

参考資料（１）

| | | 単価使用年月 | | 2024.07 | | 歩掛使用年月 | | 2024.07 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------------|-----------------------------|----|----------------|---------|---------|----|--------------------|--|--------|--|-----------------|--|
| 単-129号 | 安定処理工（自走式土質改良工） | 砂及び砂質土 100kg/m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,156 | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | | | | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.316 | 31,928 | 10,089 | | | | | | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.316 | 29,328 | 9,267 | | | | | | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 フレコン | t | 10.4 | 16,900 | 175,760 | | | | | | | |
| | 自走式土質改良機運転 | | 日 | 0.316 | 293,000 | 92,588 | | WK210320 単-206号 | | | | | |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.316 | 59,330 | 18,748 | | WK210330 単-207号 | | | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 7% | | 式 | 1 | | 9,148 | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 315,600 | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | 3,156 | | 円/m ³ | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | 自走式土質改良機設置・撤去工 | 設置・撤去 | 単位 | 台・回 | 数量 | 1 | 単価 | 252,000 |
|--------|----------------|-------|------|---------|---------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | 人 | 0.66 | 31,928 | 21,072 | | | |
| | 特殊作業員 | 人 | 0.66 | 29,328 | 19,356 | | | |
| | 運転手（特殊） | 人 | 0.66 | 27,560 | 18,189 | | | |
| | 自走式土質改良機運転 | 日 | 0.66 | 293,000 | 193,380 | WK210320 | 単- 206号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | 式 | 1 | | 3 | | | |
| | 計 | | | | 252,000 | | | |
| | 単価 | | | | 252,000 | | 円/台・回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | | |
|--------|--------------------|---|----|----------------|---------|---------|-----------------|---|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-131号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 未満 150kg/m ³ 特許料=無 | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.456 | 31,928 | 14,559 | | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.456 | 29,328 | 13,373 | | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.912 | 24,960 | 22,763 | | | |
| | セメント系固化材 | 特殊土用 パラ | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 15.9 | 19,000 | 302,100 | | | |
| | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | | 0 | 0 | 0 | | | WK220610 |
| | | | 日 | 0.456 | 617,900 | 281,762 | | | 単-208号 |
| | スラリープラント運転 | | | 0 | 0 | 0 | | | WK220620 |
| | | | 日 | 0.456 | 87,700 | 39,991 | | | 単-209号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 23% | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 85,652 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 760,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,602 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------------------|---|----|----------------|---------|---------|---------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-132号 | 中層混合処理工 | 8m<L≤10m 1,000m ³ 未満 150kg/m ³ 無 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.398 | 31,928 | 12,707 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.398 | 29,328 | 11,672 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.796 | 24,960 | 19,868 | |
| | セメント系固化材 | 特殊土用 パラ | t | 15.9 | 19,000 | 302,100 | |
| | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 日 | 0.398 | 617,900 | 245,924 | WK220610 単- 210号 |
| | スラリープラント運転 | | 日 | 0.398 | 87,700 | 34,904 | WK220620 単- 211号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 24% | | 式 | 1 | | 77,925 | |
| | 計 | | | | | 705,100 | |
| | 単価 | | | | | 7,051 | 円/m ³ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|------------|-----------------------|-----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-133号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 人力施工による植生工 | 植生マット工 1000m2以上(標準) 無 | m 2 | | | | 1 | 2,529 |
| | 法面工(植生マット) | 肥料袋付 | m 2 | 1 | 2,529.6 | 2,529 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | 2,529 | | |
| | 単価 | | | | | 2,529 | 円/m 2 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|-------------|-----------------------|-----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-134号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | モルタル吹付工 | 10cm 1000m2以上(標準) 無 無 | m 2 | | | | 1 | 7,945 |
| | 法面工(モルタル吹付) | 厚10cm | m 2 | 1 | 7,945.8 | 7,945 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | 7,945 | | |
| | 単価 | | | | | 7,945 | 円/m 2 | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------------|------------------|----------------|----------------|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-135号 | ラス張工 [市場単価] | 250m2以上500m2未満 無 | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場吹付法砕工 ラス張工 | | m ² | 100 | 2,822.71 | 282,271 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 29 | | |
| | 計 | | | | | 282,300 | | |
| | 単価 | | | | | 2,823 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------------------|--------------------------|----|-----|--------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-136号 | 吹付砕工 [市場単価] | 梁断面 300×300 500m以上(標準) 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 吹付砕工 (モルタル・コンクリート) | 梁断面 300×300 | m | 100 | 20,188 | 2,018,800 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 200 | | |
| | 計 | | | | | 2,019,000 | | |
| | 単価 | | | | | 20,190 | 円/m | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|-------------|-------------------------|----------------|----|----------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-137号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | モルタル吹付工 | 10cm 100m2以上250m2未満 無 有 | m ² | | | | 1 | 8,581 |
| | 法面工（モルタル吹付） | 厚10cm | m ² | 1 | 8,581.46 | 8,581 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | 8,581 | | |
| | 単価 | | | | | 8,581 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------------|-------------------|----------------|-----|----------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-138号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | ラス張工 [市場単価] | 500m2以上1000m2未満 無 | m ² | | | | 100 | 2,510 |
| | 現場吹付法枠工 ラス張工 | | m ² | 100 | 2,509.08 | 250,908 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 92 | |
| | 計 | | | | | 251,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,510 | 円/m ² | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | |
|--------------------|-------------|--------------------------|----|-----|--------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-139号 | 吹付砕工 [市場単価] | 梁断面 300×300 500m以上(標準) 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 20,190 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吹付砕工 (モルタル・コンクリート) | | 梁断面 300×300 | m | 100 | 20,188 | 2,018,800 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 200 | | |
