

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----------------------------------|----|-----|--------|----------|-----|--------|
| 単-224号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1, 500 |
| | 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） No. 41_（株）加賀田組大野プラント | t | 100 | 1, 500 | 150, 000 | | |
| | 計 | | | | | 150, 000 | | |
| | 単価 | | | | | 1, 500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-------------------|----------|---------------------------------------|----|--------|---------|----------------------------|---|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-71 |
| 単一225号 | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 3,848 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.137 | 48,837 | 6,690 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.41 | 48,139 | 19,736 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.683 | 39,942 | 27,280 | |
| アスファルト合材 | | ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 | t | 12.573 | 16,300 | 204,939 | |
| アスファルト乳剤 | | P K-4 タックコート用 | L | 43 | 115 | 4,945 | |
| 路面切削機運転 | | 7cm以下 一層 | 日 | 0.137 | 287,900 | 39,442 | WK430050 単一 315号 |
| 路面清掃車運転 | | 7cm以下 一層 | 日 | 0.137 | 93,230 | 12,772 | WK430060 単一 316号 |
| アスファルトフィニッシャ運転 | | 7cm以下 一層 | 日 | 0.137 | 176,600 | 24,194 | WK430070 単一 317号 |
| ロードローラ運転 | | 7cm以下 一層 | 日 | 0.137 | 77,150 | 10,569 | WK430080 単一 318号 |
| タイヤローラ運転 | | 7cm以下 一層 | 日 | 0.137 | 74,250 | 10,172 | WK430090 単一 319号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 16% | | | 式 | 1 | | 24,061 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-71 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---------------------------------------|----|-----|----|---------|-------|-------|
| 単-225号 | 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 3,848 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計 | | | | | | 384,800 | | |
| 単価 | | | | | | 3,848 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|----------|----------------------------|-----|--|--|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-226号 | 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 再生クラッシャーラン 40～0 0.56m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,760 | |
| 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 | 4,031.04 | 40,310 | | | |
| 道路用側溝(車道用) | | PUT-B300-L2000 | 個 | 5 | 13,200 | 66,000 | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.672 | 1,900 | 1,276 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 14 | | | |
| 計 | | | | | | 107,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 10,760 | 円／m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|------|----------|--------|-----|-------|
| 単－227号 | 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 再生クラッシャーラン 40～0 0.45m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6,294 |
| 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 | 4,031.04 | 40,310 | | |
| ベンチリウム | | BF- I -B300-L2000 | 個 | 5 | 4,320 | 21,600 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C － 4 0 | m 3 | 0.54 | 1,900 | 1,026 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 62,940 | | |
| 単価 | | | | | | 6,294 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|----------|--------|-----|-------|
| 単-228号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.44m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9,164 |
| 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 | 5,562.83 | 55,628 | | |
| ベンチフレーム | | BF-300 ソケット付 L=2000 | 個 | 5 | 7,000 | 35,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.528 | 1,900 | 1,003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 91,640 | | |
| 単価 | | | | | | 9,164 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|------|----------|---------|-----|--------|
| 単-229号 | 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 再生クラッシャーラン 40～0 0.65m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,380 |
| 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 | 4,031.04 | 40,310 | | |
| ベンチリウム | | BF-II-B500-L2000 | 個 | 5 | 14,400 | 72,000 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.78 | 1,900 | 1,482 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 113,800 | | |
| 単価 | | | | | | 11,380 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--|-----|-------|----------|---------|-----|--------|
| 単－230号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.73m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.83m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 32,610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6,131.22 | 61,312 | | |
| | 自由勾配側溝 | FU-B400-C500-L2000(横断用) | 個 | 5 | 48,800 | 244,000 | | |
| | 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0.774 | 15,700 | 12,151 | | |
| | 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0.424 | 15,700 | 6,656 | | |
| | 再生クラッシャーラン | R C－4 0 | m 3 | 0.996 | 1,900 | 1,892 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 89 | | |
| | 計 | | | | | 326,100 | | |
| | 単価 | | | | | 32,610 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|--|-----|--------|------------|----------|-----|---------|
| 単－231号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.73m3/10m 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.83m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 35, 110 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 自由勾配側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6, 131. 22 | 61, 312 | | |
| | 自由勾配側溝 | FU-B400-C600-L2000(横断用) | 個 | 5 | 53, 800 | 269, 000 | | |
| | 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0. 774 | 15, 700 | 12, 151 | | |
| | 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0. 424 | 15, 700 | 6, 656 | | |
| | 再生クラッシャーラン | R C－4 0 | m 3 | 0. 996 | 1, 900 | 1, 892 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 89 | | |
| | 計 | | | | | 351, 100 | | |
| | 単価 | | | | | 35, 110 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|------|----|-------|---------|--------|-----|--------|
| 単－232号 | 樹脂製半割管設置 | 300型 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 526. 9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 07 | 28, 560 | 1, 999 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 14 | 23, 358 | 3, 270 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5, 269 | | |
| 単価 | | | | | | 526. 9 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|---------|----------|-----|--------|
| 単一233号 | 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 | 2, 499 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 898. 62 | 89, 862 | | |
| 道路用側溝蓋(車道用) | | CT-B300-L500 | 枚 | 100 | 1, 600 | 160, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 38 | | |
| 計 | | | | | | 249, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 499 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一234号 | 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 | 18, 780 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 4 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 379. 44 | 37, 944 | | |
| 鋼製格子蓋(側溝用) | | SG2T-B300-L995 | 枚 | 100 | 18, 400 | 1, 840, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 56 | | |
| 計 | | | | | | 1, 878, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 18, 780 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一235号 | 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 | 28, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 898. 62 | 89, 862 | | |
| 自由勾配側溝蓋 | | C-G-T-400-L995 T-25 ボルト固定 | 枚 | 100 | 27, 100 | 2, 710, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 138 | | |
| 計 | | | | | | 2, 800, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 28, 000 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------|---------------------------|----|----|----------|--------|-----|--------|
| 単-236号 | 耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工 | 無し R30 700mm～1000mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 41,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置 | | R30 呼び径700mm～1000mm 時間制約無 | m | 1 | 3,984.12 | 3,984 | | |
| 耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管） | | R30 φ700 | m | 1 | 37,400 | 37,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 41,390 | | |
| 単価 | | | | | | 41,390 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一237号 | 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 | 23, 280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 4 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 379. 44 | 37, 944 | | |
| 鋼製格子蓋 | | MSGT-500×500 T-25 | 組 | 100 | 22, 900 | 2, 290, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 56 | | |
| 計 | | | | | | 2, 328, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 23, 280 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一238号 | 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 | 34, 900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 898. 62 | 89, 862 | | |
| 鋼製格子蓋 | | MSGT-500×500 T-25 ホルト固定 | 組 | 100 | 34, 000 | 3, 400, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 138 | | |
| 計 | | | | | | 3, 490, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 34, 900 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一239号 | 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 | 44, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 898. 62 | 89, 862 | | |
| 鋼製格子蓋 | | MSGT-600×600 T-25 ホルト固定 | 組 | 100 | 43, 500 | 4, 350, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 138 | | |
| 計 | | | | | | 4, 440, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 44, 400 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一240号 | 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 | 73, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 898. 62 | 89, 862 | | |
| 鋼製格子蓋 | | MSGT-800×800 T-25 | 組 | 100 | 72, 500 | 7, 250, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 138 | | |
| 計 | | | | | | 7, 340, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 73, 400 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|--------|
| 単一241号 | 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 | 38,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 4 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 379. 44 | 37, 944 | | |
| 縞鋼板蓋 | | S-600-600-t12 | 枚 | 100 | 38, 000 | 3, 800, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 56 | | |
| 計 | | | | | | 3, 838, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 38, 380 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------------------------------------|----|-----|---------|-------------|-----|---------|
| 単一242号 | 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 | 68, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 898. 62 | 89, 862 | | |
| 縞鋼板蓋 | | S-800-800-t12 | 枚 | 100 | 67, 500 | 6, 750, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 138 | | |
| 計 | | | | | | 6, 840, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 68, 400 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------------------------|----|-------|---------|----------|-----|---------|
| 単一243号 | 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 | 14, 110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 2. 5 | 27, 132 | 67, 830 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2 | 23, 358 | 46, 716 | | |
| トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 4. 9 t 吊 | 日 | 0. 85 | 31, 200 | 26, 520 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 34 | | |
| 計 | | | | | | 141, 100 | | |
| 単価 | | | | | | 14, 110 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|---------|---|----|------|---------|----------|-----|---------|
| 単一244号 | 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 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 28, 220 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 5 | 27, 132 | 135, 660 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 4 | 23, 358 | 93, 432 | | |
| 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. 9 t 吊 | 日 | 1. 7 | 31, 200 | 53, 040 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 68 | | |
| 計 | | | | | | 282, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 28, 220 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------------------------------|--------------|----|------|---------|----------|---------|--------|
| 単一245号 | 照明器具取付 | 照明器具取付 移設 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 10 | 単価 | 48,130 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 8. 2 | 27, 132 | 222, 482 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 4. 2 | 23, 358 | 98, 103 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 1 1. 0～1 2. 0 m 2 0 0 k g 2名 | | 時間 | 18 | 8, 927 | 160, 686 | 単一 320号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 29 | | |
| 計 | | | | | | 481, 300 | | |
| 単価 | | | | | | 48, 130 | 円／台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--|--------------|----|------|---------|----------|---------|---------|
| 単一246号 | 照明器具取付 | 照明器具取付 新設 持込 | 単位 | 台 | 数量 | 10 | 単価 | 24, 070 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 4. 1 | 27, 132 | 111, 241 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2. 1 | 23, 358 | 49, 051 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 1 1. 0 ～ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名 | | 時間 | 9 | 8, 927 | 80, 343 | 単一 320号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 65 | | |
| 計 | | | | | | 240, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 24, 070 | 円／台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------------|----------------|----|------|---------|---------|-----|--------|
| 単一247号 | 自動点滅器取付（ポール取付） | 自動点滅器（ポール取付）移設 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 6, 512 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 2. 4 | 27, 132 | 65, 116 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 65, 120 | | |
| 単価 | | | | | | 6, 512 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----------------|----|------|---------|----------|-----|----------|
| 単一248号 | コンクリート柱建柱 | コンクリート柱10m以下 移設 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 237, 900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 3. 6 | 27, 132 | 97, 675 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 6 | 23, 358 | 140, 148 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 77 | | |
| 計 | | | | | | 237, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 237, 900 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|---------------------------------|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単一249号 | 支線取付 | ステップロック(2号55口以下) 新設 巻付クリップあり | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 22, 840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 42 | 27, 132 | 11, 395 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 49 | 23, 358 | 11, 445 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 22, 840 | | |
| 単価 | | | | | | 22, 840 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|-------------|----|----|----------|----------------------------|--|----------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－250号 | 抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜（ 同日施工3回以上） | 無し 無し | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 227, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 抵抗板付鋼製杭基礎打込および引抜 昼間 | | 施工条件I 時間制約無 | 回 | 1 | 227, 654 | 227, 654 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 46 | | |
| 計 | | | | | | 227, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 227, 700 | 円／回 | |

| | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------|------------------------|----|----|----------|----------------------------|--|----------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－251号 | 抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼 杭） H350×L4500 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 860, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 抵抗板付鋼製杭基礎 | | ポールアンカー100型-V H150～400 | t | 1 | 860, 000 | 860, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 860, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 860, 000 | 円／ t | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------|-----|------|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－252号 | 根巻コンクリート | 18-8-40BB W/C≦60% | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 13, 880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 0. 9 | 8, 471 | 7, 623 | CB240210 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0. 2 | 31, 320 | 6, 264 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 13, 887 | | |
| 単価 | | | | | | 13, 880 | 円／個 | |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-----------|----|-------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－253号 | 接地設置 | D種接地 補正あり | 単位 | 極 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 6, 783 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 25 | 27, 132 | 6, 783 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6, 783 | | |
| 単価 | | | | | | 6, 783 | 円／極 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|--------------------------|----|----|-----|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－254号 | 接地棒用リード端子 | E-B10 10φ用 8mm2×500mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 495 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 接地棒用リード端子 | | E－B 1 0 1 0 φ用 8 × 5 0 0 | 本 | 1 | 495 | 495 | | |
| 計 | | | | | | 495 | | |
| 単価 | | | | | | 495 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－255号 | 連結式接地棒 | 径10×1500 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 620 |
| 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, 620 | 1, 620 | | |
| 計 | | | | | | 1, 620 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 620 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------|-----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－256号 | 根巻コンクリート | 18-8-40BB W/C≦60% | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9, 908 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 0. 8 | 8, 471 | 6, 776 | CB240210 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0. 1 | 31, 320 | 3, 132 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 9, 908 | | |
| 単価 | | | | | | 9, 908 | 円／個 | |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------------------------|-----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－257号 | 根巻コンクリート | 18-8-40BB W/C≦60% | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 8, 214 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 0. 6 | 8, 471 | 5, 082 | CB240210 | |
| コンクリート | | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0. 1 | 31, 320 | 3, 132 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 8, 214 | | |
| 単価 | | | | | | 8, 214 | 円／個 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------|----------------------------|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単－258号 | 照明灯基礎移設工 | B1100×L1100×H1100 コンクリート基礎 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 78, 190 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0. 5 | 28, 560 | 14, 280 | | |
| | とび工 | | 人 | 0. 5 | 28, 458 | 14, 229 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1 | 23, 358 | 23, 358 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2 5 t 吊 | 日 | 0. 5 | 45, 200 | 22, 600 | | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 3, 723 | | |
| | 計 | | | | | 78, 190 | | |
| | 単価 | | | | | 78, 190 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------|----|----|---------|----------|-----|----------|
| 単－259号 | 自立型分電盤取付 | 自立型分電盤 移設 | 単位 | 面 | 数量 | 1 | 単価 | 194, 900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 電気通信技術者 | | 人 | 1 | 39, 576 | 39, 576 | | |
| | 電工 | | 人 | 4 | 27, 132 | 108, 528 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2 | 23, 358 | 46, 716 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | |
| | 計 | | | | | 194, 900 | | |
| | 単価 | | | | | 194, 900 | 円／面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|--------------|----|-------|---------|----------|-----|---------|
| 単一260号 | 分電盤取付（ポール取付） | 分電盤（ポール取付）移設 | 単位 | 面 | 数量 | 10 | 単価 | 44, 570 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 10. 4 | 27, 132 | 282, 172 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 7 | 23, 358 | 163, 506 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 22 | | |
| 計 | | | | | | 445, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 44, 570 | 円／面 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------------------|----|------|---------|---------|-----|--------|
| 単－261号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 15% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 433. 6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 5 | 27, 132 | 13, 566 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 3 0 mm | m | 100 | 259 | 25, 900 | | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 3, 885 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 43, 360 | | |
| 単価 | | | | | | 433. 6 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------------------------|----|------|---------|---------|-----|--------|
| 単－262号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い（地中）新設 FEP 40mm 1条 15% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 462. 3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 5 | 27, 132 | 13, 566 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 4 0 mm | m | 100 | 284 | 28, 400 | | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 4, 260 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 46, 230 | | |
| 単価 | | | | | | 462. 3 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------------------|----|------|---------|---------|-----|--------|
| 単－263号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 15% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 526. 7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 5 | 27, 132 | 13, 566 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 5 0 mm | m | 100 | 340 | 34, 000 | | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 5, 100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 52, 670 | | |
| 単価 | | | | | | 526. 7 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------------------|----|------|---------|---------|-----|--------|
| 単一264号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 15% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 608. 4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 5 | 27, 132 | 13, 566 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 6 5 mm | m | 100 | 411 | 41, 100 | | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 6, 165 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 60, 840 | | |
| 単価 | | | | | | 608. 4 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------------------------------|----|------|---------|---------|-----|--------|
| 単-265号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 15% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 755. 6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 5 | 27, 132 | 13, 566 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 8 0 mm | m | 100 | 539 | 53, 900 | | |
| 附属品費 15% | | | 式 | 1 | | 8, 085 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 75, 560 | | |
| 単価 | | | | | | 755. 6 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|------------|--------------|----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－266号 | 合成樹脂多孔管敷設工 | 内管径80mm 2条1段 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 537. 3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2. 3 | 23, 358 | 53, 723 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 53, 730 | | |
| 単価 | | | | | | 537. 3 | 円／m | |

| | | | | | | | | |
|----------|------------|--------------|----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－267号 | 合成樹脂多孔管敷設工 | 内管径80mm 2条2段 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 957. 7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 4. 1 | 23, 358 | 95, 767 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 95, 770 | | |
| 単価 | | | | | | 957. 7 | 円／m | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|------------|----------------|----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－268号 | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 20mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1, 493 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 5. 5 | 27, 132 | 149, 226 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 74 | | |
| 計 | | | | | | 149, 300 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 493 | 円／m | |

| | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------------|----|----|-----|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－269号 | C Vケーブル（6 0 0 V架橋ポリケ ーブル） | 600V CV 3. 5mm2 2心 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 194 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル | | 6 0 0 V（C V）3. 5 m m 2 2 心 | m | 1 | 194 | 194 | | |
| 計 | | | | | | 194 | | |
| 単価 | | | | | | 194 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|------------|---------------|----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一270号 | ケーブル及び電線配線 | 管内配線 5mm以下 新設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 325. 6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1. 2 | 27, 132 | 32, 558 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 32, 560 | | |
| 単価 | | | | | | 325. 6 | 円／m | |

| | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------|---------------|----|----|-------|----------------------------|--|----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一271号 | I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線） | IV 3. 5mm2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 73 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 6 0 0 Vビニル絶縁電線 | | I V 3. 5 mm 2 | m | 1 | 73. 1 | 73 | | |
| 計 | | | | | | 73 | | |
| 単価 | | | | | | 73 | 円／m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----------|----|------|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一272号 | 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 108. 6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0. 4 | 27, 132 | 10, 852 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 10, 860 | | |
| 単価 | | | | | | 108. 6 | 円／m | |

| | | | | | | | | |
|---------|---------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一273号 | 埋設標識シート | 150mm×50m 2倍 | 単位 | 巻 | 数量 | 1 | 単価 | 8, 950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 1 5 0 mm× 5 0 m 2 倍 | 巻 | 1 | 8, 950 | 8, 950 | | |
| 計 | | | | | | 8, 950 | | |
| 単価 | | | | | | 8, 950 | 円／巻 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------|-----------------------------------|----|-------|---------|----------|-----|---------|
| 単一274号 | ハントホール上部部材設置工 | 600×600×600 H1-6 上部部材及びハントホール鉄蓋設置 | 単位 | 個 | 数量 | 10 | 単価 | 27, 750 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1. 67 | 28, 560 | 47, 695 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 3. 33 | 28, 152 | 93, 746 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3. 33 | 23, 358 | 77, 782 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4. 9 t 吊 | 日 | 1. 67 | 33, 600 | 56, 112 | | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 2, 165 | | |
| | 計 | | | | | 277, 500 | | |
| | 単価 | | | | | 27, 750 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------|--------------------------|----|----|-----------|--------|-----|--------|
| 単一275号 | 防護柵撤去工（ガードレール撤去工） | コンクリート建込・標準型 Gr-B-2B 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1, 723 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール撤去工 コンクリート建込用 | | G r - A、B、C - 2 B | m | 1 | 1, 723. 8 | 1, 723 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1, 723 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 723 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|-------|
| 単-276号 | 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | コンクリート建込 Gr-B-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール設置工 コンクリート建込用 | | G r - B - 2 B 塗装 | m | 1 | 16,995 | 16,995 | | |
| ガードレール 路側用 | | コンクリート建込 G r - B - 2 B 塗装 | m | 1 | -11,375 | -11,375 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,620 | | |
| 単価 | | | | | | 5,620 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|----------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単一277号 | 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 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1, 428 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール撤去工 土中建込用 | | G r－A、B、C－4 E | m | 1 | 1, 428 | 1, 428 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1, 428 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 428 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|-------|
| 単-278号 | 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 | 1,470 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | | G r - B - 4 E 塗装 | m | 1 | 10,180 | 10,180 | | |
| ガードレール 路側用 | | 土中建込 G r - B - 4 E 塗装 | m | 1 | -8,710 | -8,710 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,470 | | |
| 単価 | | | | | | 1,470 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------|-------------------------------|----|------|---------|----------|----------|----------|
| 単一279号 | 標識柱・基礎移設工(二柱式置き基礎) | B1200×L1900×H1200 コンクリート基礎 2個 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 104, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 5 | 28, 560 | 14, 280 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 5 | 28, 152 | 14, 076 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1 | 23, 358 | 23, 358 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2 5 t 吊 | 日 | 0. 5 | 45, 200 | 22, 600 | | |
| トラック運転 | | 普通型 15t積 | 日 | 0. 5 | 55, 070 | 27, 535 | WYB00016 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 式 | 1 | | 2, 551 | 単一 321号 | |
| 計 | | | | | | 104, 400 | | |
| 単価 | | | | | | 104, 400 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------------|------------------------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一280号 | 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 無 2基以下 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 5,650 |
| 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 | 5,650 | 5,650 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,650 | | |
| 単価 | | | | | | 5,650 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単－281号 | 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 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 16, 600 |
| 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 | 16, 600 | 16, 600 | | |
| 取付金具 | | 添加式標識用 | 基 | 1 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 16, 600 | | |
| 単価 | | | | | | 16, 600 | 円／基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|----------------------|-----|-----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－282号 | 標識基礎設置（片持式・門型式） | 片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無 | 単位 | m 3 | 数量 | | 単価 | 90, 500 |
| | 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 6. 0 m 3 以上 | m 3 | 1 | 90, 500 | 90, 500 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 90, 500 | | |
| | 単価 | | | | | 90, 500 | 円／m 3 | |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|-----------|-----|-----|-----|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－283号 | アンカーボルト材料費 | | 単位 | k g | 数量 | | 単価 | 975 |
| | 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 | 975 | 975 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 975 | | |
| | 単価 | | | | | 975 | 円／k g | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---------------------|----|----|---------|----------------------------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－284号 | 標識柱設置（片持式） | 400kg以上/基 不要 1基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識柱設置（片持式） | 4 0 0 k g 以上 設置手間 | 基 | 1 | 96, 400 | 96, 400 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 96, 400 | | |
| | 単価 | | | | | 96, 400 | 円／基 | |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|------------------------|-----|-----|-----------|----------------------------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－285号 | 標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕） | 移設 2. 0m2以上 10m2以上 無 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 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 m 2 以上 設置手間 | m 2 | 1 | 8, 413. 3 | 8, 413 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8, 413 | | |
| | 単価 | | | | | 8, 413 | 円／m 2 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|---|-----|--------|---------|----------|-----|-----|
| 単-286号 | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 有り 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 | 371 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | | 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 | m | 1, 000 | 207. 06 | 207, 060 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 570 | 235 | 133, 950 | | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 25 | 180 | 4, 500 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 25 | 485 | 12, 125 | | |
| 軽油 | | | L | 40 | 139 | 5, 560 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 7, 805 | | |
| 計 | | | | | | 371, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 371 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|--------|---------|----------|-----|--------|
| 単-287号 | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 有り 実線 15cm 著しく有り 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 | 503. 6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | | 夜間 豪雪有 実線15cm 制約著しく受ける | m | 1, 000 | 339. 66 | 339, 660 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 570 | 235 | 133, 950 | | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 25 | 180 | 4, 500 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 25 | 485 | 12, 125 | | |
| 軽油 | | | L | 40 | 139 | 5, 560 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 7, 805 | | |
| 計 | | | | | | 503, 600 | | |
| 単価 | | | | | | 503. 6 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|---|-----|--------|--------|----------|-----|-----|
| 単-288号 | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 有り 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 | 394 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | | 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 | m | 1, 000 | 229. 5 | 229, 500 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 570 | 235 | 133, 950 | | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 25 | 180 | 4, 500 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 25 | 485 | 12, 125 | | |
| 軽油 | | | L | 44 | 139 | 6, 116 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 7, 809 | | |
| 計 | | | | | | 394, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 394 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|--------|--------|----------|-----|--------|
| 単-289号 | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 有り 破線 15cm 著しく有り 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 | 541. 9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | | 夜間 豪雪有 破線15cm 制約著しく受ける | m | 1, 000 | 377. 4 | 377, 400 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 570 | 235 | 133, 950 | | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 25 | 180 | 4, 500 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 25 | 485 | 12, 125 | | |
| 軽油 | | | L | 44 | 139 | 6, 116 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 7, 809 | | |
| 計 | | | | | | 541, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 541. 9 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|--------|--------|----------|-----|--------|
| 単-290号 | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 有り 破線 20cm 著しく有り 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 | 630. 8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | | 夜間 豪雪有 破線20cm 制約著しく受ける | m | 1, 000 | 413. 1 | 413, 100 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 760 | 235 | 178, 600 | | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 33 | 180 | 5, 940 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 33 | 485 | 16, 005 | | |
| 軽油 | | | L | 49 | 139 | 6, 811 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 10, 344 | | |
| 計 | | | | | | 630, 800 | | |
| 単価 | | | | | | 630. 8 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|--------|---------|----------|-----|--------|
| 単-291号 | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 有り 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 | 942. 8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置（溶融式） | | 昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 | m | 1, 000 | 457. 98 | 457, 980 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 1, 700 | 235 | 399, 500 | | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 75 | 180 | 13, 500 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 75 | 485 | 36, 375 | | |
| 軽油 | | | L | 89 | 139 | 12, 371 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 23, 074 | | |
| 計 | | | | | | 942, 800 | | |
| 単価 | | | | | | 942. 8 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|--------|---------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一292号 | 区画線設置 | 有り 熔融式手動 有り ゼブラ 45cm 著しく有り 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 1, 238 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置（熔融式） | | 夜間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約著しく受ける | m | 1, 000 | 753. 78 | 753, 780 | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型 | k g | 1, 700 | 235 | 399, 500 | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 75 | 180 | 13, 500 | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 75 | 485 | 36, 375 | |
| 軽油 | | | L | 89 | 139 | 12, 371 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 22, 474 | |
| 計 | | | | | | 1, 238, 000 | |
| 単価 | | | | | | 1, 238 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|------------------|-------|--|-----|--------|---------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 |
| 単-293号 | 区画線設置 | 有り 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 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 1, 226 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置（溶融式） | | 夜間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約著しく受ける | m | 1, 200 | 849. 66 | 1, 019, 592 | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型 | k g | 684 | 235 | 160, 740 | |
| ガラスビーズ | | 0. 106～0. 850mm | k g | 30 | 180 | 5, 400 | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | 30 | 485 | 14, 550 | |
| 軽油 | | | L | 120 | 139 | 16, 680 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 9, 038 | |
| 計 | | | | | | 1, 226, 000 | |
| 単価 | | | | | | 1, 226 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|---------------------|----|--------|---------|----------|-----|--------|
| 単－294号 | 区画線消去 | 無し 削取り式 有り 無し 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1, 000 | 単価 | 604. 5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線消去 | | 昼間 豪雪有 削取り式 制約無 | m | 1, 000 | 590. 58 | 590, 580 | | |
| 軽油 | | | L | 62 | 139 | 8, 618 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 35 | 149 | 5, 215 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 87 | | |
| 計 | | | | | | 604, 500 | | |
| 単価 | | | | | | 604. 5 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------|---|----|----|-------------|---------|-----|---------|
| 単－295号 | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間＋材料費 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 さや管 10本以上30本未満 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | 12, 930 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標設置工 土中建込用 | 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5 | 本 | 1 | 10, 676. 71 | 10, 676 | | |
| | 視線誘導標設置工 加算額 | さや管 | 本 | 1 | 2, 250 | 2, 250 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 12, 930 | | |
| | 単価 | | | | | 12, 930 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------|--|----|----|-----------|---------|-----|-------|
| 単-296号 | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用 | 土中建込 手間のみ 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 10本以上30本未満 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,576 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型 | | 両面反射 φ100以下 反射体数1個 | 本 | 1 | 17,076.07 | 17,076 | | |
| 視線誘導標 (スノーポール併用型) | | 土中2段 両面 φ100以下 反射体数1個 | 本 | 1 | -12,500 | -12,500 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,576 | | |
| 単価 | | | | | | 4,576 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|----------|----|----|-----------|--|-----|-------|
| | | | | | | <div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 07</div> <div>2025. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div> | | |
| 単－297号 | 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | 2基以下 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 3,623 |
| 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 | | | 基 | 1 | 3,623. 37 | 3,623 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,623 | | |
| 単価 | | | | | | 3,623 | 円／基 | |

| | | | | | | | | |
|------------|----------------|----------------------|----|----|--------|--|-----|--------|
| | | | | | | <div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 07</div> <div>2025. 07</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> </div> | | |
| 単－298号 | 標識柱撤去（片持式・門型式） | 片持式 400kg以上/基 1基 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 66,460 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱撤去（片持式） | | 4 0 0 k g 以上 | 基 | 1 | 66,458 | 66,458 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 66,460 | | |
| 単価 | | | | | | 66,460 | 円／基 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|---------------------|-----|-----|-----------|----------------------------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－299号 | 標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式)) | 2. 0m2以上 10m2以上 無 無 | 単位 | m 2 | 数量 | | 単価 | |
| | 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. 0 m 2 以上 | m 2 | 1 | 5, 666. 1 | 5, 666 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5, 666 | | |
| | 単価 | | | | | 5, 666 | 円／m 2 | |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|----------|-----|-----|---------|----------------------------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－300号 | 標識基礎撤去（片持式・門型式） | 無 無 | 単位 | m 3 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識基礎撤去 | コンクリート基礎 | m 3 | 1 | 69, 387 | 69, 387 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 69, 390 | | |
| | 単価 | | | | | 69, 390 | 円／m 3 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------|---------------------|----|----|------------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－301号 | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 土中建込 10本以上30本未満 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 171 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 視線誘導標撤去工 | | 土中建込用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 1, 171. 36 | 1, 171 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1, 171 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 171 | 円／本 | |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|-------------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－302号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 11, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 10, 995. 06 | 10, 995 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 11, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 11, 000 | 円／m 3 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|-------------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－303号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 19, 450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 19, 441. 38 | 19, 441 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 19, 450 | | |
| 単価 | | | | | | 19, 450 | 円／m 3 | |

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---|----|-----|---------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－304号 | 蓋版 | 再利用撤去 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 | 557. 2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 | | 1 7 0 k g 以下 昼 無 | 枚 | 100 | 557. 14 | 55, 714 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | |
| 計 | | | | | | 55, 720 | | |
| 単価 | | | | | | 557. 2 | 円／枚 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--------------------------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－305号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1, 500 |
| 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) No. 41_株加賀田組大野プラント | t | 100 | 1, 500 | 150, 000 | | |
| 計 | | | | | | 150, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|-----------------------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－306号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1, 500 |
| 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) No. 40_エイ・エックス株 | t | 100 | 1, 500 | 150, 000 | | |
| 計 | | | | | | 150, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------|--------|-------------------------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－307号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 2, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(有筋) No. 40_エイ・エックス(株) | t | 100 | 2, 000 | 200, 000 | | |
| 計 | | | | | | 200, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 000 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---------------------------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－308号 | 処分費（ t ） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 2, 800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(二次製品) No. 40_エイ・エックス(株) | t | 100 | 2, 800 | 280, 000 | | |
| 計 | | | | | | 280, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 800 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|---------------------------|----|----|------------|----------------------------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－309号 | 仮設防護柵設置 (4週8休以上) | 無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設防護柵設置 昼間 | 連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無 | m | 1 | 5, 881. 32 | 5, 881 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5, 881 | | |
| | 単価 | | | | | 5, 881 | 円／m | |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|----------------------|----|------|---------|----------------------------|--|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－310号 | クッショントラム設置 | φ 580×820 丸型 市松・セッテラ | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1. 2 | 23, 358 | 28, 029 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 28, 030 | | |
| | 単価 | | | | | 2, 803 | 円／個 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一311号 | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 18, 670 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人 | 1 | 18, 666 | 18, 666 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 18, 670 | | |
| 単価 | | | | | | 18, 670 | 円／人日 | |

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----|----|----|---------|----------------------------|---|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50 | |
| 単一312号 | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 28, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 A | | | 人 | 1 | 27, 999 | 27, 999 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 28, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 28, 000 | 円／人日 | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----|----|----|---------|----------------------------|---|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-50 | |
| 単一313号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 24, 940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人 | 1 | 24, 939 | 24, 939 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 24, 940 | | |
| 単価 | | | | | | 24, 940 | 円／人日 | |

| | | | | | | | | |
|-----------|------------------|---|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 07 2025. 07 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一314号 | 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 6. 3km 無 無 | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | 71, 000 |
| 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 20kmまで | 台 | 1 | 71, 000 | 71, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 71, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 71, 000 | 円／台 | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-71 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------|---------------------------|-----|-------|----------|----------|-----|----------|
| 単一315号 | 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 287, 900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 46, 744 | 46, 744 | | |
| | 軽油 | | L | 215 | 139 | 29, 885 | | |
| | 路面切削機〔ホイール式・廃材積込装置付〕 | 排ガス型（第3次） 切削幅2. 0m 深さ23cm | 供用日 | 1. 28 | 165, 000 | 211, 200 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 71 | | |
| | 計 | | | | | 287, 900 | | |
| | 単価 | | | | | 287, 900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-71 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------|--------------------------|-----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単一316号 | 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 93, 230 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（一般） | | 人 | 1 | 42, 384 | 42, 384 | | |
| | 軽油 | | L | 39 | 139 | 5, 421 | | |
| | 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用] | ホッパ容量1. 5 m ³ | 供用日 | 1. 15 | 39, 500 | 45, 425 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 93, 230 | | |
| | 単価 | | | | | 93, 230 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-71 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------|-------------------------------------|-----|-------|---------|----------|-----|----------|
| 単-317号 | アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 176, 600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 46, 744 | 46, 744 | | |
| | 軽油 | | L | 59 | 139 | 8, 201 | | |
| | アスファルトフィニッシャ [ホイール型] | 排ガス対策 2 0 1 4 年規制 舗装幅 2. 3 ～ 6. 0 m | 供用日 | 1. 28 | 95, 000 | 121, 600 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 55 | | |
| | 計 | | | | | 176, 600 | | |
| | 単価 | | | | | 176, 600 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-71 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|------------------------|-----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単－318号 | ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 77, 150 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 46, 744 | 46, 744 | | |
| 軽油 | | | L | 29 | 139 | 4, 031 | | |
| ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制] | | 運転質量 1 0 t 締固め幅 2. 1 m | 供用日 | 1. 28 | 20, 600 | 26, 368 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 77, 150 | | |
| 単価 | | | | | | 77, 150 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-71 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|------------------|-----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単－319号 | タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 74, 250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 46, 744 | 46, 744 | | |
| 軽油 | | | L | 22 | 139 | 3, 058 | | |
| タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制] | | 運転質量 1 3 ～ 1 4 t | 供用日 | 1. 28 | 19, 100 | 24, 448 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 74, 250 | | |
| 単価 | | | | | | 74, 250 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|----------------------|--|----|------|---------|--------|------|--------|
| 単-320号 | 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | バスケット型 1 1. 0 ~ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 8, 927 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0. 2 | 27, 336 | 5, 467 | | |
| 軽油 | | | L | 3. 6 | 139 | 500 | | |
| 高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム] | | バスケット型 1 1. 0 ~ 1 2. 0 m 2 0 0 k g 2 名 | 時間 | 1 | 2, 960 | 2, 960 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 8, 927 | | |
| 単価 | | | | | | 8, 927 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 07 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------|----------|-----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単一321号 | トラック運転 | 普通型 15t積 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 55,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 1 | 24,786 | 24,786 | | |
| 軽油 | | | L | 52 | 139 | 7,228 | | |
| トラック損料 | | 普通型 15t積 | 供用日 | 1. 13 | 20,400 | 23,052 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 55,070 | | |
| 単価 | | | | | | 55,070 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |