線設置 | | 無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m | m | 1 | 999.8 | 999.8 | | |
| 計 | | | | | | 999.8 | | |
| 単価 | | | | | | 999.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------|---------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-116号 | 高視認性区画線 | リブ式(溶融式ドット) 実線 20cm 白 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 857.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高視認性区画線設置 | | 無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m | m | 1 | 857.3 | 857.3 | | |
| 計 | | | | | | 857.3 | | |
| 単価 | | | | | | 857.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|-----------|---------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-117号 | 高視認性区画線 | リブ式(溶融式ドット) 実線 30cm 黄 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,433 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高視認性区画線設置 | | 無し リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1298kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 150kg/1000m | m | 1 | 1,433 | 1,433 | | |
| 計 | | | | | | 1,433 | | |
| 単価 | | | | | | 1,433 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|--------|-----|------------------------|-----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-118号 | 床掘り | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 255 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し | m 3 | 1 | 255 | 255 | | |
| 計 | | | | | | 255 | | |
| 単価 | | | | | | 255 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | 埋戻し | 土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,738 |
|--------|-----|------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 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 | m3 | 1 | 1,738 | 1,738 | | |
| | 計 | | | | | 1,738 | | |
| | 単価 | | | | | 1,738 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 照明柱基礎 | B-7 □550×600-φ500×900 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 63,780 |
|--------|------------------|--|----------------|-------|---------|-----------|----|--------|-----------|
| 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 | 7,026 | 7,026 | | | |
| | 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 1.32 | 7,686 | 10,145.52 | | | |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.36 | 28,220 | 10,159.2 | | | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.003 | 176,300 | 528.9 | | | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.009 | 174,300 | 1,568.7 | | | |
| | アンカーフレーム・ボルト | □250mm φ25mm 520mm | 組 | 1 | 23,800 | 23,800 | | | |
| | スパイラルダクト(亜鉛引き) | 直管 φ500mm×0.6t | m | 0.9 | 2,980 | 2,682 | | | |
| | 接地設置 | D種接地 | 極 | 1 | 7,862 | 7,862 | | | |
| | 計 | | | | | | | | 63,772.32 |
| | 単価 | | | | | | | 63,780 | 円/基 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 照明柱基礎 | B-7-1 □550×600-φ500×1300 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 70,130 |
|--------|------------------|--|----------------|-------|---------|-----------|----|--------|
| 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 | 7,026 | 7,026 | | |
| | 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 1.32 | 7,686 | 10,145.52 | | |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.44 | 28,220 | 12,416.8 | | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.003 | 176,300 | 528.9 | | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.012 | 174,300 | 2,091.6 | | |
| | アンカーフレーム・ボルト | □250mm φ25mm 520mm | 組 | 1 | 23,800 | 23,800 | | |
| | グリスキャップ | M24 | 個 | 4 | 594 | 2,376 | | |
| | スパイラルダクト(亜鉛引き) | 直管 φ500mm×0.6t | m | 1.3 | 2,980 | 3,874 | | |
| | 接地設置 | D種接地 | 極 | 1 | 7,862 | 7,862 | | |
| | 計 | | | | | 70,120.82 | | |
| | 単価 | | | | | 70,130 | | 円/基 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-122号 | 照明柱 | SASB(発生品) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 27,420 |
|--------|-----------------|---|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路照明灯建柱 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし | 基 | 1 | 24,740 | 24,740 | | |
| | 自動点滅器取付 (ボール取付) | 自動点滅器(ボール取付) 新設 | 個 | 1 | 2,672 | 2,672 | | |
| | 計 | | | | | 27,412 | | |
| | 単価 | | | | | 27,420 | 円/基 | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-123号 | 照明器具 | LED照明(発生品) | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 20,510 |
|--------|--------|--------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,510 | 20,510 | | |
| | 計 | | | | | 20,510 | | |
| | 単価 | | | | | 20,510 | 円/台 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|------------------|------|------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-124号 | 照明器具 | LED照明 KCE090-2C | 単位 | 台 | 数量 | | 1 | 単価 | 160,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 照明器具取付 | | 照明器具取付 新設 持込 | 台 | 1 | 20,510 | 20,510 | | | |
| LED道路照明器具 (建電協型) | | KCE090-2C (交差点用) | 台 | 1 | 140,000 | 140,000 | | | |
| 計 | | | | | | 160,510 | | | |
| 単価 | | | | | | 160,600 | 円/台 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 | |
|----------|---------|----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-125号 | 交通誘導警備員 | 交通誘導警備員A | 単位 | 人日 | 数量 | | 1 | 単価 | 14,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 1 | 14,700 | 14,700 | | | |
| 計 | | | | | | 14,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 14,700 | 円/人日 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------|---------|----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-126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 | | 12,080 |
| 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 | 12,080 | 12,080 | | |
| 計 | | | | | | 12,080 | | |
| 単価 | | | | | | 12,080 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------------|---------|---|----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-127号 | 建設機械運搬費 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 193,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車による運搬(1車1回) | | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 41.7km 無有 20600円 | 台 | 2 | 96,600 | 193,200 | | |
| 計 | | | | | | 193,200 | | |
| 単価 | | | | | | 193,200 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-128号 | 道路施設基本データ作成費 | 単位 | 工事 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 50,750 |
|--------------|--------------|----|----|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 50,750 | 50,750 | | | |
| 計 | | | | | 50,750 | | | |
| 単価 | | | | | 50,750 | 円/工事 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 2,765 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 24,780 | 24,780 | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.2 | 21,105 | 67,536 | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 12.1 | 15,000 | 181,500 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 2,684 | |
| 計 | | | | | 276,500 | |
| 単価 | | | | | 2,765 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 89.47 |
|-------------------|----------|----|----------------|--------|-------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 24,780 | 2,230 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 21,105 | 6,542 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 175 | | |
| 計 | | | | | 8,947 | | |
| 単価 | | | | | 89.47 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,980 |
|------------------|-----------|--|------|----------------|---------|------------------|----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.6 | 24,780 | 14,868 | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 22,155 | 24,370 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.9 | 21,105 | 40,099 | | | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 12.1 | 15,000 | 181,500 | | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.89 | 38,200 | 33,998 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 3,165 | | | | |
| 計 | | | | | 298,000 | | | | |
| 単価 | | | | | 2,980 | 円/m ² | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-----------------|----------------|----|-------|-----|------------------|
| 機械播種施工による植生工 | 種子散布工 250m2未満 無 | m ² | 1 | 321.3 | 321 | |
| 法面工 | 種子散布 | m ² | 1 | 321.3 | 321 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 321 | |
| 単価 | | | | | 321 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,183 |
|------------|-------------------------------|--|------|-------|--------|----|-----|-------|
| 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 | 5,656 | 56,560 | | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 1,470 | 24,255 | | | |
| 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.48 | 2,100 | 1,008 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | | |
| 計 | | | | | 81,830 | | | |
| 単価 | | | | | 8,183 | | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | U型側溝 | 据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300C 300×360×600 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 | 9,057 |
|------------|-------------------------------|---|------|-------|--------|-----|----|-------|
| 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 | 5,656 | 56,560 | | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 3 0 0 C 3 0 0 × 3 6 0 × 6 0 0 | 個 | 16.5 | 2,000 | 33,000 | | | |
| 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.48 | 2,100 | 1,008 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 90,570 | | | |
| 単価 | | | | | 9,057 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--|----------------|-------|--------|--------|----------|
| U型側溝 | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 8,992 |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,576 | 35,760 | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 | 3種 300A 300×300×2000 | 個 | 5 | 10,600 | 53,000 | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.552 | 2,100 | 1,159 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | |
| 計 | | | | | 89,920 | |
| 単価 | | | | | 8,992 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 0.46m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 16,000 |
|------------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,576 | 35,760 | | |
| プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300(横断用) | 個 | 5 | 24,600 | 123,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.552 | 2,100 | 1,159 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 81 | | |
| 計 | | | | | 160,000 | | |
| 単価 | | | | | 16,000 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 30,440 |
|-------------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 340 | 34,000 | | |
| グレーチング蓋(高上げ・横断溝用) | 溝幅300用 L=1.0m T=25 普通目 ホルト固定 | 枚 | 100 | 30,100 | 3,010,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 3,044,000 | | |
| 単価 | | | | | 30,440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 176,300 |
|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 109,000 | 112,270 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 63,997.5 | 63,997 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 33 | | | |
| 計 | | | | | 176,300 | | | |
| 単価 | | | | | 176,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 29,530 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 821 | 82,100 | | |
| グレーチング蓋 | 500×500用 T-14・6 細目 ボルト固定 | 枚 | 100 | 28,700 | 2,870,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 900 | | |
| 計 | | | | | 2,953,000 | | |
| 単価 | | | | | 29,530 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 28,340 |
|-------------|---------------------------|---------------------------------|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 340 | 34,000 | | | |
| グレーチング蓋 | 500×500用 T-14・6 普通目 ボルト固定 | 枚 | 100 | 28,000 | 2,800,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,834,000 | | | |
| 単価 | | | | | 28,340 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 35,130 |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 821 | 82,100 | | |
| グレーチング蓋 | 600×600用 T-14・6 普通目 ボルト固定 | 枚 | 100 | 34,300 | 3,430,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 900 | | |
| 計 | | | | | 3,513,000 | | |
| 単価 | | | | | 35,130 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 蓋版 | 据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 40,430 |
|-------------|--------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 821 | 82,100 | | |
| グレーチング蓋 | 600×600用 T-25 普通目 ボルト固定 | 枚 | 100 | 39,600 | 3,960,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 900 | | |
| 計 | | | | | 4,043,000 | | |
| 単価 | | | | | 40,430 | 円/枚 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 26,620 |
|-------------|-----------------------------|---------------------------------|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | 40kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 340 | 34,000 | | | |
| 縞鋼板蓋 | 500×500用 t=6mm 溶融亜鉛メッキHDZ55 | 枚 | 100 | 26,280 | 2,628,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 2,662,000 | | | |
| 単価 | | | | | 26,620 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-------------------|----------------------|----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 防護柵撤去工（ガードレール撤去工） | 土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無 | m | 1 | | | 1,123 | 1,123 |
| ガードレール撤去工 土中建込用 | Gr-A、B、C-4E | m | 1 | 1,123.5 | 1,123 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,123 | | |
| 単価 | | | | | 1,123 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 仮設防護柵撤去 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 | m | 1 | | | 5,051 | 5,051 |
| 仮設防護柵撤去 昼間 | 連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無 | m | 1 | 5,051 | 5,051 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | 5,051 | | |
| 単価 | | | | | 5,051 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------|-------------------------|---------------------------|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 仮設防護柵撤去 | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 4,332 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設防護柵撤去 昼間 | 連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無 | m | 1 | 4,332 | 4,332 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 4,332 | | |
| 単価 | | | | | 4,332 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|---------------|------------------|--------------------|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識柱・基礎撤去（路側式） | 単柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 16,020 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎撤去（路側式） | 単柱式 φ60.5～φ101.6 | 基 | 1 | 16,016 | 16,016 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | 16,020 | | |
| 単価 | | | | | 16,020 | 円/基 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|------------------------|----------|----|----|----------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | 3~4基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 2,248 |
| 標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識 | | 基 | 1 | 2,248.48 | 2,248 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 2,248 | | |
| 単価 | | | | | 2,248 | 円/基 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------------------------|--------------------|-----|-----|----------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式)) | 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,787 |
| 標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式)) | 2.0 m 2 未満 | m 2 | 1 | 7,787.52 | 7,787 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 7,787 | | |
| 単価 | | | | | 7,787 | 円/m 2 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0 |
|---------------|---------------|--------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 標識柱・基礎撤去（路側式） | 複柱式(基礎含む) 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 30,580 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 標識柱・基礎撤去（路側式） | | 複柱式 φ60.5～φ101.6 | 基 | 1 | 30,576 | 30,576 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 30,580 | |
| 単価 | | | | | | 30,580 | 円/基 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|---------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 7,515 |
| 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 | m3 | 1 | 7,515 | 7,515 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 7,515 | |
| 単価 | | | | | | 7,515 | 円/m3 |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 道路照明灯撤去 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 12,370 |
|--------------------|---------|-------------------------------|------|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 2.5 | 22,260 | 55,650 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 21,105 | 42,210 | | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | 0.85 | 30,400 | 25,840 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 123,700 | | | |
| 単価 | | | | | 12,370 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 照明器具取付 | 照明器具取付 撤去(再使用) 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 10 | 単価 | 20,510 |
|----------------------|--------|---------------------|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 4.1 | 22,260 | 91,266 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.1 | 21,105 | 44,320 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 9 | 7,717 | 69,453 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 205,100 | | |
| 単価 | | | | | | 20,510 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|----------------|---------------------|----|-----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 個 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 自動点滅器取付（ポール取付） | 自動点滅器（ポール取付）撤去（再使用） | | | | | 10 | 2,672 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 1.2 | 22,260 | 26,712 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | 26,720 | | |
| 単価 | | | | | 2,672 | 円/個 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|---------|---------------------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 名称 | 規格 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
| 処分費（m3） | | | | | | 100 | 3,525 |
| 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）【上山建設㈱（中間処理場）】 | m3 | 100 | 3,525 | 352,500 | | |
| 計 | | | | | 352,500 | | |
| 単価 | | | | | 3,525 | 円/m3 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------------------|----|---------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | アスファルト殻(掘削)【(株)上見組】 | m ³ | 100 | 2,585 | 258,500 | |
| 計 | | | | | | 258,500 | |
| 単価 | | | | | | 2,585 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------------------|----|----------------------------------|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費 | | アスファルト殻(掘削)【共栄建設(株)京丹波リサイクルセンター】 | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | |
| 計 | | | | | | 235,000 | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
|-----|----------------------|----------------|-----|----------------|---------|------------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | アスファルト殻(切削)【柵上見組】 | m ³ | 100 | 2,115 | 211,500 | | | |
| 計 | | | | | 211,500 | | | |
| 単価 | | | | | 2,115 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--------------------------------------|----|----|---------|--------|-------------|
| 防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ) | 土中建込 Gr-B-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 1,245 |
| ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-B-4E 塗装 | m | 1 | 9,655.6 | 9,655 | |
| ガードレール 路側用 | 土中建込 Gr-B-4E 塗装 | m | 1 | -8,410 | -8,410 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 1,245 | |
| 単価 | | | | | 1,245 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|------------------------------|----|-----|-------|---------|----------|
| ガードレール | Gr-B-4E 塗装品(ダークブラウン)樹脂キャップ付き | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 9,880 |
| ガードレール 路側土中用 | G r - B - 4 E 塗装 (景観4色) | m | 100 | 9,730 | 973,000 | |
| 支柱キャップ | フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm | 個 | 25 | 600 | 15,000 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 988,000 | |
| 単価 | | | | | 9,880 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色） | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 46,330 |
|---------------|------------------|---|----|----------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式 メッキ+塗装 φ76.3 | 基 | 1 | 46,328.7 | 46,328 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 46,330 | | |
| 単価 | | | | | | 46,330 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|----|----------|---------|--------|
| 標識柱・基礎設置 (路側式) | 単柱式(基礎含む) φ76.3 5基以上 無 無 無 無 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (景観色) | 単位 | 基 | | 1 | 26,530 |
| 標識柱・基礎設置 (路側式) | 単柱式 メッキ+塗装 φ76.3 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | 基 | 1 | 46,328.7 | 46,328 | |
| 標識柱(控除用) | φ76.3 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色(ダークブラウン)) | 本 | 1 | -19,800 | -19,800 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | 26,530 | |
| 単価 | | | | | 26,530 | 円/基 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--|------------------------|------------|----|----|---------|-------|-----|-------|
| | 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 無 5基以上 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 3,767 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 設置手間 | 基 | 1 | 3,767.3 | 3,767 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 3,767 | | |
| | 単価 | | | | | 3,767 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|-----|----|----|---------------|
| 標識板設置（案内標識 [路線番号除く]） | 新設 2.0m2未満 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2未満 無 無 有 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 119,500 |
| 標識板設置（案内標識 [路線番号除く]） | 新設 カブセルブリスム・カブセルレンズ 2m2未満 金具含 材工共 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 107,852.85 |
| 道路標識設置工 加算額 | 標識板の裏面塗装 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 11,600 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 数量 | 1 | 48 |
| 計 | | | | | | 119,500 |
| 単価 | | | | | | 119,500 円/m 2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------|----------------|----|--------|--------|------------------|
| 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 移設 2.0m2未満 10m2未満 無 無 | m ² | 1 | 18,252 | 18,252 | 18,260 |
| 標識板設置 (案内標識 [路線番号除く]) | 移設 2 m 2 未満 設置手間 | m ² | 1 | 18,252 | 18,252 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | |
| 計 | | | | | 18,260 | |
| 単価 | | | | | 18,260 | 円/m ² |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 添架式標識板取付金具設置 | 照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有(加算) 1段数 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 18,260 |
|--------------|-------------------|--------------------------------|----|--------|--------|----|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 添架式標識板取付金具設置 | 照明柱 既設標識柱 金具含 材工共 | 基 | 1 | 14,544 | 14,544 | | | |
| 道路標識設置工 加算額 | 取付金具材料 | 段 | 1 | 3,710 | 3,710 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | 6 | |
| 計 | | | | | | | 18,260 | |
| 単価 | | | | | | | 18,260 | 円／基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|--------------|-------------------|---------------------|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 添架式標識板取付金具設置 | 照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 14,550 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 添架式標識板取付金具設置 | 照明柱 既設標識柱 金具含 材工共 | 基 | 1 | 14,544 | 14,544 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | 14,550 | | |
| 単価 | | | | | 14,550 | 円／基 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|----------|------------------|----------------------|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 標識基礎設置（片持式・門型式） | 片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 109,100 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識基礎設置 | コンクリート基礎 4.0m3未満 | m3 | 1 | 109,080 | 109,080 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 20 | | |
| 計 | | | | | 109,100 | | |
| 単価 | | | | | 109,100 | 円／m3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| アンカーボルト材料費 | | 単位 | k g | 数量 | | 単価 | 790 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| 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 | 790 | 790 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 790 | | |
| 単価 | | | | | 790 | 円 / k g | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 標識柱設置（片持式） | 400kg未満/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 261kg/基 1基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 449,500 |
|------------|--|--|------|-----------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路標識柱 | オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装 | t | 0.26 | 1,550,000 | 403,000 | | | |
| 標識柱設置（片持式） | 400kg未満 設置手間 | 基 | 1 | 46,460 | 46,460 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 449,500 | | | |
| 単価 | | | | | 449,500 | 円/基 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 314.9 |
|------------------|---------------------|---|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | | m | 1,000 | 178 | 178,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | | kg | 570 | 192 | 109,440 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | | kg | 25 | 160 | 4,000 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | | kg | 25 | 440 | 11,000 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | L | 44 | 137 | 6,028 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 6,432 | | |
| 計 | | | | | | 314,900 | | |
| 単価 | | | | | | 314.9 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 397.5 |
|------------------|-------------------------|---|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | | m | 1,000 | 178 | 178,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融 | | kg | 570 | 330 | 188,100 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | | kg | 25 | 160 | 4,000 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | | kg | 25 | 440 | 11,000 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | L | 44 | 137 | 6,028 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 10,372 | | |
| 計 | | | | | | 397,500 | | |
| 単価 | | | | | | 397.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 335.7 |
|------------------|---|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 | m | 1,000 | 198 | 198,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 192 | 109,440 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 160 | 4,000 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 440 | 11,000 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 49 | 137 | 6,713 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 6,547 | | |
| 計 | | | | | 335,700 | | |
| 単価 | | | | | 335.7 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 323 | 323,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,130 | 192 | 216,960 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 50 | 160 | 8,000 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | 440 | 22,000 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 80 | 137 | 10,960 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 12,880 | |
| 計 | | | | | 593,800 | |
| 単価 | | | | | 593.8 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|----|-------|-----|---------|-----|
| 区画線設置 (溶融式) | 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1,000 | 210 | 210,000 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 192 | 109,440 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 160 | 4,000 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 440 | 11,000 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 52 | 137 | 7,124 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 6,536 | |
| 計 | | | | | 348,100 | |
| 単価 | | | | | 348.1 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 798 |
|-------------------|--|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (溶融式) | 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 | m | 1,000 | 394 | 394,000 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 1,700 | 192 | 326,400 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75 | 160 | 12,000 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | 440 | 33,000 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 98 | 137 | 13,426 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 19,174 | | |
| 計 | | | | | 798,000 | | |
| 単価 | | | | | 798 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 710.9 |
|------------------|---|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | 446 | 535,200 | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 684 | 192 | 131,328 | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30 | 160 | 4,800 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30 | 440 | 13,200 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 132 | 137 | 18,084 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 8,288 | | |
| 計 | | | | | 710,900 | | |
| 単価 | | | | | 710.9 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---|----|-------|-----|---------|-------|
| 高視認性区画線設置 | 無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m | 単位 | m | | 1,000 | 999.8 |
| 高視認性区画線設置 | リブ式（熔融式） | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 昼間 豪雪無 実線20cm 制約無 | m | 1,000 | 282 | 282,000 | |
| 路面標示用塗装 | 高輝度 リブ式 黄 | kg | 873 | 760 | 663,480 | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm | kg | 100 | 160 | 16,000 | |
| 接着用プライマー | 高輝度路面標示塗料用 | kg | 33 | 440 | 14,520 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 68 | 137 | 9,316 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 2.9 | 152 | 440 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 14,044 | |
| 計 | | | | | 999,800 | |
| 単価 | | | | | 999.8 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 高視認性区画線設置 | 無し リブ式 無し 実線 20cm 無し 無し 873kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 100kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 857.3 |
|------------------|-----------|---|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高視認性区画線設置 | リブ式（熔融式） | 昼間 豪雪無 実線20cm 制約無 | m | 1,000 | 282 | 282,000 | | |
| 路面標示用塗装 | | 高輝度 リブ式 白 | kg | 873 | 600 | 523,800 | | |
| ガラスビーズ | | 0.106～0.850mm | kg | 100 | 160 | 16,000 | | |
| 接着用プライマー | | 高輝度路面標示塗料用 | kg | 33 | 440 | 14,520 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 68 | 137 | 9,316 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 2.9 | 152 | 440 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | | 式 | 1 | | 11,224 | | |
| 計 | | | | | | 857,300 | | |
| 単価 | | | | | | 857.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|--|----|-------|-----|-----------|-------|
| 高視認性区画線設置 | 無し リブ式 無し 実線 30cm 無し 無し 1298kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 150kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 1,433 |
| 高視認性区画線設置 | リブ式 (熔融式) | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無 | m | 1,000 | 367 | 367,000 | |
| 路面標示用塗装 | 高輝度 リブ式 黄 | kg | 1,298 | 760 | 986,480 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 150 | 160 | 24,000 | |
| 接着用プライマー | 高輝度路面標示塗料用 | kg | 50 | 440 | 22,000 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 88 | 137 | 12,056 | |
| ガソリン | レギュラー | L | 3.8 | 152 | 577 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 2% | | 式 | 1 | | 20,887 | |
| 計 | | | | | 1,433,000 | |
| 単価 | | | | | 1,433 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 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 | 7,026 |
|-------------------|--------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.9 | 21,105 | 18,994 | | |
| 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 | 7,323 | 51,261 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 70,260 | | |
| 単価 | | | | | 7,026 | 円/基 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 174,300 |
|-------------|--|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 107,000 | 110,210 | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 63,997.5 | 63,997 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 93 | | |
| 計 | | | | | 174,300 | | |
| 単価 | | | | | 174,300 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 極 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|----------------|----|-----|-------|----|-------|-----|
| 接地設置 | D種接地 補正あり | 極 | 1 | 5,565 | | 5,565 | |
| 連結式接地棒 | 径10×1500 | 本 | 1 | 1,400 | | 1,400 | |
| 連結式接地棒用リード端子 | 径10用 22mm2×500 | 本 | 1 | 645 | | 645 | |
| 硬質ビニル電線管 | V E 1 4 m m | m | 1.5 | 52.5 | | 78 | |
| 600Vビニル絶縁電線 | I V 5. 5 m m 2 | m | 2 | 87.4 | | 174 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 7,862 | |
| 単価 | | | | | | 7,862 | 円/極 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|--------------------|---|----|---|-----|--------|---------|-----|--------|
| 道路照明灯建柱 | 高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし | | | | | 10 | | 24,740 |
| 電工 | | 人 | | 5 | 22,260 | 111,300 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | 4 | 21,105 | 84,420 | | |
| 照明ポール | | 本 | | 10 | 0 | 0 | | |
| アンカーボルト | | 組 | | 10 | 0 | 0 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | | 1.7 | 30,400 | 51,680 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 247,400 | | |
| 単価 | | | | | | 24,740 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 自動点滅器取付 (ポール取付) | 自動点滅器(ポール取付) 新設 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
|-----------|-----------------|-----------------|----|-----|--------|--------|-----|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 1.2 | 22,260 | 26,712 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 26,720 | | |
| 単価 | | | | | | 2,672 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 10 | 単価 | 20,510 |
|----------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | 人 | 4.1 | 22,260 | 91,266 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.1 | 21,105 | 44,320 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 9 | 7,717 | 69,453 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | 205,100 | | |
| 単価 | | | | | 20,510 | 円/台 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 14,700 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | 1 | 14,700 | 14,700 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 14,700 | | |
| 単価 | | | | | 14,700 | 円／人日 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.12 |
|-----------|-----------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 12,080 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 12,075 | 12,075 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | 12,080 | | |
| 単価 | | | | | 12,080 | 円／人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.12 |
| 歩掛使用年月 | 2022.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 41.7km 無 有 20600円 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 96,600 |
|-----------|---------------------|---|----|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 50kmまで | 台 | 1 | 76,000 | 76,000 | | | |
| 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料（損料）K（K'） | 台 | 1 | 20,600 | 20,600 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 96,600 | | | |
| 単価 | | | | | 96,600 | 円／台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|----|----|------|--------|--------|------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 29,000 | 50,750 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 50,750 | | |
| 単価 | | | | | 50,750 | 円／工事 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 38,200 |
|---------------------------|----------------------------|----|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 22,260 | 22,260 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 39.5 | 137 | 5,411 | | | |
| 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 | 6,580 | 10,528 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 38,200 | | |
| 単価 | | | | | | 38,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------------------|----|-----|--------|----|-------|-------|
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | | | | | 1 | 7,717 |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.2 | 22,260 | | 4,452 | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 4.2 | 137 | | 575 | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 12m×200kg×2名 | 時間 | 1 | 2,690 | | 2,690 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| 計 | | | | | | 7,717 | |
| 単価 | | | | | | 7,717 | 円/時間 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 12 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | 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 | 7,323 |
|-------------------|--------------------|--------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.17 | 22,260 | 3,784 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 4.3 | 137 | 589 | | | |
| 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 | 2,950 | 2,950 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,323 | | | |
| 単価 | | | | | 7,323 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0 |
|----------|------|-----------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 接地設置 | D種接地 補正あり | 単位 | 極 | 数量 | 1 | 単価 5,565 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 0.25 | 22,260 | 5,565 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 5,565 | |
| 単価 | | | | | | 5,565 | 円／極 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.12 2022.12 1.000-00-00-2-0 |
|--------|--------|---------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| | 連結式接地棒 | 径10×1500 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 1,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 連結式接地棒 | | φ 1 0 × 1 5 0 0 m m | 本 | 1 | 1,400 | 1,400 | |
| 計 | | | | | | 1,400 | |
| 単価 | | | | | | 1,400 | 円／本 |