| 計 | | | | | | 2,019,000 | | |
| 単価 | | | | | | 20,190 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | |
|--------------|---------|-----------------------|----------------|----------------|----------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-140号 | モルタル吹付工 | 10cm 1000m2以上(標準) 無 有 | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 6,356 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面工 (モルタル吹付) | | 厚10cm | m ² | 1 | 6,356.64 | 6,356 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,356 | | |
| 単価 | | | | | | 6,356 | 円/m ² | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | 鉄筋挿入工 | I 削孔に要する重機の搬入可能 5m/箇所 65mm/箇所 5.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,180 |
|--------|------------------|--|----------------|-------|---------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鉄筋挿入工 (ロックボルト工) | 現場条件I | m | 1 | 7,148.2 | 7,148 | | | |
| | 異形棒鋼ロックボルト (法面用) | SD345 D19 亜鉛メッキ | m | 1.1 | 1,230 | 1,353 | | | |
| | グラウト材 | N1230kg W/C40~55 | m ³ | 0.005 | 32,900 | 164 | | | |
| | 頭部処理材等 | | 組 | 0.2 | 7,530 | 1,506 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| | 計 | | | | | 10,180 | | | |
| | 単価 | | | | | 10,180 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | 鉄筋挿入工 | II 削孔に要する重機の搬入困難 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無 | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 15,630 |
|--------|-----------------|---|----------------|-------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鉄筋挿入工（ロックボルト工） | 現場条件II | m | 1 | 11,433 | 11,433 | | | |
| | 異形棒鋼ロックボルト(法面用) | D25 SD345(メッキ付) | m | 1.087 | 2,170 | 2,358 | | | |
| | グラウト材 | N1230kg W/C40~55 | m ³ | 0.005 | 32,900 | 164 | | | |
| | 頭部処理材等(D25用) | | 組 | 0.217 | 7,700 | 1,670 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| | 計 | | | | | 15,630 | | | |
| | 単価 | | | | | 15,630 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-143号 | 鉄筋挿入の仮設足場工 | | 単位 | 空m ³ | 数量 | | 単価 | |
|--------|------------|-------------------|-----------------|-----------------|---------|-------|-------------------|----|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 鉄筋挿入工 足場工 | 現場条件II 仮設足場の設置・撤去 | 空m ³ | 1 | 4,573.2 | 4,573 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 4,573 | | |
| | 単価 | | | | | 4,573 | 円/空m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-144号 | 省力化大型かご設置 | 1.0×1.5×2.0(付属品含む) | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------|--------------------|----|------|--------|--------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2.33 | 24,960 | 58,156 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 4.28 | 8,470 | 36,251 | | 単-212号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 94,410 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,441 | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2025. 2 | | 歩掛使用年月 | | 2025. 2 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|-------------------|--|----|---------|--------|---------|---------------------|---------|--|--------|--|-----------------|--|
| 単-145号 | 大型プレキャストボックスカルバート | 1.5m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高2.0m超え3.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 51,450 | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.3 | 31,928 | 73,434 | | | | | | | |
| とび工 | | | 人 | 2.2 | 32,032 | 70,470 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 3.1 | 29,328 | 90,916 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 5.3 | 24,960 | 132,288 | | | | | | | |
| 高所作業車運転 | | | 日 | 4.6 | 11,130 | 51,198 | WK220700 単- 213号 | | | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 23% | | | 式 | 1 | | 96,194 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 514,500 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 51,450 | 円/m | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | 単価使用年月 | | 2025. 2 | | 歩掛使用年月 | | 2025. 2 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------|-------------------|--|----|---------|--------|---------|----------|---------|---------|--------|--|-----------------|--|
| 単-146号 | 大型プレキャストボックスカルバート | 1.0m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高2.0m超え3.0m以下 | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | | 57,050 | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.6 | 31,928 | 83,012 | | | | | | | |
| とび工 | | | 人 | 2.4 | 32,032 | 76,876 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 3.5 | 29,328 | 102,648 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 5.9 | 24,960 | 147,264 | | | | | | | |
| 高所作業車運転 | | | 日 | 5.2 | 11,130 | 57,876 | WK220700 | | 単- 213号 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 22% | | | 式 | 1 | | 102,824 | | | | | | | |
| 計 | | | | | | 570,500 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | 57,050 | 円/m | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 |
|----------------------|---------------------|--|----|-------|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-147号 | 大型プレキャストボックスカルバート据付 | 1.5m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高2.0m超え3.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 20,470 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 60 t 吊 | 日 | 2.326 | 88,000 | 204,688 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 12 | |
| 計 | | | | | | 204,700 | |
| 単価 | | | | | | 20,470 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 |
|----------------------|---------------------|--|----|-------|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-148号 | 大型プレキャストボックスカルバート据付 | 1.0m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高2.0m超え3.0m以下 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 23,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 60 t 吊 | 日 | 2.632 | 88,000 | 231,616 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 84 | |
| 計 | | | | | | 231,700 | |
| 単価 | | | | | | 23,170 | 円/m |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 |
|-------------------|------------------------|-------------------|----|------|-----------|-----------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-149号 | 材料費（大型プレキャストボックスカルバート） | 1.5m/個 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 10 | | 973,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型プレキャストボックスカルバート | | W3000×H3600×L1500 | 個 | 6.67 | 1,460,000 | 9,738,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 800 | | |
| 計 | | | | | | 9,739,000 | | |
| 単価 | | | | | | 973,900 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 |
|-------------------|------------------------|------------------------|----|------|-----------|------------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-150号 | 材料費（大型プレキャストボックスカルバート） | 1.5m/個 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 10 | | 1,025,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型プレキャストボックスカルバート | | W3000×H3600×L1500(差筋付) | 個 | 6.67 | 1,536,500 | 10,248,455 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1,545 | | |
| 計 | | | | | | 10,250,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,025,000 | 円/m | |

参考資料 (1)

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

| 単-151号 | 材料費 (大型プレキャストボックスカルバート) | 1.0m/個 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------------------|-------------------|----|----|-----------|------------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 大型プレキャストボックスカルバート | W3000×H3600×L1000 | 個 | 10 | 1,560,000 | 15,600,000 | | 1,560,000 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 15,600,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,560,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-152号 | 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 | 1 | 単価 | 196,600 |
|--------|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 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 D13 | t | 1.03 | 113,000 | 116,390 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 80,132 | 80,132 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 78 | | |
| | 計 | | | | | 196,600 | | |
| | 単価 | | | | | 196,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153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 0.4m3/10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 10,250 |
|------------|------|---|----------------|------|----------|---------|----|-----|--------|
| 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 | 4,213.73 | 42,137 | | | |
| U型側溝 | | PUT-B300-L2000 | 個 | 5 | 11,800 | 59,000 | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.48 | 2,750 | 1,320 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 43 | | | |
| 計 | | | | | | 102,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 10,250 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-154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 | 2,876 |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 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 | 935.24 | 93,524 | | |
| | 側溝蓋 | CT-B300-L500 | 枚 | 100 | 1,940 | 194,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 76 | | |
| | 計 | | | | | 287,600 | | |
| | 単価 | | | | | 2,876 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-155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 | 18,810 |
|--------|-------------|--------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 405.82 | 40,582 | | |
| | 側溝蓋 | SG2T-300-995 | 枚 | 100 | 18,400 | 1,840,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 418 | | |
| | 計 | | | | | 1,881,000 | | |
| | 単価 | | | | | 18,810 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-156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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 13,830 |
|------------|--------|--|----------------|-------|----------|---------|-----|----|--------|
| 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 | 6,408.66 | 64,086 | | | |
| 自由勾配側溝 | | FU-B300-C400-L2000 | 個 | 5 | 10,600 | 53,000 | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-40BB W/C≦65% | m ³ | 0.583 | 21,500 | 12,534 | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | m ³ | 0.318 | 21,500 | 6,837 | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.66 | 2,750 | 1,815 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| 計 | | | | | | 138,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 13,830 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | 単価使用年月 | | 2024.07 | | 歩掛使用年月 | | 2024.07 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|--------|--|--|----------------|-------|----------|---------|---------|--|--------|--|-----------------|--|
| 単-157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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m | | 単位 | m | 数量 | | 単価 | | 14,480 | | | |
| 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 | 6,408.66 | 64,086 | | | | | | |
| 自由勾配側溝 | | FU-B300-C500-L2000 | | 個 | 5 | 11,900 | 59,500 | | | | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-40BB W/C≦65% | | m ³ | 0.583 | 21,500 | 12,534 | | | | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | | m ³ | 0.318 | 21,500 | 6,837 | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | m ³ | 0.66 | 2,750 | 1,815 | | | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 式 | 1 | | 28 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | 144,800 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 14,480 | 円/m | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-158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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | | 10 | 単価 | 16,030 |
|------------|--------|--|----------------|-------|----------|---------|-----|----|--------|
| 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 | 6,408.66 | 64,086 | | | |
| 自由勾配側溝 | | FU-B300-C600-L2000 | 個 | 5 | 15,000 | 75,000 | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-40BB W/C≦65% | m ³ | 0.583 | 21,500 | 12,534 | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | m ³ | 0.318 | 21,500 | 6,837 | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.66 | 2,750 | 1,815 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| 計 | | | | | | 160,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,030 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-159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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 16,930 |
|------------|--------|--|----------------|-------|----------|---------|-----|----|--------|
| 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 | 6,408.66 | 64,086 | | | |
| 自由勾配側溝 | | FU-B300-C700-L2000 | 個 | 5 | 16,800 | 84,000 | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-40BB W/C≦65% | m ³ | 0.583 | 21,500 | 12,534 | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | m ³ | 0.318 | 21,500 | 6,837 | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m ³ | 0.66 | 2,750 | 1,815 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 28 | | | |
| 計 | | | | | | 169,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,930 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | 単価使用年月 | | 2024.07 | | 歩掛使用年月 | | 2024.07 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|--------|--|--|----------------|-------|----------|---------|---------|--|--------|--|-----------------|--|
| 単-160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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m | | 単位 | m | 数量 | | 単価 | | 18,680 | | | |
| 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 | 6,408.66 | 64,086 | | | | | | |
| 自由勾配側溝 | | FU-B300-C800-L2000 | | 個 | 5 | 20,300 | 101,500 | | | | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-40BB W/C≦65% | | m ³ | 0.583 | 21,500 | 12,534 | | | | | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | | m ³ | 0.318 | 21,500 | 6,837 | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | m ³ | 0.66 | 2,750 | 1,815 | | | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 式 | 1 | | 28 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | 186,800 | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | 18,680 | 円/m | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-161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 | 2,696 |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 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 | 935.24 | 93,524 | | |
| | 側溝蓋 | C-C-T-B300-L500 | 枚 | 100 | 1,760 | 176,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 76 | | |
| | 計 | | | | | 269,600 | | |
| | 単価 | | | | | 2,696 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-162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 | 単価 | 金額 | 単価 | 18,610 |
|--------|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|----|-----------|-----|--------|
| 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 | 405.82 | | 40,582 | | |
| | 側溝蓋 | C-G-T-B300-L995(普通目・T-25) | 枚 | 100 | 18,200 | | 1,820,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 418 | | |
| | 計 | | | | | | 1,861,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 18,610 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-163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 | 38,410 |
|--------|-------------|---------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 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 | 405.82 | 40,582 | | |
| | 縞鋼板 | S-B600-L600-t12 | 枚 | 100 | 38,000 | 3,800,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 418 | | |
| | 計 | | | | | 3,841,000 | | |
| | 単価 | | | | | 38,410 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-164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 | 86,440 |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 935.24 | 93,524 | | |
| | 縞鋼板 | S-B900-L900-t12 | 枚 | 100 | 85,500 | 8,550,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 476 | | |
| | 計 | | | | | 8,644,000 | | |
| | 単価 | | | | | 86,440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| 単-165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 | 単価 | 金額 | 単価 | 金額 |
|-------------|--|------------------------|--------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|----|--------|
| | | | | | | 100 | | | | 34,940 |
| 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 | 935.24 | 93,524 | | | |
| 集水樹蓋版 | | MSGT-500-500、ホト固定、T-25 | | 枚 | 100 | 34,000 | 3,400,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 式 | 1 | | 476 | | | |
| 計 | | | | | | | 3,494,000 | | | |
| 単価 | | | | | | | 34,940 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-166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 | 44,440 |
|--------|-------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 935.24 | 93,524 | | |
| | 集水樹蓋版 | MSGT-600-600、ホト固定、T-25 | 枚 | 100 | 43,500 | 4,350,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 476 | | |
| | 計 | | | | | 4,444,000 | | |
| | 単価 | | | | | 44,440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-167号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.4m3/10m | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,451 |
|-----------|------|--|-----|------|----------|--------|----|-----|-------|
| 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 | 5,098.61 | 50,986 | | | |
| ベンチフリューム | | BF-I-B300-L2000 | 個 | 5 | 4,440 | 22,200 | | | |
| 再生クラッシュラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.48 | 2,750 | 1,320 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | | 74,510 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,451 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-168号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6,657 |
|----------|------|--|----|----|----------|--------|-----|-------|
| 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 | 4,437.05 | 44,370 | | |
| ベンチフリューム | | BF-I-B300-L2000 | 個 | 5 | 4,440 | 22,200 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 66,570 | | |
| 単価 | | | | | | 6,657 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-169号 | U型側溝 | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し小段面部有り 再生クラッシュラン 40~0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,484 |
|--------|-----------|--|-----|-----|----------|--------|-----|-------|
| 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 | 5,098.61 | 50,986 | | |
| | ベンチフリューム | BF-I-B300-L2000 | 個 | 5 | 4,440 | 22,200 | | |
| | 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 2,750 | 1,650 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 74,840 | | |
| | 単価 | | | | | 7,484 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-170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 無し | 単位 | m | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 7,801 |
|--------|----------|--|----|----|----------|--------|----|-----|-------|
| 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 | 5,060.68 | 50,606 | | | |
| | ベンチフリューム | BF-B300-L2000(ソケット付) | 個 | 5 | 5,480 | 27,400 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| | 計 | | | | | 78,010 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,801 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-171号 | 型枠工 | 小段排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 11,350 |
|--------|------------------|-------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.9 | 31,928 | 28,735 | | | |
| | 型わく工 | | 人 | 1.6 | 30,264 | 48,422 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 24,960 | 29,952 | | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 6% | | 式 | 1 | | 6,391 | | | |
| | 計 | | | | | 113,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 11,350 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-172号 | 型枠工 | 縦排水溝 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 12,360 |
|--------|-------------------|------|----|----------------|--------|---------|----|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.2 | 31,928 | 38,313 | | | |
| | 型わく工 | | 人 | 1.6 | 30,264 | 48,422 | | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 24,960 | 29,952 | | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 6% | | 式 | 1 | | 6,913 | | | |
| | 計 | | | | | 123,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,360 | | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | 単価使用年月 | | 2024.07 | |
|--------|---------------------|---|----------------|----------------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | 歩掛使用年月 | | 2024.07 | |
| | | | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-173号 | コンクリート打設工 | 小段排水溝 ラフテレンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 有り 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.8 | 31,928 | 89,398 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 3.8 | 29,328 | 111,446 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 24,960 | 134,784 | |
| | 生コンクリート | 18-8-40BB W/C≦65% | m ³ | 12.1 | 21,500 | 260,150 | |
| | ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | 日 | 1.5 | 43,200 | 64,800 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 3,322 | |
| | 計 | | | | | 663,900 | |
| | 単価 | | | | | 6,639 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | 単価使用年月 | | 2024.07 | |
|---------------------|-----------|--|----------------|----------------|--------|-----------------|------------------|
| | | | | 歩掛使用年月 | | 2024.07 | |
| | | | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-174号 | コンクリート打設工 | 縦排水溝 ラフテレンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 無し 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 3.9 | 31,928 | 124,519 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5 | 29,328 | 146,640 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 7.2 | 24,960 | 179,712 | |
| 生コンクリート | | 18-8-40BB W/C≦65% | m ³ | 12.1 | 21,500 | 260,150 | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2.5 t 吊 | 日 | 1.9 | 43,200 | 82,080 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.3% | | | 式 | 1 | | 1,299 | |
| 計 | | | | | | 794,400 | |
| 単価 | | | | | | 7,944 | 円/m ² |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-175号 | U字溝設置 | 高密度ポリエチレン管φ300(半割管) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------|---------------------|----|-----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 31,928 | 12,771 | | |
| | 高密度ポリエチレン管 | φ300(半割管)シングル構造 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | 固定アンカー | D16 L=350mm 亜鉛メッキ | m | 100 | 3,490 | 349,000 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 本 | 150 | 333 | 49,950 | | |
| | | | 式 | 1 | | 27 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 441,700 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,417 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-176号 | 排水材設置 | W600×t7(リブ型両面) | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 1,469 |
|----------|-------|----------------|----|-----|--------|---------|-----|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 0.5 | 24,960 | 12,480 | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 24,960 | 12,480 | | | |
| 水平排水材 | | W600×t7(リブ型両面) | | 101 | 1,330 | 134,330 | | | |
| | | | m | 101 | 1,330 | 134,330 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 90 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 90 | | | |
| 計 | | | | | | 146,900 | | | |
| | | | | | | 146,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,469 | | | |
| | | | | | | 1,469 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-177号 | 排水材設置 | W600×t7(リブ型両面) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------|----------------|----|-----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.6 | 24,960 | 14,976 | | |
| | 背面排水材 | φ20×3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 101 | 930 | 93,930 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 94 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 109,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,090 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-178号 | 排水材設置 | W600×t7(リブ型両面) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------|----------------|----|-----|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.7 | 24,960 | 17,472 | | |
| | 背面排水材 | φ30×3 | m | 101 | 1,230 | 124,230 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 98 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 141,800 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,418 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-179号 | 区画線設置 | 無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 148.8 |
|-------------------|-------|--|----|-------|------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (ペイント式) | | 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 88.4 | 88,400 | | |
| トラフィックペイント | | 常温型 水性型 1種A 白 | L | 50 | 940 | 47,000 | | |
| ガラスビーズ | | 0.106~0.850mm | kg | 39 | 175 | 6,825 | | |
| 軽油 | | | L | 33 | 147 | 4,851 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | | 式 | 1 | | 1,724 | | |
| 計 | | | | | | 148,800 | | |
| 単価 | | | | | | 148.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-180号 | 区画線設置 | 無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 193.4 |
|-------------------|-------|---|----|-------|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (ペイント式) | | 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 88.4 | 88,400 | | |
| トラフィックペイント | | 加熱型 水性型 2種A 黄色 (鉛・クロムフリー) | L | 70 | 1,240 | 86,800 | | |
| ガラスビーズ | | 0.106~0.850mm | kg | 59 | 175 | 10,325 | | |
| 軽油 | | | L | 33 | 147 | 4,851 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | | 式 | 1 | | 3,024 | | |
| 計 | | | | | | 193,400 | | |
| 単価 | | | | | | 193.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-181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 | 642 |
|-----------|-------|---------------------|----|-------|--------|---------|-----|-----|
| 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 | 627.12 | 627,120 | | |
| 軽油 | | | L | 62 | 147 | 9,114 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 35 | 163 | 5,705 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 61 | | |
| 計 | | | | | | 642,000 | | |
| 単価 | | | | | | 642 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------------------|----------------------|----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-182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 | | 単価 | 1,424 |
| 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 | Gr-A、B、C-4E | m | 1 | 1,424.8 | 1,424 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,424 | | |
| | 単価 | | | | | 1,424 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|-----------|---------------------|----------------|----------------|----------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-183号 | 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 | m ³ | 数量 | | 単価 | 8,889 |
| 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 | 8,889.93 | 8,889 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,889 | | |
| | 単価 | | | | | 8,889 | 円/m ³ | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|----------|---------------------|-----|-----|----------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-184号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | | 単価 | |
| 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 | 17,849.9 | 17,849 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 17,850 | | |
| | 単価 | | | | | 17,850 | 円/m 3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------|-------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-185号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| 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） | 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 | 2024.07 |
|--------|--------|-------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-186号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) | t | 100 | 1,800 | 180,000 | | |
| | 計 | | | | | 180,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,800 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------|---------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-187号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | 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) | t | 100 | 3,000 | 300,000 | | |
| | 計 | | | | | 300,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|--------|-------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-188号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 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) | t | 100 | 1,500 | 150,000 | | |
| | 計 | | | | | 150,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|--------|------------|---------------------------|----|----|----------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-189号 | 仮設防護柵設置 | 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 | 6,210.88 | 6,210 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 6,210 | | |
| | 単価 | | | | | 6,210 | 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 | | 2024.07 2024.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|--------------------|--|----|-------|---------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 単-191号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | 16,430 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.357 | 31,928 | 11,398 | | | |
| とび工 | | | 人 | 0.714 | 32,032 | 22,870 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.357 | 24,960 | 8,910 | | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型 | 日 | 0.357 | 334,900 | 119,559 | WK250010 単- 214号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 式 | 1 | | 1,563 | | | |
| 計 | | | | | | 164,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,430 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-192号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式242kW 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|---------------------|--------------------------|-------------------|-----|---------|--------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 31,928 | 6,385 | | | 8,048 |
| とび工 | | 人 | 0.4 | 32,032 | 12,812 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 24,960 | 4,992 | | | |
| パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW | 日 | 0.2 | 280,700 | 56,140 | WK250010 | | 単- 215号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.2% | | 式 | 1 | | 151 | | | |
| 計 | | | | | 80,480 | | | |
| 単価 | | | | | 8,048 | | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-193号 | 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | III型 11.5m/枚 30日 無 有 3650円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------------|------------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板 (本矢板) | 3型 (60kg/m) | t | 0.69 | 2,700 | 1,863 | | 10,930 |
| | 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.69 | 13,140 | 9,066 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 10,930 | | |
| | 単価 | | | | | 10,930 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-194号 | 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | III型 11m/枚 30日 無有 3650円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 10,460 |
|--------|---------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板 (本矢板) | 3型 (60kg/m) | t | 0.66 | 2,700 | 1,782 | | |
| | 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.66 | 13,140 | 8,672 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 10,460 | | |
| | 単価 | | | | | 10,460 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | | |
|--------|--------------|-------------------------|-------------------|----------------|----|--------|-----------------|------------------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-195号 | パネル・ガイドポスト賃料 | H0.5~1.5m×3.0m | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | | | | | 金額 | 摘要 | | |
| | パネル・ガイドポスト賃料 | H0.5m~1.5m×3.0m(720日以内) | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m ² ・日 | 720 | | 55 | 39,600 | | |
| | 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 39,600 | | |
| | 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 39,600 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | | |
|--------|----------|-------------------|-----|-----|----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-196号 | 専用固定金具賃料 | プレート・アングル | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | | | | | 金額 | 摘要 | | |
| | 専用固定金具賃料 | プレート・アングル(720日以内) | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 組・日 | 720 | | 45 | 32,400 | | |
| | 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 32,400 | | |
| | 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 32,400 | 円/組 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-197号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 18,930 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 18,928 | 18,928 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 18,930 | | |
| 単価 | | | | | | 18,930 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-198号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 16,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 16,848 | 16,848 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 16,850 | | |
| 単価 | | | | | | 16,850 | 円/人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-199号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 488,900 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 2.7 | 29,328 | 79,185 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,200 | 60,480 | | | |
| 運搬費等率 250% | | | 式 | 1 | | 349,162 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 73 | | | |
| 計 | | | | | | 488,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 488,900 | | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-200号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 2,092,000 |
|--------|----------------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 16 | 29,328 | 469,248 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t吊 | 日 | 2.4 | 43,200 | 103,680 | | |
| | 運搬費等率 265% | | 式 | 1 | | 1,518,259 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 813 | | |
| | 計 | | | | | 2,092,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,092,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-201号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,208,000 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5.5 | 29,328 | 161,304 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25t吊 | 日 | 1.5 | 43,200 | 64,800 | | |
| 運搬費等率 434% | | | 式 | 1 | | 981,291 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 605 | | |
| 計 | | | | | | 1,208,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,208,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | |
|---------------------------|--------------------------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-202号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 往路:L≤30km、製品長12m以内、割増無 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 0 | 0 | 0 | WB010020 | |
| | | | t | 1 | 3,850 | 3,850 | 単- 216号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,850 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,850 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | |
|---------------------------|--------------------------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-203号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 復路:L≤30km、製品長12m以内、割増無 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 30km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 0 | 0 | 0 | WB010020 | |
| | | | t | 1 | 3,850 | 3,850 | 単- 216号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,850 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,850 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | | |
|--------|------------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-204号 | 仮設材等の積込み, 取卸し費 | 積込み, 取卸し(往復分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,000 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 積込み, 取卸し費 (仮設材等) | | t | 2 | 1,500 | 3,000 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 3,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,000 | 円/t | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2024.07 | | |
|--------|---------------|-----------|----|----|------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2024.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-205号 | 道路施設基本データ作成費用 | 技術員=1.75人 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 58,800 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 技術員 | | | | 1.75 | 33,600 | 58,800 | WYB00011 | |
| | | | 人 | | 1.75 | 33,600 | 58,800 | | |
| | 計 | | | | | 58,800 | | | |
| | 単価 | | | | | 58,800 | | | |
| | | | | | | 58,800 | 円/式 | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-206号 | 自走式土質改良機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------------------|----------|-----|------|---------|---------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | L | 122 | 139 | 16,958 | | |
| | 自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式] | 機械質量20t級 | 供用日 | 1.84 | 150,000 | 276,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 42 | | |
| | 計 | | | | | 293,000 | | |
| | 単価 | | | | | 293,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-207号 | バックホウ (クローラ型) 運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------------------|--|----|-----|--------|--------|-----|--------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 27,560 | 27,560 | | 59,330 | |
| 軽油 | | L | 99 | 139 | 13,761 | | | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) | 日 | 1.8 | 10,000 | 18,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 59,330 | | | |
| 単価 | | | | | 59,330 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-208号 | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|---------------------------|----------------------------|----------|------|---------|---------|-----|---------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 27,560 | 27,560 | | 617,900 | |
| 軽油 | | L | 233 | 139 | 32,387 | | | |
| 中層混合処理機 [ベースマシン] | 40t (1.9m3) 級バックホウ | 供用日 | 1.68 | 64,900 | 109,032 | | | |
| 中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置] | 改良深度 (標準) 10m 適合ベースマシン40t級 | 供用日 | 1.68 | 240,000 | 403,200 | | | |
| 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.68 | 27,200 | 45,696 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | 617,900 | | | |
| 単価 | | | | | 617,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-209号 | スラリープラント運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)] | 能力20m ³ /h | 供用日 | 1.68 | 52,200 | 87,696 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 87,700 | | |
| | 単価 | | | | | 87,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-210号 | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 617,900 |
|--------------------------|--------------------------|----------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,560 | 27,560 | | | |
| 軽油 | | L | 233 | 139 | 32,387 | | | |
| 中層混合処理機 [ベースマシン] | 40t（1.9m3）級バックホウ | 供用日 | 1.68 | 64,900 | 109,032 | | | |
| 中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置] | 改良深度（標準）10m 適合ベースマシン40t級 | 供用日 | 1.68 | 240,000 | 403,200 | | | |
| 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.68 | 27,200 | 45,696 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | 617,900 | | | |
| 単価 | | | | | 617,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-212号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 8,470 |
|------------------|--------------------|--------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.17 | 27,560 | 4,685 | | | |
| 軽油 | | L | 8.6 | 139 | 1,195 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 | 時間 | 1 | 2,590 | 2,590 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 8,470 | | | |
| 単価 | | | | | 8,470 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

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

| 単-213号 | 高所作業車運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|---------|-------------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 23 | 147 | 3,381 | | 11,130 |
| 高所作業車 (リフト車) | | [自走式 (クローラ) ・ブーム型] 作業床高6. 8 m | 日 | 1.37 | 5,650 | 7,740 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 11,130 | | |
| 単価 | | | | | | 11,130 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-214号 | パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 334,900 |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 27,560 | 27,560 | | | |
| 軽油 | | L | 473 | 139 | 65,747 | | | |
| パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型 (第3次) 振り子式 473kN | 供用日 | 1.31 | 116,000 | 151,960 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (2014年規制) 50~55t吊 | 供用日 | 1.31 | 68,400 | 89,604 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 29 | | | |
| 計 | | | | | 334,900 | | | |
| 単価 | | | | | 334,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2024.07 |
| 歩掛使用年月 | 2024.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-215号 | パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工) | 引抜き 油圧式排出ガス対策型 (第3次) 242kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 280,700 |
|--------|----------------------------|----------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 27,560 | 27,560 | | |
| | 軽油 | | L | 484 | 139 | 67,276 | | |
| | パイプロハンマ (単体) [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型 (第3次) 振り子式 473kN | 供用日 | 1.21 | 116,000 | 140,360 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 25t吊 | 供用日 | 1.21 | 37,600 | 45,496 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 280,700 | | |
| | 単価 | | | | | 280,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-3号 | | 安定処理工（自走式土質改良工） | 砂及び砂質土 100kg/m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,553 |
|------------------|--|-----------------|-----------------------------|----|----------------|---------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | 0.316 | 33,488 | 10,582 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.316 | 31,200 | 9,859 | | | |
| セメント系固化材 | | 一般軟弱土用 フレコン | | t | 10.4 | 20,500 | 213,200 | | | |
| 自走式土質改良機運転 | | | | 日 | 0.316 | 293,300 | 92,682 | WK210320 単一 5号 | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | | | 日 | 0.316 | 62,330 | 19,696 | WK210330 単一 6号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | | 式 | 1 | | 9,281 | | | |
| 計 | | | | | | | 355,300 | | | |
| 単価 | | | | | | | 3,553 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単一4号 | 自走式土質改良機設置・撤去工 | 設置・撤去 | 単位 | 台・回 | 数量 | 1 | 単価 | 255,500 |
|------------|----------------|-------|------|---------|---------|----------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.66 | 33,488 | 22,102 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.66 | 31,200 | 20,592 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.66 | 29,016 | 19,150 | | | |
| 自走式土質改良機運転 | | 日 | 0.66 | 293,300 | 193,578 | WK210320 | 単一 | 5号 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 78 | | | |
| 計 | | | | | 255,500 | | | |
| 単価 | | | | | 255,500 | | 円／台・回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 単-5号 | 自走式土質改良機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 293,300 |
|------|----------------------|----------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | L | 122 | 141 | 17,202 | | |
| | 自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式] | 機械質量20t級 | 供用日 | 1.84 | 150,000 | 276,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 98 | | |
| | 計 | | | | | 293,300 | | |
| | 単価 | | | | | 293,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 単-6号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 62,330 |
|------------------|--|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 29,016 | 29,016 | | | |
| 軽油 | | L | 106 | 141 | 14,946 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） | 日 | 1.8 | 10,200 | 18,360 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | | 62,330 | | |
| 単価 | | | | | | 62,330 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 単-3号 | | 安定処理工（自走式土質改良工） | 砂及び砂質土 100kg/m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------|------------------|-----------------|-----------------------------|----|----------------|---------|---------|----|-------------------|
| | | | | | | 100 | | | 3,553 |
| | 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | | 人 | 0.316 | 33,488 | 10,582 | | |
| | 特殊作業員 | | | 人 | 0.316 | 31,200 | 9,859 | | |
| | セメント系固化材 | | 一般軟弱土用 フレコン | t | 10.4 | 20,500 | 213,200 | | |
| | 自走式土質改良機運転 | | | 日 | 0.316 | 293,400 | 92,714 | | WK210320 単一 5号 |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | | 日 | 0.316 | 62,430 | 19,727 | | WK210330 単一 6号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 7% | | | 式 | 1 | | 9,218 | | |
| | 計 | | | | | | 355,300 | | |
| | 単価 | | | | | | 3,553 | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一4号 | 自走式土質改良機設置・撤去工 | 設置・撤去 | 単位 | 台・回 | 数量 | 1 | 単価 | 255,500 |
|------------|----------------|-------|------|---------|---------|----------|-------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.66 | 33,488 | 22,102 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.66 | 31,200 | 20,592 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.66 | 29,016 | 19,150 | | | |
| 自走式土質改良機運転 | | 日 | 0.66 | 293,400 | 193,644 | WK210320 | 単一 | 5号 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 12 | | | |
| 計 | | | | | 255,500 | | | |
| 単価 | | | | | 255,500 | | 円／台・回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 自走式土質改良機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|------|----------------------|----------|-----|------|---------|---------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | | L | 122 | 142 | 17,324 | | |
| | 自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式] | 機械質量20t級 | 供用日 | 1.84 | 150,000 | 276,000 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 76 | | |
| | 計 | | | | | 293,400 | | |
| | 単価 | | | | | 293,400 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 62,430 |
|------|------------------|--|----|-----|--------|--------|----|------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 29,016 | 29,016 | | |
| | 軽油 | | L | 106 | 142 | 15,052 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） | 日 | 1.8 | 10,200 | 18,360 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 2 | |
| | 計 | | | | | | | 62,430 |
| | 単価 | | | | | | | 62,430 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |