

鏡

1. 工事名

| | |
|------|----------------------|
| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 |
| 工事地名 | 島根県出雲市湖陵町常楽寺地内 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 4年 7月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 4年 5月 |
| 2) 事務所名 | 松江国道事務所 工務課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 3540010008 | 1 4) 単価適用年月 | 2022年 6月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2022年 6月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | 1式 | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 230日間 自 令和 4年 7月20日 (当初) 至 令和 5年 3月 6日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 島根県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 出雲 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道9号 | 2 2) 処 分 費 等 | 300,000 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 4年 5月13日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目： | 2) 目： | 3) 目の細分： | 4) 事業名： |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|-------|-------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 118,627,860 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 9,885,296 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 3,671,028 | | | | |
| 掘削 | 土砂 片切掘削 | m3 | 250 | 976.4 | 244,100 | | | 単-1号 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 4,600 | 258.4 | 1,188,640 | | | 単-2号 | |
| 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満 | m3 | 1,200 | 1,151 | 1,381,200 | | | 単-3号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 180 | 343.6 | 61,848 | | | 単-4号 | |
| 土砂等運搬 | 軟岩 | m3 | 1,200 | 419.2 | 503,040 | | | 単-5号 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 1,500 | 194.8 | 292,200 | | | 単-6号 | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 2,013,668 | | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 片切掘削 | m3 | 250 | 1,087 | 271,750 | | | 単-7号 | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 | m3 | 4,700 | 347.1 | 1,631,370 | | | 単-8号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|----------------|---------------------------|----|-------|-------|---------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 180 | 343.6 | 61,848 | | | | | 単-9号 |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 250 | 194.8 | 48,700 | | | | | 単-10号 |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 72,197 | | | | | |
| 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 40 | 730.1 | 29,204 | | | | | 単-11号 |
| 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 9 | 4,777 | 42,993 | | | | | 単-12号 |
| 路床盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 557,872 | | | | | |
| 路床盛土(ICT) | | m3 | 1,651 | 337.9 | 557,872 | | | | | 単-13号 |
| 埋土工 | | 式 | 1 | | 1,178 | | | | | |
| 埋土 | 2.5m以上 | m3 | 10 | 117.8 | 1,178 | | | | | 単-14号 |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 239,869 | | | | | |
| 法面整形(切土部)(ICT) | 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 | m2 | 110 | 807.5 | 88,825 | | | | | 単-15号 |
| 法面整形(切土部)(ICT) | 軟岩I | m2 | 40 | 967.8 | 38,712 | | | | | 単-16号 |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|---------------------------------------|----|-------|-------|------------|------|---------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 220 | 510.6 | 112,332 | | | 単-17号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 3,329,484 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 9,690 | 343.6 | 3,329,484 | | | 単-18号 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 1,340,000 | | | | |
| 自走式土質改良工 | | 式 | 1 | | 1,340,000 | | | | |
| 土質改良 土質改良(A) | 砂及び砂質土 固化材1 m3当り使用量 35kg/m3 生石灰 | m3 | 500 | 2,680 | 1,340,000 | | | 単-19号 | |
| 法面工 | | 式 | 1 | | 479,200 | | | | |
| 植生工 | | 式 | 1 | | 479,200 | | | | |
| 種子散布 | 肥料無し 250m2未満 | m2 | 220 | 324 | 71,280 | | | 単-20号 | |
| 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 2 50m2未満 | m2 | 40 | 5,226 | 209,040 | | | 単-21号 | |
| 植生マット | 植生マット工 500m2未満 | m2 | 80 | 2,486 | 198,880 | | | 単-22号 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 88,457,004 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|---------------------------|----|-----|---------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 場所打擁壁工 | | 式 | 1 | | 21,552,800 | | | | |
| 1号コンクリート擁壁 | | m | 58 | 371,600 | 21,552,800 | | | 単-23号 | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 54,610,544 | | | | |
| 広幅鋼矢板 | IIIw型 L=15.5m | 枚 | 80 | 427,500 | 34,200,000 | | | 単-24号 | |
| 孔開け | 鋼矢板 φ150 | 箇所 | 52 | 6,602 | 343,304 | | | 単-25号 | |
| 鋼矢板 | IV型 L=12.5m | 枚 | 24 | 314,200 | 7,540,800 | | | 単-26号 | |
| 鋼矢板 | III型 L=12.5m | 枚 | 20 | 285,000 | 5,700,000 | | | 単-27号 | |
| 鋼矢板 | III-T型 L=12.5m | 枚 | 8 | 844,500 | 6,756,000 | | | 単-28号 | |
| 現場発生品運搬 | 鋼矢板 | 回 | 4 | 17,610 | 70,440 | | | 単-29号 | |
| アンカー工 | | 式 | 1 | | 12,293,660 | | | | |
| アンカー工材料費(アンカー) | | 式 | 1 | | 2,689,700 | | | 内-1号 | |
| 削孔(アンカー) | 削孔長 563m 杭径 115mm | m | 563 | 12,660 | 7,127,580 | | | 単-30号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|----|-----|--------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | 33本 | 本 | 33 | 29,960 | 988,680 | | | 単-31号 | |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | 19本 | 本 | 19 | 28,910 | 549,290 | | | 単-32号 | |
| グラウト注入 | 普通セメント $\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$ | m3 | 19 | 49,390 | 938,410 | | | 単-33号 | |
| 石・ブロック積(張)工 | | 式 | 1 | | 16,761,060 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 250,357 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 440 | 226.7 | 99,748 | | | 単-34号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 150 | 840.4 | 126,060 | | | 単-35号 | |
| 基面整正 | | m2 | 70 | 350.7 | 24,549 | | | 単-36号 | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | 式 | 1 | | 1,159,495 | | | | |
| 1号コンクリートブロック基礎 | コンクリート(1号) 底幅60cm 高さ35cm | m | 5 | 8,657 | 43,285 | | | 単-37号 | |
| 間詰コンクリート | コンクリート(1号) | m3 | 6 | 26,640 | 159,840 | | | 単-38号 | |
| コンクリートブロック積 1号コンクリートブロック積 | 粗面 控え35cm | m2 | 30 | 26,030 | 780,900 | | | 単-39号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | | |
|----------------------|------------------------------|----|-----|--------|------------|--------------|-----------------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | m3 | 9 | 7,594 | 68,346 | | | 単-40号 | |
| 1号天端コンクリート | | m3 | 0.5 | 52,000 | 26,000 | | | 単-41号 | |
| 遮水シート張 | | m2 | 30 | 2,498 | 74,940 | | | 単-42号 | |
| 遮水コンクリート | | m3 | 0.2 | 30,920 | 6,184 | | | 単-43号 | |
| コンクリートブロック工(大型ブロック積) | | 式 | 1 | | 15,351,208 | | | | |
| 2号コンクリートブロック基礎 | コンクリート(1号) 底幅240cm 高さ20cm | m | 26 | 21,480 | 558,480 | | | 単-44号 | |
| 1号大型ブロック積 | | m2 | 143 | 37,840 | 5,411,120 | | | 単-45号 | |
| 胴込コンクリート | コンクリート(1号) | m3 | 224 | 29,600 | 6,630,400 | | | 単-46号 | |
| 裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | m3 | 38 | 6,716 | 255,208 | | | 単-47号 | |
| 2号天端コンクリート | | m3 | 48 | 52,000 | 2,496,000 | | | 単-48号 | |
| 道路附属施設工 | | 式 | 1 | | 434,300 | | | | |
| 道路附属物工 | | 式 | 1 | | 434,300 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 1号張りコンクリト | | m | 100 | 4,343 | 434,300 | | | 単-49号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,271,000 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,271,000 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 100 | 12,710 | 1,271,000 | | | 単-50号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 118,627,860 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 17,391,704 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 3,144,704 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 341,000 | | | | |
| 建設機械運搬費 | | 台 | 2 | 77,000 | 154,000 | | | 単-51号 | |
| 建設機械運搬費 | | 台 | 2 | 93,500 | 187,000 | | | 単-52号 | |
| 準備費 | | 式 | 1 | | 453,000 | | | | |
| 木根等処分費 | | 式 | 1 | | 453,000 | | | 内-2号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,224,704 | | | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 27,954 | | | 内-3号 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,146,000 | | | 内-4号 | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 50,750 | | | 内-5号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,126,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,247,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 136,019,564 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 44,679,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 180,698,564 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 28,641,436 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 209,340,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 20,934,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 令和4年度出雲湖陵道路常楽寺地区改良工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 230,274,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|----|----|----|--------|--------|------|------|--------------------|
| アンカー Td=121.5kN L=11.5m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 2 | 44,000 | 88,000 | | | WYB00013 単一 84号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=12.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 1 | 44,500 | 44,500 | | | WYB00020 単一 85号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=12.5m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 1 | 45,000 | 45,000 | | | WYB00030 単一 86号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=13.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 1 | 45,500 | 45,500 | | | WYB00029 単一 87号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=14.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 1 | 46,500 | 46,500 | | | WYB00028 単一 88号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=15.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 2 | 47,500 | 95,000 | | | WYB00027 単一 89号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---|----|----|----|--------|---------|------|------|--------------------|
| アンカー Td=121.5kN L=16.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 1 | 48,400 | 48,400 | | | WYB00026 単一 90号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=16.5m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 1 | 48,900 | 48,900 | | | WYB00025 単一 91号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=17.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 6 | 49,400 | 296,400 | | | WYB00024 単一 92号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=121.5kN L=18.0m PC鋼より線φ12.7×2本 | | 本 | 3 | 50,400 | 151,200 | | | WYB00015 単一 93号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=302.0kN L=7.5m P C鋼より線φ12.7×3本 | | 本 | 2 | 46,300 | 92,600 | | | WYB00031 単一 94号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=302.0kN L=8.0m P C鋼より線φ12.7×3本 | | 本 | 1 | 47,100 | 47,100 | | | WYB00038 単一 95号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--|----|----|----|--------|---------|------|------|---------------------|
| アンカー Td=302.0kN L=8.5m P C鋼より線 φ12.7×3本 | | 本 | 2 | 47,800 | 95,600 | | | WYB00037 単一 96号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=302.0kN L=10.5m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 本 | 2 | 50,700 | 101,400 | | | WYB00036 単一 97号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=302.0kN L=11.0m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 本 | 3 | 51,500 | 154,500 | | | WYB00035 単一 98号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=302.0kN L=11.5m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 本 | 2 | 52,200 | 104,400 | | | WYB00034 単一 99号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=302.0kN L=12.0m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 本 | 7 | 52,900 | 370,300 | | | WYB00033 単一 100号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |
| アンカー Td=361.6kN L=7.0m P C鋼より線 φ12.7×5本 | | 本 | 10 | 57,800 | 578,000 | | | WYB00032 単一 101号 |
| 頭部処理・スぺーサ含む | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|--|----|----|----|--------|------|------|---------------------|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 片切掘削 250m3 | 式 | 1 | | 1,184 | | | WB010400 単一 128号 |
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4700m3 | 式 | 1 | | 18,455 | | | WB010400 単一 129号 |
| 路床盛土 (ICT) 保守点検 | 10,000m3未満 無し 1651m3 | 式 | 1 | | 6,129 | | | WB010430 単一 130号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 110m2 | 式 | 1 | | 820 | | | WB010440 単一 131号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 切土部 軟岩I 40m2 | 式 | 1 | | 341 | | | WB010440 単一 132号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 220m2 | 式 | 1 | | 1,025 | | | WB010440 単一 133号 |
| 合 計 | | | | | 27,954 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------|----|---------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一1号 | 掘削 | 土砂 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | 10 | 単価 | 976.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 片切掘削 | m 3 | 10 | 976.4 | 9,764 | CB210100 | |
| 計 | | | | | | 9,764 | | |
| 単価 | | | | | | 976.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------|----|--|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一2号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 10 | 単価 | 258.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満 | m 3 | 10 | 258.4 | 2,584 | CB210100 | |
| 計 | | | | | | 2,584 | | |
| 単価 | | | | | | 258.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------|----|--|----|----|-------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 掘削 | 軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 10 | 単価 | 1,151 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m3 | 10 | 1,151 | 11,510 | CB210100 | |
| | 計 | | | | | 11,510 | | |
| | 単価 | | | | | 1,151 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 10 | 単価 | 343.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m3 | 10 | 343.6 | 3,436 | CB210110 | |
| | 計 | | | | | 3,436 | | |
| | 単価 | | | | | 343.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------|-------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-5号 | 土砂等運搬 | 軟岩 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 419.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下 | m3 | 10 | 419.2 | 4,192 | CB210110 | |
| | 計 | | | | | 4,192 | | |
| | 単価 | | | | | 419.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-6号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 194.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 10 | 194.8 | 1,948 | CB210020 | |
| | 計 | | | | | 1,948 | | |
| | 単価 | | | | | 194.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|---------|---------|---------|----|----|-------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-7号 | 掘削(ICT) | 土砂 片切掘削 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 1,087 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削(ICT) | | 土砂 片切掘削 | | | | | CB210120 | |
| | | | m3 | 10 | 1,087 | 10,870 | | |
| | 計 | | | | | 10,870 | | |
| | 単価 | | | | | 1,087 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|---------|---------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-8号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 347.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削(ICT) | | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 | | | | | CB210120 | |
| | | | m3 | 10 | 347.1 | 3,471 | | |
| | 計 | | | | | 3,471 | | |
| | 単価 | | | | | 347.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------|-------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-9号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 343.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m3 | 10 | 343.6 | 3,436 | CB210110 | |
| | 計 | | | | | 3,436 | | |
| | 単価 | | | | | 343.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-10号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 194.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 10 | 194.8 | 1,948 | CB210020 | |
| | 計 | | | | | 1,948 | | |
| | 単価 | | | | | 194.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|------|--------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 730.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 10 | 730.1 | 7,301 | CB210520 | |
| 計 | | | | | | 7,301 | | |
| 単価 | | | | | | 730.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|------|--------|----|----|-------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 路床盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 4,777 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 10 | 4,777 | 47,770 | CB210520 | |
| 計 | | | | | | 47,770 | | |
| 単価 | | | | | | 4,777 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|-----------|---------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-13号 | 路床盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 337.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路床盛土(ICT) | 10,000m3未満 無し | m3 | 10 | 337.9 | 3,379 | CB210580 | |
| | 計 | | | | | 3,379 | | |
| | 単価 | | | | | 337.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|----|-------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-14号 | 埋土 | 2.5m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 117.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 整地 | 敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し | m3 | 10 | 117.8 | 1,178 | CB210610 | |
| | 計 | | | | | 1,178 | | |
| | 単価 | | | | | 117.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------------|----------------|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-15号 | 法面整形(切土部)(ICT) | ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 807.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 (ICT) | | 切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | | CB220070 | |
| | | | m 2 | 10 | 807.5 | 8,075 | | |
| | 計 | | | | | 8,075 | | |
| | 単価 | | | | | 807.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------------|----------------|---------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-16号 | 法面整形(切土部)(ICT) | 軟岩I | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 967.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 (ICT) | | 切土部 軟岩I | | | | | CB220070 | |
| | | | m 2 | 10 | 967.8 | 9,678 | | |
| | 計 | | | | | 9,678 | | |
| | 単価 | | | | | 967.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 | |
|------------|----------------|-----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締め無し | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 510.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形 (ICT) | | 盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 10 | 510.6 | 5,106 | CB220070 | |
| 計 | | | | | | 5,106 | | |
| 単価 | | | | | | 510.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 10 | 単価 | 343.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | m 3 | 10 | 343.6 | 3,436 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 3,436 | | |
| 単価 | | | | | | 343.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------------------|-----------------|--------------------------------|-----|-----|---------|-----------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一19号 | 土質改良 土質改良(A) | 砂及び砂質土 固化材1m3当り使用量 35kg/m3 生石灰 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 500 | | | 2,680 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 安定処理工 (自走式土質改良工) | | 砂及び砂質土 35kg/m3 | m 3 | 500 | 2,227 | 1,113,500 | WB211720 単一 53号 | |
| 自走式土質改良機設置・撤去工 | | 設置・撤去 | 台・回 | 1 | 226,300 | 226,300 | WB211710 単一 54号 | |
| 計 | | | | | | 1,339,800 | | |
| 単価 | | | | | | 2,680 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|--------------|------|-----------------|-----|----|-----|-------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一20号 | 種子散布 | 肥料無し 250m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 324 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 種子散布工 250m2未満 無 | m 2 | 10 | 324 | 3,240 | WB810830 単一 55号 | |
| 計 | | | | | | 3,240 | | |
| 単価 | | | | | | 324 | 円/m2 | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|--------------|--------|---------------------------|-----|----|-------|--------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-21号 | 植生基材吹付 | 3cm 植生基材吹付工 250m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 5,226 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械播種施工による植生工 | | 植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無 | m 2 | 10 | 5,226 | 52,260 | WB810830 単一 56号 | |
| 計 | | | | | | 52,260 | | |
| 単価 | | | | | | 5,226 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------------|-------|------------------|-----|----|-------|--------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-22号 | 植生マット | 植生マット工 500m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 2,486 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 人力施工による植生工 | | 植生マット工 500m2未満 無 | m 2 | 10 | 2,486 | 24,860 | WB810870 単一 57号 | |
| 計 | | | | | | 24,860 | | |
| 単価 | | | | | | 2,486 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-23号 | 1号コンクリート擁壁 | 単位 | m | 数量 | 57.5 | 単価 | 371,600 |
|------------|---|-----------------|-------|---------|-------------|--------------------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 8.8 | 26,640 | 234,432 | CB240010 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 6 | 3,699 | 22,194 | CB240210 | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m ³ 以上500m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 521.4 | 23,470 | 12,237,258 | CB240010 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 730.5 | 7,284 | 5,320,962 | CB240210 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 6.434 | 188,000 | 1,209,592 | WB810010 単一 58号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m ² | 64.9 | 3,009 | 195,284.1 | CB224710 | |
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m ² | 549.1 | 3,909 | 2,146,431.9 | WB252110 単一 59号 | |
| 計 | | | | | 21,366,154 | | |
| 単価 | | | | | 371,600 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-24号 | 広幅鋼矢板 | IIIw型 L=15.5m | 単位 | 枚 | 数量 | 80 | 単価 | 427,500 |
|-------|----------------------------------|--|----|----|---------|------------|--------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 IIIw型 12m以下 | 枚 | 11 | 120,500 | 1,325,500 | WB251390 単- 60号 | |
| | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 IIIw型 12m以下 | 枚 | 4 | 147,100 | 588,400 | WB251390 単- 61号 | |
| | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 IIIw型 15m以下 | 枚 | 13 | 153,200 | 1,991,600 | WB251390 単- 62号 | |
| | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 IIIw型 15m以下 | 枚 | 24 | 183,900 | 4,413,600 | WB251390 単- 63号 | |
| | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 IIIw型 19m以下 | 枚 | 9 | 188,600 | 1,697,400 | WB251390 単- 64号 | |
| | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 IIIw型 19m以下 | 枚 | 19 | 229,800 | 4,366,200 | WB251390 単- 65号 | |
| | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IIIw型 陸上 | 回 | 1 | 459,900 | 459,900 | WB251380 単- 66号 | |
| | ガス切断 | 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型) | 箇所 | 99 | 4,311 | 426,789 | WB224540 単- 67号 | |
| | 鋼矢板 (各種) | 鋼矢板材料 | 枚 | 80 | 236,600 | 18,928,000 | WB250170 単- 68号 | |
| | 鋼矢板の材質=SYW295; 鋼矢板の種類=IIIw型; 鋼矢板 | | | | | | | |
| | 1枚当りの長さ(実数入力)=15.5 m/枚; | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-26号 | 鋼矢板 | IV型 L=12.5m | 単位 | 枚 | 数量 | 24 | 単価 | 314,200 |
|-------------------------|-----|----------------------------|----|--------|---------|-----------|--------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | | 50 < Nmax ≤ 100 IV型 12m以下 | 枚 | 12 | 95,030 | 1,140,360 | WB251390 単一 70号 | |
| 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | | 100 < Nmax ≤ 180 IV型 15m以下 | 枚 | 12 | 142,500 | 1,710,000 | WB251390 単一 71号 | |
| 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型 陸上 | 回 | 1 | 419,300 | 419,300 | WB251380 単一 72号 | |
| 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | | 鋼矢板 新品 | t | 22.831 | 187,000 | 4,269,397 | WB250010 単一 73号 | |
| 計 | | | | | | 7,539,057 | | |
| 単価 | | | | | | 314,200 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一27号 | 鋼矢板 | III型 L=12.5m | 単位 | 枚 | 数量 | 20 | 単価 | 285,000 |
|-------------------------|-----------------------------|--------------|----|---------|-----------|----------|--------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下 | 枚 | 5 | 95,030 | 475,150 | WB251390 | 単一 74号 | |
| 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 III型 12m以下 | 枚 | 5 | 115,000 | 575,000 | WB251390 | 単一 75号 | |
| 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 III型 15m以下 | 枚 | 10 | 142,500 | 1,425,000 | WB251390 | 単一 76号 | |
| 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上 | 回 | 1 | 419,300 | 419,300 | WB251380 | 単一 77号 | |
| 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | 鋼矢板 新品 | t | 15 | 187,000 | 2,805,000 | WB250010 | 単一 78号 | |
| 計 | | | | | 5,699,450 | | | |
| 単価 | | | | | 285,000 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 鋼矢板 | III-T型 L=12.5m | 単位 | 枚 | 数量 | 8 | 単価 | 844,500 |
|-------|---------------------------------|----------------|----|----|---------|-----------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 50<Nmax≤100 III-T型 | | 枚 | 2 | 107,400 | 214,800 | 単一 | 79号 |
| | 12m以下 | | | | | | | |
| | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 100<Nmax≤180 III-T型 | | 枚 | 1 | 130,900 | 130,900 | 単一 | 80号 |
| | 12m以下 | | | | | | | |
| | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 50<Nmax≤100 III-T型 | | 枚 | 1 | 136,200 | 136,200 | 単一 | 81号 |
| | 15m以下 | | | | | | | |
| | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 100<Nmax≤180 III-T型 | | 枚 | 4 | 163,700 | 654,800 | 単一 | 82号 |
| | 15m以下 | | | | | | | |
| | 鋼矢板・H形鋼 (埋設) | 鋼矢板 新品 | t | 9 | 624,300 | 5,618,700 | 単一 | 83号 |
| | 計 | | | | | 6,755,400 | | |
| | 単価 | | | | | 844,500 | | 円/枚 |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|--------------|----------|---|----|----|--------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-29号 | 現場発生産品運搬 | 鋼矢板 | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 10 | | 17,610 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 10 | 17,610 | 176,100 | CB010410 | |
| 計 | | | | | | 176,100 | | |
| 単価 | | | | | | 17,610 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|----------|----------|----------------------------|----|----|--------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-30号 | 削孔(アンカー) | 削孔長 563m 杭径 115mm | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 10 | | 12,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 削孔(アンカー) | | 無し(コア型) 二重管方式 115mm 液質土 | m | 10 | 12,660 | 126,600 | CB223910 | |
| 計 | | | | | | 126,600 | | |
| 単価 | | | | | | 12,660 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | 33本 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 29,960 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | | 二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り | 本 | 10 | 29,960 | 299,600 | CB223920 |
| 計 | | | | | | 299,600 | |
| 単価 | | | | | | 29,960 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-32号 | アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | 19本 | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 28,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) | | 二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り | 本 | 10 | 28,910 | 289,100 | CB223920 |
| 計 | | | | | | 289,100 | |
| 単価 | | | | | | 28,910 | 円/本 |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|---------------|--------|-------------------------------|----|----|--------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-33号 | グラウト注入 | 普通セメント $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 49,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| グラウト注入 (アンカー) | | | m3 | 10 | 49,390 | 493,900 | CB223940 | |
| 計 | | | | | | 493,900 | | |
| 単価 | | | | | | 49,390 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|-----|-------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 226.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m3 | 10 | 226.7 | 2,267 | CB210030 | |
| 計 | | | | | | 2,267 | | |
| 単価 | | | | | | 226.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-35号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 840.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 10 | 840.4 | 8,404 | CB210410 | |
| | 計 | | | | | 8,404 | | |
| | 単価 | | | | | 840.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | 350.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基面整正 | | m 2 | 10 | 350.7 | 3,507 | CB210080 | |
| | 計 | | | | | 3,507 | | |
| | 単価 | | | | | 350.7 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37号 | 1号コンクリートブロック基礎 | コンクリート(1号) 底幅60cm 高さ35cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,657 |
|--------|---|--------------------------|-------|--------|----------|----------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1.475 | 30,920 | 45,607 | CB240010 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4.5 | 6,579 | 29,605.5 | CB240210 | | |
| 基礎材 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 | m 2 | 8 | 1,419 | 11,352 | CB440840 | | |
| 計 | | | | | 86,564.5 | | | |
| 単価 | | | | | 8,657 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-38号 | 間詰コンクリート | コンクリート(1号) | 単位 | m3 | 数量 | 10 | 単価 | 26,640 |
|--------|----------|--|-----|----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 10 | 26,640 | 266,400 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 266,400 | | |
| 単価 | | | | | | 26,640 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | コンクリートブロック積 1号コンクリートブロック積 | 粗面 控え35cm | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 26,030 |
|--------------|------------------------------|---|-----|----|--------|---------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリートブロック積工 | | JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.39m3/m2 18-8-40(高炉) | m 2 | 10 | 26,030 | 260,300 | WB825010 単- 103号 | |
| 計 | | | | | | 260,300 | | |
| 単価 | | | | | | 26,030 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|------------|---------------------------|----|----|-------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-40号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 7,594 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 胴込・裏込材(砕石) | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | m3 | 10 | 7,594 | 75,940 | CB226120 | |
| | 計 | | | | | 75,940 | | |
| | 単価 | | | | | 7,594 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------|------------|------------------|----|-------|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-41号 | 1号天端コンクリート | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 52,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | m3 | 0.875 | 52,000 | 45,500 | CB226180 | |
| | 計 | | | | | 45,500 | | |
| | 単価 | | | | | 52,000 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-42号 | 遮水シート張 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------|---------------------|----|-----|----|-------|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 遮水シート張 | 遮水シートA(厚1.0+10.0mm) | | m 2 | 10 | 2,498 | 24,980 | CB226130 |
| | 計 | | | | | | 24,980 | |
| | 単価 | | | | | | 2,498 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-43号 | 遮水コンクリート | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------|----------|---|----|-----|----|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | | m 3 | 10 | 30,920 | 309,200 | CB240010 |
| | 計 | | | | | | 309,200 | |
| | 単価 | | | | | | 30,920 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44号 | 2号コンクリートブロック基礎 | コンクリート(1号) 底幅240cm 高さ20cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 21,480 |
|--------|---|---------------------------|------|--------|------------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 4.8 | 30,920 | 148,416 | CB240010 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4.48 | 6,579 | 29,473.92 | CB240210 | | |
| 基礎材 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 | m 2 | 26 | 1,419 | 36,894 | CB440840 | | |
| 計 | | | | | 214,783.92 | | | |
| 単価 | | | | | 21,480 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-45号 | 1号大型ブロック積 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 37,840 |
|-------------------------|-----------|----|----|-------|-----------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 大型ブロック積工 | | | | | | | | WYB00044 |
| | | m2 | | 143.3 | 3,058 | 438,211.4 | | 単-104号 |
| 材料費 表面ハコ補(S2005) | | | | | | | | WYB00045 |
| | | 枚 | | 118 | 21,000 | 2,478,000 | | 単-105号 |
| 材料費 表面ハコ補(S1005) | | | | | | | | WYB00050 |
| | | 枚 | | 15 | 21,000 | 315,000 | | 単-106号 |
| 材料費 WMフォーム(2026-0.5) | | | | | | | | WYB00051 |
| | | 枚 | | 266 | 5,500 | 1,463,000 | | 単-107号 |
| 材料費 つなぎ材(D6 t=250) | | | | | | | | WYB00052 |
| | | t | | 0.12 | 1,222,000 | 146,640 | | 単-108号 |
| 材料費 透水防砂材(0.002×660) | | | | | | | | WYB00053 |
| | | m | | 558.6 | 400 | 223,440 | | 単-109号 |
| 材料費 水抜きパイプ(VP50 L=2.0m) | | | | | | | | WYB00054 |
| | | m | | 138.7 | 371 | 51,457.7 | | 単-110号 |
| 材料費 吸出し防止材(30×200×200) | | | | | | | | WYB00055 |
| | | 枚 | | 61 | 258 | 15,738 | | 単-111号 |
| 材料費 フラットバー(1000) | | | | | | | | WYB00056 |
| | | t | | 0.708 | 129,000 | 91,332 | | 単-112号 |
| 材料費 くさび | | | | | | | | WYB00057 |
| | | 個 | | 1,114 | 47 | 52,358 | | 単-113号 |
| 材料費 鉄筋(SD345 D10) | | | | | | | | WYB00005 |
| | | t | | 0.167 | 131,000 | 21,877 | | 単-114号 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一45号 | 1号大型ブロック積 | 単位 | m2 | 数量 | 143.3 | 単価 | 37,840 |
|-------------------|---|----------------|-------|---------|-------------|---------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費 鉄筋(SD345 D13) | | t | 0.048 | 118,000 | 5,664 | WYB00009 | |
| 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) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.009 | 184,700 | 1,662.3 | 単一 115号 WB810010 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 50.9 | 1,810 | 92,129 | 単一 116号 CB224710 | |
| コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.8 | 30,920 | 24,736 | CB240010 | |
| 計 | | | | | 5,421,245.4 | | |
| 単価 | | | | | 37,840 | 円/m ² | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|------------------|----------|------------|----|----|--------|---------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一46号 | 胴込コンクリート | コンクリート(1号) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 29,600 |
| | 10 | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込コンクリート(大型ブロック) | | | m3 | 10 | 29,600 | 296,000 | WYB00014 単一 117号 | |
| 計 | | | | | | 296,000 | | |
| 単価 | | | | | | 29,600 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-----------------|---------|------------|----|----|-------|--------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一47号 | 裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 6,716 |
| | 10 | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 裏込材(砕石)(大型ブロック) | | | m3 | 10 | 6,716 | 67,160 | WYB00010 単一 118号 | |
| 計 | | | | | | 67,160 | | |
| 単価 | | | | | | 6,716 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-49号 | 1号張りコンクリート | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,343 |
|-----------|---|----------------|-----|-------|----------|---------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り | m ² | 15 | 2,423 | 36,345 | WB240730 単- 119号 | |
| 型枠工 | 防草コンクリート | m ² | 1.4 | 4,242 | 5,938.8 | WB240720 単- 120号 | |
| 養生工 | 防草コンクリート | m ² | 15 | 76.34 | 1,145.1 | WB240740 単- 121号 | |
| 計 | | | | | 43,428.9 | | |
| 単価 | | | | | 4,343 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-----------|---------|----|----|----|--------|---------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-50号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | 12,710 |
| | 10 | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | | 人日 | 10 | 12,710 | 127,100 | WB010212 単- 122号 | |
| 計 | | | | | | 127,100 | | |
| 単価 | | | | | | 12,710 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------------------|---------|--|----|----|--------|--------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-51号 | 建設機械運搬費 | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | 77,000 |
| | 1 | | | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車による運搬 (1車1回) | | 油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 14.3km 無有 14500円 | 台 | 1 | 77,000 | 77,000 | WB010010 単- 123号 | |
| 計 | | | | | | 77,000 | | |
| 単価 | | | | | | 77,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | 建設機械運搬費 | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 93,500 |
|------------------------------------|---------|----|----|--------|--------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 貨物自動車による運搬(1車1回) | | 台 | 1 | 75,500 | 75,500 | WYB00011 単-124号 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板VL・VIL・IIw・IIIw・IVw型用 | | | | | | | | |
| 貨物自動車運送料金(運搬中の損料) | | 台 | 1 | 18,000 | 18,000 | WYB00006 単-125号 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板VL・VIL・IIw・IIIw・IVw型用 | | | | | | | | |
| 計 | | | | | 93,500 | | | |
| 単価 | | | | | 93,500 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | 安定処理工（自走式土質改良工） | 砂及び砂質土 35kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 2,227 |
|-------|------------------|----------------|----|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.316 | 22,785 | 7,200 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.316 | 20,895 | 6,602 | | |
| | 固化材 | 生石灰 フロン | t | 3.64 | 26,100 | 95,004 | | |
| | 自走式土質改良機運転 | | 日 | 0.316 | 278,500 | 88,006 | | WK210320 単- 137号 |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0.316 | 55,580 | 17,563 | | WK210330 単- 138号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 7% | | 式 | 1 | | 8,325 | | |
| | 計 | | | | | 222,700 | | |
| | 単価 | | | | | 2,227 | | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-54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 | 226,300 |
|------------|----------------|-------|------|---------|---------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.66 | 22,785 | 15,038 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.66 | 20,895 | 13,790 | | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.66 | 20,685 | 13,652 | | | |
| 自走式土質改良機運転 | | 日 | 0.66 | 278,500 | 183,810 | WK210320 | | 単- 137号 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 10 | | | |
| 計 | | | | | 226,300 | | | |
| 単価 | | | | | 226,300 | | | 円/台・回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|----------|--------------|-----------------|----------------|----------------|--------|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-55号 | 機械播種施工による植生工 | 種子散布工 250m2未満 無 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 324 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面工 | | 種子散布 | m ² | 1 | 324.15 | 324 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 324 | | |
| 単価 | | | | | | 324 | 円/m ² | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-------------|--------------|---------------------------|----------------|----------------|----------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-56号 | 機械播種施工による植生工 | 植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無 | 単位 | m ² | 数量 | | 1 | 5,226 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面工（植生基材吹付） | | 厚3cm | m ² | 1 | 5,226.48 | 5,226 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,226 | | |
| 単価 | | | | | | 5,226 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-58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 | 188,000 |
|-------|-------------|---|----|------|----------|---------|-----|---------|
| 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 | 118,000 | 121,540 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 66,412.5 | 66,412 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 48 | | |
| | 計 | | | | | 188,000 | | |
| | 単価 | | | | | 188,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-59号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,909 |
|----------------------|--------|-----------------|-----|-----------------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 22,785 | 31,899 | | | |
| とび工 | | 人 | 7.7 | 23,940 | 184,338 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 17,535 | 21,042 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,700 | 61,180 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 92,441 | | | |
| 計 | | | | | 390,900 | | | |
| 単価 | | | | | 3,909 | 円/掛m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-60号 | 鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600） | 50<Nmax ≤ 100 IIIw型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 120,500 |
|-------|----------------------|---------------------------|----|-------|---------|-----------|--------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.639 | 22,785 | 37,344 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.639 | 20,895 | 34,246 | | |
| | とび工 | | 人 | 3.279 | 23,940 | 78,499 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax ≤ 600) IIIw型 | 日 | 1.639 | 415,900 | 681,660 | 単-139号 | WK250240 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 1.639 | 126,700 | 207,661 | 単-140号 | WK250560 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 16% | | 式 | 1 | | 165,590 | | |
| | 計 | | | | | 1,205,000 | | |
| | 単価 | | | | | 120,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-61号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 IIIw型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 147,100 |
|--------------------|---------------------------|------------------------------|----|---------|-----------|---------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 22,785 | 45,570 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2 | 20,895 | 41,790 | | | |
| とび工 | | 人 | 4 | 23,940 | 95,760 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IIIw型 | 日 | 2 | 415,900 | 831,800 | WK250240 単- 139号 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 2 | 126,700 | 253,400 | WK250560 単- 140号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 202,680 | | | |
| 計 | | | | | 1,471,000 | | | |
| 単価 | | | | | 147,100 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 IIIw型 15m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 153,200 |
|--------------------|---------------------------|-----------------------------|-------|---------|-----------|----|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.083 | 22,785 | 47,461 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.083 | 20,895 | 43,524 | | | |
| とび工 | | 人 | 4.167 | 23,940 | 99,757 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IIIw型 | 日 | 2.083 | 415,900 | 866,319 | | WK250240 | 単- 139号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 2.083 | 126,700 | 263,916 | | WK250560 | 単- 140号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 211,023 | | | |
| 計 | | | | | 1,532,000 | | | |
| 単価 | | | | | 153,200 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 IIIw型 15m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 183,900 |
|--------------------|---------------------------|------------------------------|-----|---------|-----------|----|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.5 | 22,785 | 56,962 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.5 | 20,895 | 52,237 | | | |
| とび工 | | 人 | 5 | 23,940 | 119,700 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IIIw型 | 日 | 2.5 | 415,900 | 1,039,750 | | WK250240 | 単- 139号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 2.5 | 126,700 | 316,750 | | WK250560 | 単- 140号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 253,601 | | | |
| 計 | | | | | 1,839,000 | | | |
| 単価 | | | | | 183,900 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 IIIw型 19m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 188,600 |
|--------------------|---------------------------|-----------------------------|-------|---------|-----------|----|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.564 | 22,785 | 58,420 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.564 | 20,895 | 53,574 | | | |
| とび工 | | 人 | 5.128 | 23,940 | 122,764 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IIIw型 | 日 | 2.564 | 415,900 | 1,066,367 | | WK250240 | 単-139号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 2.564 | 126,700 | 324,858 | | WK250560 | 単-140号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 260,017 | | | |
| 計 | | | | | 1,886,000 | | | |
| 単価 | | | | | 188,600 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 IIIw型 19m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 |
|--------------------|---------------------------|------------------------------|-------|---------|-----------|----|--------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.125 | 22,785 | 71,203 | | 229,800 |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.125 | 20,895 | 65,296 | | |
| とび工 | | 人 | 6.25 | 23,940 | 149,625 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IIIw型 | 日 | 3.125 | 415,900 | 1,299,687 | | WK250240 単-139号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 3.125 | 126,700 | 395,937 | | WK250560 単-140号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 316,252 | | |
| 計 | | | | | 2,298,000 | | |
| 単価 | | | | | 229,800 | | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------------|--------------------------|----|------|---------|----|---------|---------------------|
| | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(50<Nmax≤600) IIIw型 陸上 | | | | | 1 | 459,900 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.1 | 22,785 | | 25,063 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 20,895 | | 22,984 | |
| | とび工 | | 人 | 2.19 | 23,940 | | 52,428 | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) IIIw型 | 日 | 0.59 | 415,900 | | 245,381 | WK250240 単- 139号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 0.9 | 126,700 | | 114,030 | WK250560 単- 140号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | 14 | |
| | 計 | | | | | | 459,900 | |
| | 単価 | | | | | | 459,900 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | ガス切断 | 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 4,311 |
|---------------------|------|--|----------------|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶接工 | | | 人 | 0.13 | 23,310 | 3,030 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.04 | 17,535 | 701 | | |
| 酸素 | | ポンベ | m ³ | 0.63 | 315 | 198 | | |
| アセチレン | | ポンベ | k g | 0.26 | 1,460 | 379 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.1% | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 4,311 | | |
| 単価 | | | | | | 4,311 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-69号 | 孔開け(ガス切断 鋼矢板 φ150) | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,602 |
|---------------------|--------------------|----------------|------|--------|-------|-------|------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 溶接工 | | 人 | 0.2 | 23,310 | 4,662 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.06 | 17,535 | 1,052 | | | |
| 酸素 | ポンベ | m ³ | 0.95 | 315 | 299 | | | |
| アセチレン | ポンベ | k g | 0.4 | 1,460 | 584 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 0.1% | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 6,602 | | |
| 単価 | | | | | | 6,602 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-70号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 IV型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 95,030 |
|--------------------|-------------------------|---------------------------|-------|---------|---------|----|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.449 | 22,785 | 33,015 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.449 | 20,895 | 30,276 | | | |
| とび工 | | 人 | 2.899 | 23,940 | 69,402 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型 | 日 | 1.449 | 347,100 | 502,947 | | WK250240 | 単- 141号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 1.449 | 126,700 | 183,588 | | WK250560 | 単- 140号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 131,072 | | | |
| 計 | | | | | 950,300 | | | |
| 単価 | | | | | 95,030 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-71号 | 鋼矢板圧入（50<Nmax ≤ 600） | 100<Nmax ≤ 180 IV型 15m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 142,500 |
|-------|----------------------|--------------------------|----|-------|---------|-----------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.174 | 22,785 | 49,534 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 2.174 | 20,895 | 45,425 | | |
| | とび工 | | 人 | 4.348 | 23,940 | 104,091 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax ≤ 600) IV型 | 日 | 2.174 | 347,100 | 754,595 | WK250240 | 単- 141号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 2.174 | 126,700 | 275,445 | WK250560 | 単- 140号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 16% | | 式 | 1 | | 195,910 | | |
| | 計 | | | | | 1,425,000 | | |
| | 単価 | | | | | 142,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-72号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------------|-------------------------|----|------|---------|---------|---------|---------------------|
| | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(50<Nmax≤600) IV型 陸上 | | | | | 1 | 419,300 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.1 | 22,785 | 25,063 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.1 | 20,895 | 22,984 | | |
| | とび工 | | 人 | 2.19 | 23,940 | 52,428 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) IV型 | 日 | 0.59 | 347,100 | 204,789 | | WK250240 単- 141号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 0.9 | 126,700 | 114,030 | | WK250560 単- 140号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | | 419,300 | |
| | 単価 | | | | | | 419,300 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-74号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 50 < Nmax ≤ 100 III型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 95,030 |
|-------|-------------------------|----------------------------|----|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.449 | 22,785 | 33,015 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.449 | 20,895 | 30,276 | | |
| | とび工 | | 人 | 2.899 | 23,940 | 69,402 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 | 日 | 1.449 | 347,100 | 502,947 | | WK250240 単- 142号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 1.449 | 126,700 | 183,588 | | WK250560 単- 140号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 131,072 | | |
| | 計 | | | | | 950,300 | | |
| | 単価 | | | | | 95,030 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 III型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 |
|-------|-------------------------|-----------------------------|----|-------|---------|-----------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.754 | 22,785 | 39,964 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1.754 | 20,895 | 36,649 | |
| | とび工 | | 人 | 3.509 | 23,940 | 84,005 | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 | 日 | 1.754 | 347,100 | 608,813 | WK250240 単- 142号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 1.754 | 126,700 | 222,231 | WK250560 単- 140号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 158,338 | |
| | 計 | | | | | 1,150,000 | |
| | 単価 | | | | | 115,000 | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-76号 | 鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600) | 100 < Nmax ≤ 180 III型 15m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 142,500 |
|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-------|---------|-----------|---------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.174 | 22,785 | 49,534 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.174 | 20,895 | 45,425 | | | |
| とび工 | | 人 | 4.348 | 23,940 | 104,091 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 | 日 | 2.174 | 347,100 | 754,595 | WK250240 単- 142号 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 2.174 | 126,700 | 275,445 | WK250560 単- 140号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 195,910 | | | |
| 計 | | | | | 1,425,000 | | | |
| 単価 | | | | | 142,500 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-77号 | 名称 | 規格 | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|----------------|-------------------------|----|------|---------|---------|---------|---------------------|
| | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上 | 人 | 1.1 | 22,785 | 25,063 | | 419,300 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.1 | 20,895 | 22,984 | | |
| | とび工 | | 人 | 2.19 | 23,940 | 52,428 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III型 | 日 | 0.59 | 347,100 | 204,789 | | WK250240 単- 142号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 日 | 0.9 | 126,700 | 114,030 | | WK250560 単- 140号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | | 419,300 | |
| | 単価 | | | | | | 419,300 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-79号 | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 50<Nmax≤100 III-T型 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 107,400 |
|--------------------|------------------------------------|----|------|---------|---------|---------------------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.64 | 22,785 | 37,367 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.64 | 20,895 | 34,267 | | | |
| とび工 | | 人 | 3.28 | 23,940 | 78,523 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 日 | 1.64 | 346,300 | 567,932 | WYB00041 単- 143号 | | |
| ラフテレンクレーン運転 | 50～51t吊 排カ ^ス 対策型(第1次基準) | 日 | 1.64 | 126,700 | 207,788 | WYB00042 単- 144号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 148,123 | | | |
| 計 | | | | | | 1,074,000 | | |
| 単価 | | | | | | 107,400 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 100<Nmax≤180 III-T型 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 130,900 |
|--------------------|------------------------------------|----|----|---------|-----------|----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2 | 22,785 | 45,570 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2 | 20,895 | 41,790 | | |
| とび工 | | 人 | 4 | 23,940 | 95,760 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 日 | 2 | 346,300 | 692,600 | | WYB00058 単- 145号 |
| ラフテレンクレーン運転 | 50~51t吊 排カ ^ス 対策型(第1次基準) | 日 | 2 | 126,700 | 253,400 | | WYB00063 単- 146号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 179,880 | | |
| 計 | | | | | 1,309,000 | | |
| 単価 | | | | | 130,900 | | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-81号 | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 50<Nmax≤100 III-T型 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 136,200 |
|--------------------|------------------------------------|----|------|---------|---------|--------------------------------|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.08 | 22,785 | 47,392 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.08 | 20,895 | 43,461 | | | |
| とび工 | | 人 | 4.17 | 23,940 | 99,829 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 日 | 2.08 | 346,300 | 720,304 | WYB00062 | | |
| ラフテレンクレーン運転 | 50～51t吊 排カ ^ス 対策型(第1次基準) | 日 | 2.08 | 126,700 | 263,536 | 単- 147号 WYB00049 単- 148号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 187,478 | | | |
| 計 | | | | | | 1,362,000 | | |
| 単価 | | | | | | 136,200 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | 鋼矢板圧入 硬質地盤用 100<Nmax≤180 III-T型 | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 163,700 |
|--------------------|------------------------------------|----|-----|---------|-----------|---------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.5 | 22,785 | 56,962 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.5 | 20,895 | 52,237 | | | |
| とび工 | | 人 | 5 | 23,940 | 119,700 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 日 | 2.5 | 346,300 | 865,750 | WYB00048 単- 149号 | | |
| ラフテレーンクレーン運転 | 50~51t吊 排カ ^ス 対策型(第1次基準) | 日 | 2.5 | 126,700 | 316,750 | WYB00067 単- 150号 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 16% | | 式 | 1 | | 225,601 | | | |
| 計 | | | | | 1,637,000 | | | |
| 単価 | | | | | 163,700 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|----------------|----|----|---------|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-83号 | 鋼矢板・H形鋼（埋設） | 鋼矢板 新品 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 624,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板 | | III-T型 L=12.5m | t | 1 | 624,240 | 624,240 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 60 | | | |
| 計 | | | | | | 624,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 624,300 | 円／t | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-84号 | アンカー Td=121.5kN L=11.5m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | | 10 | 単価 | 44,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=11.5m 付属品含む | 本 | 10 | 44,000 | 440,000 | | | |
| 計 | | | | | | 440,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 44,000 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-85号 | アンカー Td=121.5kN L=12.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 44,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=12.0m 付属品含む | 本 | 10 | 44,500 | 445,000 | |
| 計 | | | | | | 445,000 | |
| 単価 | | | | | | 44,500 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-86号 | アンカー Td=121.5kN L=12.5m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 45,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=12.5m 付属品含む | 本 | 10 | 45,000 | 450,000 | |
| 計 | | | | | | 450,000 | |
| 単価 | | | | | | 45,000 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-87号 | アンカー Td=121.5kN L=13.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 45,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=13.0m 付属品含む | 本 | 10 | 45,500 | 455,000 | |
| 計 | | | | | | 455,000 | |
| 単価 | | | | | | 45,500 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-88号 | アンカー Td=121.5kN L=14.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 46,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=14.0m 付属品含む | 本 | 10 | 46,500 | 465,000 | |
| 計 | | | | | | 465,000 | |
| 単価 | | | | | | 46,500 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-89号 | アンカー Td=121.5kN L=15.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 47,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=15.0m 付属品含む | 本 | 10 | 47,500 | 475,000 | |
| 計 | | | | | | 475,000 | |
| 単価 | | | | | | 47,500 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-90号 | アンカー Td=121.5kN L=16.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 48,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=16.0m 付属品含む | 本 | 10 | 48,400 | 484,000 | |
| 計 | | | | | | 484,000 | |
| 単価 | | | | | | 48,400 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-91号 | アンカー Td=121.5kN L=16.5m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 48,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=16.5m 付属品含む | 本 | 10 | 48,900 | 489,000 | |
| 計 | | | | | | 489,000 | |
| 単価 | | | | | | 48,900 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-92号 | アンカー Td=121.5kN L=17.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 49,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=17.0m 付属品含む | 本 | 10 | 49,400 | 494,000 | |
| 計 | | | | | | 494,000 | |
| 単価 | | | | | | 49,400 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-93号 | アンカー Td=121.5kN L=18.0m PC鋼より線 φ12.7×2本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 50,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー Td=121.5kN | | PC鋼より線 φ12.7×2本 L=18.0m 付属品含む | | | | | | |
| | | | 本 | 10 | 50,400 | 504,000 | | |
| 計 | | | | | | 504,000 | | |
| 単価 | | | | | | 50,400 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------|--|------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-94号 | アンカー Td=302.0kN L=7.5m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 単価 | 46,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=7.5m 付属品含む | | | | | | |
| | | | 本 | 10 | 46,300 | 463,000 | | |
| 計 | | | | | | 463,000 | | |
| 単価 | | | | | | 46,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-----------------|--|------------------------------|----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-95号 | アンカー Td=302.0kN L=8.0m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | | 10 | 47,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=8.0m 付属品含む | 本 | 10 | 47,100 | 471,000 | | |
| 計 | | | | | | 471,000 | | |
| 単価 | | | | | | 47,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-----------------|--|------------------------------|----|----|--------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-96号 | アンカー Td=302.0kN L=8.5m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | | 10 | 47,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=8.5m 付属品含む | 本 | 10 | 47,800 | 478,000 | | |
| 計 | | | | | | 478,000 | | |
| 単価 | | | | | | 47,800 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-97号 | アンカー Td=302.0kN L=10.5m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 50,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=10.5m 付属品含む | 本 | 10 | 50,700 | 507,000 | |
| 計 | | | | | | 507,000 | |
| 単価 | | | | | | 50,700 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-98号 | アンカー Td=302.0kN L=11.0m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 51,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=11.0m 付属品含む | 本 | 10 | 51,500 | 515,000 | |
| 計 | | | | | | 515,000 | |
| 単価 | | | | | | 51,500 | 円/本 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-99号 | アンカー Td=302.0kN L=11.5m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 52,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=11.5m 付属品含む | 本 | 10 | 52,200 | 522,000 | |
| 計 | | | | | | 522,000 | |
| 単価 | | | | | | 52,200 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-----------------|---|-------------------------------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-100号 | アンカー Td=302.0kN L=12.0m PC鋼より線 φ12.7×3本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 52,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=302.0kN | | PC鋼より線 φ12.7×3本 L=12.0m 付属品含む | 本 | 10 | 52,900 | 529,000 | |
| 計 | | | | | | 529,000 | |
| 単価 | | | | | | 52,900 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|--|------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-101号 | アンカー Td=361.6kN L=7.0m PC鋼より線 φ12.7×5本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 57,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=361.6kN | | PC鋼より線 φ12.7×5本 L=7.0m 付属品含む | 本 | 10 | 57,800 | 578,000 | |
| 計 | | | | | | 578,000 | |
| 単価 | | | | | | 57,800 | 円/本 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-----------------|--|------------------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-102号 | アンカー Td=361.6kN L=7.5m PC鋼より線 φ12.7×5本 | | 単位 | 本 | 数量 | 10 | 59,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| アンカー Td=361.6kN | | PC鋼より線 φ12.7×5本 L=7.5m 付属品含む | 本 | 10 | 59,100 | 591,000 | |
| 計 | | | | | | 591,000 | |
| 単価 | | | | | | 59,100 | 円/本 |
| | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-103号 | コンクリートブロック積工 | JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.39m3/m2 18-8-40(高炉) | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 26,030 |
|--------|--------------|---|-----|-------|--------|-----------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ブロック積工 | 昼間 制約無 | m 2 | 100 | 11,715 | 1,171,500 | | |
| | コンクリート積ブロック | J I S粗面 1 5 0 k g / 個未 満 | m 2 | 100 | 6,000 | 600,000 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m 3 | 43.68 | 19,020 | 830,793 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 707 | | |
| | 計 | | | | | 2,603,000 | | |
| | 単価 | | | | | 26,030 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 大型ブロック積工 | 単位 | m ² | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,058 |
|--------------------|------------------------|----|----------------|--------|--------|---------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.92 | 22,785 | 43,747 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.92 | 20,895 | 40,118 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.85 | 17,535 | 67,509 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 1.92 | 22,050 | 42,336 | | | |
| ラフエレベーター運転 | 油圧伸縮ジブ型 排ガス型(第2次) 25t吊 | 日 | 0.96 | 66,390 | 63,734 | | WYB00059 | 単-151号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 25% | | 式 | 1 | | 48,356 | | | |
| 計 | | | | | | 305,800 | | |
| 単価 | | | | | | 3,058 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|--------------------|-------------------------------|-------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-105号 | 材料費 表面ハ [○] 衤(S2005) | | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 10 | | 21,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 表面ハ [○] 衤 | | S2005 | 枚 | 10 | 21,000 | 210,000 | |
| 計 | | | | | | 210,000 | |
| 単価 | | | | | | 21,000 | 円/枚 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|--------------------|-------------------------------|-------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-106号 | 材料費 表面ハ [○] 衤(S1005) | | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 10 | | 21,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 表面ハ [○] 衤 | | S1005 | 枚 | 10 | 21,000 | 210,000 | |
| 計 | | | | | | 210,000 | |
| 単価 | | | | | | 21,000 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-----------------------|----------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-107号 | 材料費 WM7フォーム(2026-0.5) | | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 5,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| WM7フォーム | | 2026-0.5 | 枚 | 10 | 5,500 | 55,000 | | |
| 計 | | | | | | 55,000 | | |
| 単価 | | | | | | 5,500 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------------------|--------------|----|----|-----------|----------------------------|---------------------------------------|-----------|
| 単-108号 | 材料費 つなぎ材(D6 t=250) | | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 1,222,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| つなぎ材 | | D6-250 L=348 | t | 10 | 1,222,222 | 12,222,220 | | |
| 計 | | | | | | 12,222,220 | | |
| 単価 | | | | | | 1,222,000 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------------------|---------|----|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-109号 | 材料費 透水防砂材(0.002×660) | | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 透水防砂材 | 2.0×660 | | m | 10 | 400 | 4,000 | |
| | 計 | | | | | | 4,000 | |
| | 単価 | | | | | | 400 | 円/m |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|--------------------------|-----------|----|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-110号 | 材料費 水抜きパイプ (VP50 L=2.0m) | | 単位 | m | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 硬質塩化ビニル管 | 一般管 VP-50 | | m | 10 | 371 | 3,710 | |
| | 計 | | | | | | 3,710 | |
| | 単価 | | | | | | 371 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------------------|------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-111号 | 材料費 吸出し防止材(30×200×200) | | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 258 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 吸出し防止材 | | 30×200×200 | 枚 | 10 | 258 | 2,580 | | |
| 計 | | | | | | 2,580 | | |
| 単価 | | | | | | 258 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------------------------------|---------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-112号 | 材料費 フラットハ [○] -(1000) | | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 129,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | | SS400 9×32~44 | t | 10 | 129,000 | 1,290,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,290,000 | | |
| 単価 | | | | | | 129,000 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|---------|-----------------|----|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-113号 | 材料費 くさび | | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 47 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| くさび | | テーパ ワッシャー M16-5 | 個 | 10 | 47 | 470 | | |
| 計 | | | | | | 470 | | |
| 単価 | | | | | | 47 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|-------------|-------------------|-----------|----|----|---------|-----------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-114号 | 材料費 鉄筋(SD345 D10) | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 10 | | | 131,000 |
| 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 D10 | t | 10 | 131,000 | 1,310,000 | | |
| 計 | | | | | | 1,310,000 | | |
| 単価 | | | | | | 131,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116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) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 184,700 |
|-------------|------------|---|----|------|-----------|---------|-----|---------|
| 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 | 118,000 | 121,540 | | |
| 鉄筋工 | | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 63,120.75 | 63,120 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| 計 | | | | | | 184,700 | | |
| 単価 | | | | | | 184,700 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | 胴込コンクリート(大型ブロック) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 29,600 |
|--------------------|------------------------------|----|------|--------|---------|--------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.15 | 22,785 | 3,417 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.23 | 20,895 | 4,805 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.53 | 17,535 | 9,293 | | | |
| コンクリートポンプ車運転 | トラック架装・フォーム式 圧送能力 90~110m3/h | 日 | 0.7 | 78,070 | 54,649 | WYB00016 単-152号 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m3 | 11.2 | 19,020 | 213,024 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 15% | | 式 | 1 | | 10,812 | | | |
| 計 | | | | | 296,000 | | | |
| 単価 | | | | | 29,600 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | 裏込材(砕石)(大型ブロック) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,716 |
|--------------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.34 | 20,895 | 7,104 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.87 | 17,535 | 15,255 | | | |
| バックホ(クローラ型)運転 | クレーン機能付 排ガス型(第3次)山積0.8m3 吊能力2.9t | 日 | 0.26 | 47,030 | 12,227 | WYB00012 単- 153号 | | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 11.2 | 2,600 | 29,120 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | 式 | 1 | | 3,454 | | | |
| 計 | | | | | 67,160 | | | |
| 単価 | | | | | 6,716 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-119号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 18-8-40（高炉） 無し 7m3/100m2 有り | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 2,423 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 22,785 | 22,785 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.2 | 17,535 | 56,112 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 18-8-40 | m ³ | 8.47 | 19,020 | 161,099 | | |
| | 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 2,304 | | |
| | 計 | | | | | 242,300 | | |
| | 単価 | | | | | 2,423 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | 型枠工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 10 | 単価 | 4,242 |
|-------------------|-----|----------|------|----------------|--------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.43 | 22,785 | 9,797 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 0.86 | 22,050 | 18,963 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.52 | 17,535 | 9,118 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 12% | | 式 | 1 | | 4,542 | | | |
| 計 | | | | | 42,420 | | | |
| 単価 | | | | | 4,242 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 76.34 |
|------------------|-----|----------|------|----------------|-------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.09 | 22,785 | 2,050 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.31 | 17,535 | 5,435 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 2% | | 式 | 1 | | 149 | | | |
| 計 | | | | | 7,634 | | | |
| 単価 | | | | | 76.34 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-123号 | 貨物自動車による運搬 (1車1回) | 油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 14.3km 無 有 14500円 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------------|---|----|----|--------|--------|-----|--|
| 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 | 62,500 | 62,500 | | |
| | 貨物自動車運送料金 | 運搬中の賃料 (損料) K (K') | 台 | 1 | 14,500 | 14,500 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 77,000 | | |
| | 単価 | | | | | 77,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-124号 | 貨物自動車による運搬(1車1回) | 単位 | 台 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 75,500 |
|-----------|------------------|-----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 96 | 142 | 13,632 | | | |
| トレーラ [セミ] | 40 t 積 | 供用日 | 1.45 | 28,400 | 41,180 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 75,500 | | | |
| 単価 | | | | | 75,500 | 円/台 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|-------------------|-------------------|------------------------------|----|----|--------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-125号 | 貨物自動車運送料金(運搬中の損料) | | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 10 | | 18,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 貨物自動車運送料金(運搬中の損料) | | 鋼矢板V L・VIL・II w・III w・IV w型用 | 台 | 10 | 18,000 | 180,000 | |
| 計 | | | | | | 180,000 | |
| 単価 | | | | | | 18,000 | 円/台 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|--------|---------------|-------|----|----|----|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-126号 | 準備費(運搬費用積上げ分) | 153千円 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | 1 | | 153,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運搬費用 | | | 式 | 1 | | 153,000 | |
| 計 | | | | | | 153,000 | |
| 単価 | | | | | | 153,000 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|--------|---------------|-------|----|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-127号 | 準備費（処分費用積上げ分） | 300千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 300,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | | 式 | 1 | | 300,000 | | |
| 計 | | | | | | 300,000 | | |
| 単価 | | | | | | 300,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 |
|---------|-------------|---------------|----|-------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-128号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 片切掘削 250m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,184 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.052 | 22,785 | 1,184 | | |
| 計 | | | | | | 1,184 | | |
| 単価 | | | | | | 1,184 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|--|----|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-129号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オブカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4700m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 18,455 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | 人 | 0.81 | 22,785 | 18,455 | | | |
| 計 | | | | | | 18,455 | | | |
| 単価 | | | | | | 18,455 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|---------------|----------------------|----|-------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-130号 | 路床盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 1651m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 6,129 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | 人 | 0.269 | 22,785 | 6,129 | | | |
| 計 | | | | | | 6,129 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,129 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 110m2 | 単位 | 式 | 数量 | 金額 | 単価 | 820 |
|---------|---------------|--------------------------|----|-------|--------|-----|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.036 | 22,785 | 820 | | |
| | 計 | | | | | 820 | | |
| | 単価 | | | | | 820 | | 円/式 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 切土部 軟岩I 40m2 | 単位 | 式 | 数量 | 金額 | 単価 | 341 |
|---------|---------------|--------------|----|-------|--------|-----|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.015 | 22,785 | 341 | | |
| | 計 | | | | | 341 | | |
| | 単価 | | | | | 341 | | 円/式 |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------------|---------------------------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-133号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 220m2 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 1,025 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.045 | 22,785 | 1,025 | | |
| 計 | | | | | | 1,025 | | |
| 単価 | | | | | | 1,025 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-134号 | システム初期費（ICT） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 598,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| システム初期費 | | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| 計 | | | | | | 598,000 | | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-135号 | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 548,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| システム初期費 | | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | | |
| 計 | | | | | | 548,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 548,000 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 | |
|----------|---------------|----|----|------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-136号 | 道路施設基本データ作成費用 | | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 50,750 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 技術員 | | | 人 | 1.75 | 29,000 | 50,750 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 50,750 | | | |
| 単価 | | | | | | 50,750 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-137号 | 自走式土質改良機運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 278,500 |
|----------------------|------------|-----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 115 | 142 | 16,330 | | | |
| 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 | 1.82 | 144,000 | 262,080 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 90 | | | |
| 計 | | | | | 278,500 | | | |
| 単価 | | | | | 278,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 55,580 |
|------------------|------------------------|----|-----|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 105 | 142 | 14,910 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） | 日 | 1.8 | 11,100 | 19,980 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 55,580 | | |
| 単価 | | | | | | 55,580 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) IIIw型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 415,900 |
|---------------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 142 | 28,684 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | | 排ガス型(第2次) 広幅鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | 1.45 | 267,000 | 387,150 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 66 | | |
| 計 | | | | | | 415,900 | | |
| 単価 | | | | | | 415,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
|----------------------|--------------|-------------------------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 139 | 142 | 19,738 | | |
| 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1次基準値） 50～51t吊 | 供用日 | 1.45 | 59,500 | 86,275 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 126,700 | | |
| 単価 | | | | | | 126,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) IV型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 347,100 |
|---------------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 208 | 142 | 29,536 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | | 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | 1.45 | 219,000 | 317,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 14 | | |
| 計 | | | | | | 347,100 | | |
| 単価 | | | | | | 347,100 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|---------------------------|--------------------------|-----|---|------|---------|---------|-----|---------|
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III型 | | | | | 1 | | 347,100 |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | | 208 | 142 | 29,536 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | | 1.45 | 219,000 | 317,550 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | | 1 | | 14 | | |
| | 計 | | | | | | 347,100 | | |
| | 単価 | | | | | | 347,100 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-143号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|---------------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 142 | 28,684 | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | | 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | 1.45 | 219,000 | 317,550 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 66 | |
| 計 | | | | | | 346,300 | |
| 単価 | | | | | | 346,300 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-144号 | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排ガス対策型(第1次基準) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
|----------------------|-------------------------|-----------------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 139 | 142 | 19,738 | | | |
| 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1次基準値） 50～51t吊 | 供用日 | 1.45 | 59,500 | 86,275 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 126,700 | | | |
| 単価 | | | | | 126,700 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-145号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 346,300 |
|---------------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 142 | 28,684 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | | 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | 1.45 | 219,000 | 317,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 66 | | |
| 計 | | | | | | 346,300 | | |
| 単価 | | | | | | 346,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-146号 | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排ガス対策型(第1次基準) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
|----------------------|-------------------------|-----------------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 139 | 142 | 19,738 | | | |
| 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1次基準値） 50～51t吊 | 供用日 | 1.45 | 59,500 | 86,275 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 126,700 | | | |
| 単価 | | | | | 126,700 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-147号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 346,300 |
|---------------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 142 | 28,684 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | | 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | 1.45 | 219,000 | 317,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 66 | | |
| 計 | | | | | | 346,300 | | |
| 単価 | | | | | | 346,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-148号 | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排ガス対策型(第1次基準) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
|----------------------|-------------------------|-----------------------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 139 | 142 | 19,738 | | | |
| 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1次基準値） 50～51t吊 | 供用日 | 1.45 | 59,500 | 86,275 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 126,700 | | | |
| 単価 | | | | | 126,700 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-149号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(50<Nmax≤600) III-T型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 346,300 |
|---------------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 142 | 28,684 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)] | | 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN | 供用日 | 1.45 | 219,000 | 317,550 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 66 | | |
| 計 | | | | | | 346,300 | | |
| 単価 | | | | | | 346,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | ラフテレーンクレーン運転 | 50～51t吊 排ガス対策型(第1次基準) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 126,700 |
|----------------------|--------------|-------------------------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 139 | 142 | 19,738 | | |
| 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1次基準値） 50～51t吊 | 供用日 | 1.45 | 59,500 | 86,275 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 126,700 | | |
| 単価 | | | | | | 126,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | ラフテレーンクレーン運転 | 油圧伸縮ジブ型 排ガス型(第2次) 25t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 66,390 |
|----------------------|--------------|------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 102 | 142 | 14,484 | | |
| 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2次基準値） 25 t吊 | 供用日 | 1.02 | 30,600 | 31,212 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 66,390 | | |
| 単価 | | | | | | 66,390 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | コンクリートポンプ車運転 | トラック架装・ブーム式 圧送能力 90~110m ³ /h | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 78,070 |
|--------------------------|--------------|--|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 32 | 142 | 4,544 | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | | 圧送能力 90~110m ³ /h | 供用日 | 1.02 | 51,800 | 52,836 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 78,070 | | |
| 単価 | | | | | | 78,070 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | バックホウ(クローラ)運転 | クレーン機能付 排ガス型(第3次)山積0.8m3 吊能力2.9t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,030 |
|---------------------------|------------------------|----------------------------------|------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 20,685 | 20,685 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 79 | 142 | 11,218 | | | |
| バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] | 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊 | 日 | 1.25 | 12,100 | 15,125 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | | 47,030 | | |
| 単価 | | | | | | 47,030 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |