

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-------------------|---------------|--|-----|---------|----------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一154号 | 全回転式オールケーシング工 | 1, 200mm 10. 88m 3. 92m 2. 3m 0m 0m 0m 9m 生コンクリート各種 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 1, 435, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1. 28 | 32, 844 | 42, 040 | |
| とび工 | | | 人 | 1. 28 | 32, 436 | 41, 518 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1. 28 | 30, 600 | 39, 168 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1. 28 | 25, 806 | 33, 031 | |
| 全回転型オールケーシング掘削機運転 | | 1, 200mm 10. 88m 3. 92m 2. 3m | 日 | 1. 28 | 284, 700 | 364, 416 | WK230580 単一 217号 |
| クローラクレーン運転 | | 1, 200mm 10. 88m 3. 92m 2. 3m | 日 | 1. 28 | 235, 300 | 301, 184 | WK230070 単一 218号 |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | | 日 | 1. 28 | 39, 290 | 50, 291 | WK230570 単一 219号 |
| 生コンクリート | | 30-18-25BB W/C≤55%(C≥350kg/m3) | m 3 | 11. 095 | 21, 100 | 234, 104 | |
| ビット等損耗費 10. 8% | | | 式 | 1 | | 94, 137 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 27% | | | 式 | 1 | | 235, 111 | |
| 計 | | | | | | 1, 435, 000 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 單価使用年月 | 2025.08 |
| 歩掛使用年月 | 2025.08 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

[illegible]

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|---|----|-------|----------|----------|------|----------|
| 単一155号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 166, 900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 1. 03 | 110, 000 | 113, 300 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 53, 550 | 53, 550 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | 166, 900 | | |
| | 単価 | | | | | 166, 900 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--|----|-------|----------|----------|------|----------|
| 単一156号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D16～25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 164, 800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5 | t | 1. 03 | 108, 000 | 111, 240 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 53, 550 | 53, 550 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 10 | | |
| | 計 | | | | | 164, 800 | | |
| | 単価 | | | | | 164, 800 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単一157号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D29～32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 165,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2 | t | 1. 03 | 109,000 | 112,270 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 53,550 | 53,550 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | |
| | 計 | | | | | 165,900 | | |
| | 単価 | | | | | 165,900 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|------|----------|----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単一158号 | 杭頭処理 | 1, 200mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 27, 650 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 12 | 32, 844 | 3, 941 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 41 | 30, 600 | 12, 546 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 5 0 t 吊 | 日 | 0. 12 | 80, 000 | 9, 600 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 6% | | | 式 | 1 | | 1, 563 | | |
| 計 | | | | | | 27, 650 | | |
| 単価 | | | | | | 27, 650 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------|------------------------|-----|--------|-----|--------|---------------------|--------|
| 単－159号 | 補強リング | SS400 FB-9×75 L=2636mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2, 053 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | | SS400 FB-9×75 | k g | 13. 97 | 147 | 2, 053 | WYB00002 単－ 220号 | |
| 計 | | | | | | 2, 053 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 053 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------------------------------------|----|----|-----|--|--|
| | | | | | | <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> | <div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> |
| 単一160号 | スペーサー固定金具 | D32用 (Uボルト, 形鋼4. 5×32) ナット2個, 穴あき加工含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | <div>単価</div> <div>482</div> |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 補強リング固定用Uボルト | | D32用, ナット2個含む | 個 | 1 | 270 | 270 | |
| 平鋼 | | 4. 5×32 L=80mm | 枚 | 1 | 12 | 12 | WYB00004 |
| 穴あけ加工費 | | 平鋼 | 箇所 | 2 | 100 | 200 | 単一 221号 |
| 計 | | | | | | 482 | |
| 単価 | | | | | | 482 | 円／組 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------------------|----|-----|--------|----------|------|--------|
| 単－161号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1, 000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻（無筋） ※(株)中部資源再開発 小松工場 | t | 100 | 1, 000 | 100, 000 | | |
| | 計 | | | | | 100, 000 | | |
| | 単価 | | | | | 1, 000 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|-------------------------------|------|---|-----|-------|---------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一162号 | 壁式橋脚 | 5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 各種 給熱養生等の特別な養生 特殊養生(練炭) 基礎材+均しコンクリート 無 無 | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 41, 950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 6 | 32, 844 | 19, 706 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 2 | 30, 600 | 6, 120 | |
| 型わく工 | | | 人 | 1. 8 | 30, 702 | 55, 263 | |
| とび工 | | | 人 | 0. 5 | 32, 436 | 16, 218 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1. 6 | 25, 806 | 41, 289 | |
| 生コンクリート | | 30-12-40BB W/C≤50% | m 3 | 10. 2 | 20, 400 | 208, 080 | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0～1 1 0 m 3 | | 無 | 日 | 0. 06 | 95, 900 | 5, 754 | WK470110 単一 222号 |
| 雑工種 6% | | | 式 | 1 | | 8, 661 | |
| 養生工 | | 鉄筋構造物 特殊養生(練炭) | m 3 | 10 | 1, 953 | 19, 530 | WB240050 単一 223号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 27% | | | 式 | 1 | | 38, 879 | |
| 計 | | | | | | 419, 500 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------|---|----|-----|----|---------|-------|---------|
| 単-162号 | 壁式橋脚 | 5m以上15m未満 100m3以上280m3未満 各種 給熱養生等の特別な養生 特殊養生(練炭) 基礎材+均しコンクリート 無 無 | 単位 | m 3 | 数量 | | 単価 | 41, 950 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 単価 | | | | | | 41, 950 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|---|----|-------|----------|----------|------|----------|
| 単一163号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 183, 200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 1. 03 | 110, 000 | 113, 300 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 69, 870 | 69, 870 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | |
| | 計 | | | | | 183, 200 | | |
| | 単価 | | | | | 183, 200 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-----------|--|----|-------|----------|----------|------|----------|
| 単一164号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 181, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5 | t | 1. 03 | 108, 000 | 111, 240 | | |
| 鉄筋工 | | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 69, 870 | 69, 870 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 90 | | |
| 計 | | | | | | 181, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 181, 200 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-----------|--|----|-------|----------|----------|------|----------|
| 単一165号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D29～32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 182, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2 | t | 1. 03 | 109, 000 | 112, 270 | | |
| 鉄筋工 | | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 69, 870 | 69, 870 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 182, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 182, 200 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-----------|---|----|-------|----------|----------|------|----------|
| 単一166号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 184, 200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | S D 3 4 5 D 3 5 | t | 1. 03 | 111, 000 | 114, 330 | | |
| 鉄筋工 | | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 69, 870 | 69, 870 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 184, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 184, 200 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|----------|--------------------|--------------------------|----|----|------------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単－167号 | ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕 | D35+D35 100箇所未満 無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 1, 765 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ガス圧接工 | | 手動（半自動）・自動 D 3 5 + D 3 5 | 箇所 | 1 | 1, 765. 48 | 1, 765 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1, 765 | |
| 単価 | | | | | | 1, 765 | 円／箇所 |

| | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------------|----|----|--------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単－168号 | 円形型枠（材料費） | φ 175 L=4. 0m/本 | 単位 | m | 数量 | 4 | 単価 660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 円形型枠 | | φ 175 L=4. 0m/本 | 本 | 1 | 2, 640 | 2, 640 | |
| 計 | | | | | | 2, 640 | |
| 単価 | | | | | | 660 | 円／m |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 単一169号 | 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 440. 8 |
|------------------|----------|-------|--------|---------|---------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0. 295 | 32, 844 | 9, 688 | | | |
| とび工 | | 人 | 0. 295 | 32, 436 | 9, 568 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0. 295 | 25, 806 | 7, 612 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0. 295 | 56, 900 | 16, 785 | WK250590 単一 224号 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 427 | | | |
| 計 | | | | | 44, 080 | | | |
| 単価 | | | | | 440. 8 | 円／m 2 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|-------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単一170号 | 敷鉄板賃料 | 22×1, 524×6, 096 (mm) 無 156日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 14, 520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷き鉄板賃料 | | 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm | 枚 | 1 | 13, 416 | 13, 416 | | |
| 整備費（敷鉄板） | | 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm | 枚 | 1 | 1, 100 | 1, 100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 14, 520 | | |
| 単価 | | | | | | 14, 520 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|---------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単一171号 | 敷鉄板賃料 | 22×1,524×6,096(mm) 無 69日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 7,034 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷き鉄板賃料 | | 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm | 枚 | 1 | 5,934 | 5,934 | | |
| 整備費（敷鉄板） | | 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm | 枚 | 1 | 1,100 | 1,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,034 | | |
| 単価 | | | | | | 7,034 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|------------------|--------|----------------------------|----|--------|---------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一172号 | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 7, 802 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 294 | 32, 844 | 9, 656 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 294 | 30, 600 | 8, 996 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 294 | 25, 806 | 7, 586 | |
| 大型土のう | | 耐候性 短期仮設(1年)対応 φ110×高110cm | 袋 | 10 | 3, 770 | 37, 700 | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | | 製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m | 日 | 0. 294 | 47, 030 | 13, 826 | WK250500 単一 225号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 1% | | | 式 | 1 | | 256 | |
| 計 | | | | | | 78, 020 | |
| 単価 | | | | | | 7, 802 | 円／袋 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|--------|------------------|----|--------|---------|---------|----------|--------|
| 単一173号 | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 -3m≦H≦2m | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 1, 041 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 087 | 32, 844 | 2, 857 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 087 | 30, 600 | 2, 662 | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | | 撤去 6m以下 -3m≦H≦2m | 日 | 0. 087 | 56, 010 | 4, 872 | WK250500 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 0. 4% | | | 式 | 1 | | 19 | 単一 226号 | |
| 計 | | | | | | 10, 410 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 041 | 円／袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|--------------------|------------------------------|--------------------------------------|----|-------|----------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一174号 | W J 併用バイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 電動式 90kW 1箇所 IV型 19m以下 Nmax<50 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 75, 770 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1. 25 | 32, 844 | 41, 055 | |
| とび工 | | | 人 | 2. 5 | 32, 436 | 81, 090 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1. 25 | 25, 806 | 32, 257 | |
| 溶接工 | | | 人 | 2. 5 | 32, 334 | 80, 835 | |
| バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 打込み 電動式90kW IV型 | 日 | 1. 25 | 160, 700 | 200, 875 | WK250010 単一 227号 |
| 杭打ち用ウォータージェット運転 | | | 日 | 1. 25 | 85, 630 | 107, 037 | WK250040 単一 228号 |
| 継施工費 | | IV型 | 箇所 | 10 | 8, 970 | 89, 700 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 23% | | | 式 | 1 | | 124, 851 | |
| 計 | | | | | | 757, 700 | |
| 単価 | | | | | | 75, 770 | 円／枚 |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|--------------------------|----|--------|----------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一175号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き | 陸上 油圧式242kW 19m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 10, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 263 | 32, 844 | 8, 637 | |
| とび工 | | | 人 | 0. 526 | 32, 436 | 17, 061 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 263 | 25, 806 | 6, 786 | |
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW | 日 | 0. 263 | 282, 600 | 74, 323 | WK250010 単一 229号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 0. 2% | | | 式 | 1 | | 193 | |
| 計 | | | | | | 107, 000 | |
| 単価 | | | | | | 10, 700 | 円／枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|------|---|-----|-------|---------|--------|------|--------|
| 単一176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 | 6, 156 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 溶接工 | | | 人 | 0. 13 | 32, 334 | 4, 203 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 04 | 25, 806 | 1, 032 | | |
| 酸素 | | ポンベ | m 3 | 0. 63 | 547 | 344 | | |
| アセチレン | | ポンベ | k g | 0. 26 | 2, 200 | 572 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 0. 1% | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 6, 156 | | |
| 単価 | | | | | | 6, 156 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|----|--------|---------|---------|-----|---------|
| 単一177号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 13m/枚 119日 無 有 3650円 有 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 19, 980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板（本矢板） | | 4型（7 6 . 1 k g / m） | t | 0. 989 | 10, 710 | 10, 592 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | | t | 0. 989 | 9, 490 | 9, 385 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 19, 980 | | |
| 単価 | | | | | | 19, 980 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単一178号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 12m/枚 119日 無 有 3650円 有 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 18,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板（本矢板） | | 4型（76.1kg/m） | t | 0.913 | 10,710 | 9,778 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | | t | 0.913 | 9,490 | 8,664 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 18,450 | | |
| 単価 | | | | | | 18,450 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------------|-----------------|----|----|--------|---------|---------------------|--------|
| 単－179号 | 切梁・腹起し設置・撤去 | 設置・撤去 無 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 55,660 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切梁・腹起し設置 | | 無 標準(1.0) | t | 10 | 34,820 | 348,200 | WB251931 単－ 230号 | |
| 切梁・腹起し撤去 | | 無 標準(1.0) | t | 10 | 20,840 | 208,400 | WB251932 単－ 231号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 556,600 | | |
| 単価 | | | | | | 55,660 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--|----|-------|----------|---------|------|---------|
| 単一180号 | 山留材質料 | 無 85日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 36, 410 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼（山留主部材） | 2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g / m） | t | 1 | 10, 200 | 10, 200 | | |
| | H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | t | 1 | 5, 123 | 5, 123 | | |
| | 副部材（A） 賃料 | 85日(90日以内) | t | 0. 22 | 30, 100 | 6, 622 | | |
| | 副部材（A） 修理費及び損耗費 | | t | 0. 22 | 10, 622 | 2, 336 | | |
| | 副部材（B） 修理費及び損耗費 | | t | 0. 04 | 303, 000 | 12, 120 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 36, 410 | | |
| | 単価 | | | | | 36, 410 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------|--|----|-------|----------|---------|------|---------|
| 単一181号 | 山留材質料 | 無 69日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 33, 250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（山留主部材） | | 2 5 0～4 0 0型（8 0～2 0 0 k g／m） | t | 1 | 8, 280 | 8, 280 | | |
| H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | | t | 1 | 5, 123 | 5, 123 | | |
| 副部材（A） 賃料 | | 69日(90日以内) | t | 0. 22 | 24, 500 | 5, 390 | | |
| 副部材（A） 修理費及び損耗費 | | | t | 0. 22 | 10, 622 | 2, 336 | | |
| 副部材（B） 修理費及び損耗費 | | | t | 0. 04 | 303, 000 | 12, 120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| 計 | | | | | | 33, 250 | | |
| 単価 | | | | | | 33, 250 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--|----|------|---------|--------|-----|--------|
| 単一182号 | 山留材質料 | 無 52日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 29,870 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼（山留主部材） | 2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g / m） | t | 1 | 6,240 | 6,240 | | |
| | H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | t | 1 | 5,123 | 5,123 | | |
| | 副部材（A） 賃料 | 52日(90日以内) | t | 0.22 | 18,400 | 4,048 | | |
| | 副部材（A） 修理費及び損耗費 | | t | 0.22 | 10,622 | 2,336 | | |
| | 副部材（B） 修理費及び損耗費 | | t | 0.04 | 303,000 | 12,120 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 29,870 | | |
| | 単価 | | | | | 29,870 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------|--|----|------|---------|--------|-----|--------|
| 単一183号 | 山留材質料 | 無 32日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 25,910 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | H形鋼（山留主部材） | 2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g / m） | t | 1 | 3,840 | 3,840 | | |
| | H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | t | 1 | 5,123 | 5,123 | | |
| | 副部材（A） 賃料 | 32日(90日以内) | t | 0.22 | 11,300 | 2,486 | | |
| | 副部材（A） 修理費及び損耗費 | | t | 0.22 | 10,622 | 2,336 | | |
| | 副部材（B） 修理費及び損耗費 | | t | 0.04 | 303,000 | 12,120 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 25,910 | | |
| | 単価 | | | | | 25,910 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-------|-------------------------------------|----|----|---------|---------|-----|---------|
| 単一184号 | 敷鉄板賃料 | 22×1, 524×6, 096 (mm) 無 128日 無 有 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 12, 110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷き鉄板賃料 | | 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm | 枚 | 1 | 11, 008 | 11, 008 | | |
| 整備費（敷鉄板） | | 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm | 枚 | 1 | 1, 100 | 1, 100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 12, 110 | | |
| 単価 | | | | | | 12, 110 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|------|--------------------------------|----|-------|---------|---------|-----|--------|
| 単一185号 | 鋼管切断 | ガス切断, 部材厚20mm以下, ラフテレンクレーン60t吊 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6, 524 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 09 | 32, 844 | 2, 955 | | |
| 溶接工 | | | 人 | 0. 63 | 32, 334 | 20, 370 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 27 | 25, 806 | 6, 967 | | |
| ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 6 0 t 吊 | 日 | 0. 36 | 91, 200 | 32, 832 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 7% | | | 式 | 1 | | 2, 116 | | |
| 計 | | | | | | 65, 240 | | |
| 単価 | | | | | | 6, 524 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
|--------------------|------------------------------|---|-----|----|----------|----------------------------|--|
| 単一186号 | 低振動フレキシブルケーシング併用ウォーターシェット杭撤去 | 径600mm以下, 長さ30m以下(杭長17. 0m), ラフテレンクレーン60t | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 683, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1 | 32, 844 | 32, 844 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 2 | 30, 600 | 61, 200 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1 | 25, 806 | 25, 806 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 28, 458 | 28, 458 | |
| 杭拔専用機損料 | | | 日 | 1 | 200, 000 | 200, 000 | |
| ケーシング損料 | | 径800mm(600mm以下用) | m／日 | 20 | 6, 500 | 130, 000 | |
| ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 6 0 t 吊 | 日 | 1 | 91, 200 | 91, 200 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 20% | | | 式 | 1 | | 113, 892 | |
| 計 | | | | | | 683, 400 | |
| 単価 | | | | | | 683, 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 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－187号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 18, 180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 18, 180 | 18, 180 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 18, 180 | | |
| 単価 | | | | | | 18, 180 | 円／m 3 | |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|------------------------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－188号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 1, 500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) ※(株)中部資源再開発 小松工場 | t | 100 | 1, 500 | 150, 000 | | |
| 計 | | | | | | 150, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|------------------|-----------|-------------------------------------|-----|-------|---------|--|--|
| | | | | | | <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> | <div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> |
| 単一189号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート 人力打設 各種 無し 5m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | <div>単価</div> <div>2, 380</div> |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1 | 32, 844 | 32, 844 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 3. 2 | 25, 806 | 82, 579 | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 6. 05 | 19, 700 | 119, 185 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 3% | | | 式 | 1 | | 3, 392 | |
| 計 | | | | | | 238, 000 | |
| 単価 | | | | | | 2, 380 | 円／m 2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-----|----------|----|-------|---------|---------|-------|--------|
| 単一190号 | 養生工 | 防草コンクリート | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 111. 7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 09 | 32, 844 | 2, 955 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 31 | 25, 806 | 7, 999 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 2% | | | 式 | 1 | | 216 | | |
| 計 | | | | | | 11, 170 | | |
| 単価 | | | | | | 111. 7 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
|------------------|-----------|--|-----|-------|---------|----------------------------|--|
| 単一191号 | コンクリート打設工 | 防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 5m3/100m2 有り | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 2, 647 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 6 | 32, 844 | 19, 706 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1. 1 | 30, 600 | 33, 660 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1. 9 | 25, 806 | 49, 031 | |
| 生コンクリート | | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 6. 05 | 19, 700 | 119, 185 | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | | 日 | 0. 89 | 43, 870 | 39, 044 | WK240050 単一 232号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 4% | | | 式 | 1 | | 4, 074 | |
| 計 | | | | | | 264, 700 | |
| 単価 | | | | | | 2, 647 | 円／m 2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------|----|--------|----------|----------|---------------------|--------|
| 単一192号 | 安定処理工（自走式土質改良工） | 砂及び砂質土 30kg/m3 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 2, 221 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0. 316 | 32, 844 | 10, 378 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0. 316 | 30, 600 | 9, 669 | | |
| | 石灰系固化材 | 高含水粘性土・有機質土用 フロン | t | 3. 12 | 25, 900 | 80, 808 | | |
| | 自走式土質改良機運転 | | 日 | 0. 316 | 293, 300 | 92, 682 | WK210320 | |
| | バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 0. 316 | 61, 410 | 19, 405 | 単一 233号 WK210330 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 7% | | 式 | 1 | | 9, 158 | 単一 234号 | |
| | 計 | | | | | 222, 100 | | |
| | 単価 | | | | | 2, 221 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------------|-------|----|-------|----------|----------|---------------------|----------|
| 単一193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 | 254, 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 | 32, 844 | 21, 677 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 66 | 30, 600 | 20, 196 | | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0. 66 | 28, 458 | 18, 782 | | |
| 自走式土質改良機運転 | | | 日 | 0. 66 | 293, 300 | 193, 578 | WK210320 単一 233号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 67 | | |
| 計 | | | | | | 254, 300 | | |
| 単価 | | | | | | 254, 300 | 円／台・回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------------------------|-----|-----|-----------|-------|-------|-------|
| 単－194号 | 人力施工による植生工 | 植生シート工(標準品) 250m2以上500m2未満 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,133 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面工（植生シート） | | 肥料袋無（標準品） | m 2 | 1 | 1,133. 22 | 1,133 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,133 | | |
| 単価 | | | | | | 1,133 | 円／m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 参考資料（1） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
|------------|------|--|-----|-------|------------|----------------------------|-----|--|--|
| 単一195号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0. 4m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 9, 570 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4, 390. 08 | 43, 900 | | | |
| プレキャストU型側溝 | | PU-B300-L2000 | 個 | 5 | 10, 100 | 50, 500 | | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0. 48 | 2, 700 | 1, 296 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | | 95, 700 | | | |
| 単価 | | | | | | 9, 570 | 円／m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| 参考資料（１） | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
|------------|------|---|-----|--------|------------|----------------------------|--|---------|
| 単一196号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 0. 53m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13, 120 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4, 390. 08 | 43, 900 | | |
| プレキャストU型側溝 | | PU-B450-L2000 | 個 | 5 | 17, 100 | 85, 500 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0. 636 | 2, 700 | 1, 717 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 83 | | |
| 計 | | | | | | 131, 200 | | |
| 単価 | | | | | | 13, 120 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|------------|------|---|-----|-----|----------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一197号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 8,597 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4,390.08 | 43,900 | |
| プレキャストU型側溝 | | BF- I -B400-L2000 | 個 | 5 | 8,090 | 40,450 | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 2,700 | 1,620 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 85,970 | |
| 単価 | | | | | | 8,597 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|------------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単一198号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0. 4m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 6, 905 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 4, 390. 08 | 43, 900 | |
| プレキャストU型側溝 | | BF- I -B300-L2000 | 個 | 5 | 4, 770 | 23, 850 | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 0. 48 | 2, 700 | 1, 296 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | |
| 計 | | | | | | 69, 050 | |
| 単価 | | | | | | 6, 905 | 円／m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|------|--|-----|-------|-----------|----------|-----|---------|
| 単一199号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 73, 280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 6, 849. 3 | 68, 493 | | |
| プレキャストU型側溝 | | B800×H800 L=2000 | 個 | 5 | 132, 000 | 660, 000 | | |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | 1. 56 | 2, 700 | 4, 212 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 95 | | |
| 計 | | | | | | 732, 800 | | |
| 単価 | | | | | | 73, 280 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|-------|
| 単-200号 | 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードレール設置工 土中建込用 | | G r - C - 4 E 塗装 | m | 1 | 8,860 | 8,860 | | |
| ガードレール 路側用 | | 土中建込 G r - C - 4 E 塗装 | m | 1 | -7,340 | -7,340 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,520 | | |
| 単価 | | | | | | 1,520 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|------------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－201号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 9, 055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 9, 055. 66 | 9, 055 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 9, 055 | | |
| 単価 | | | | | | 9, 055 | 円／m 3 | |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|----------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－202号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 1, 500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | アスファルト殻 ※太陽工業㈱ | t | 100 | 1, 500 | 150, 000 | | |
| 計 | | | | | | 150, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 500 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|--|----|------|---------|----------|-----|----------|
| 単－203号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) BH系山積1. 0上1. 4m3下(油圧クラム・テレスコ0. 4上0. 6m3下) 標準(1. 0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 510, 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 2. 7 | 30, 600 | 82, 620 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2 5 t 吊 | 日 | 1. 4 | 45, 200 | 63, 280 | | |
| 運搬費等率 250% | | | 式 | 1 | | 364, 750 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 50 | | |
| 計 | | | | | | 510, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 510, 700 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|---|----|-------|---------|-------------|---------|-------------|
| 単一204号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排2014年70～90t) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 3, 532, 000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 4. 9 | 30, 600 | 149, 940 | | |
| クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | | 基礎工事用 排ガス型2014年規制70～90t吊 | 時間 | 11. 9 | 37, 700 | 448, 630 | 単一 235号 | |
| 運搬費等率 490% | | | 式 | 1 | | 2, 932, 993 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 437 | | |
| 計 | | | | | | 3, 532, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 3, 532, 000 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|---|----|------|---------|-------------|-----|-------------|
| 単－205号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0. 6m3超2m3下) 標準(1. 0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1, 261, 000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5. 5 | 30, 600 | 168, 300 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2 5 t 吊 | 日 | 1. 5 | 45, 200 | 67, 800 | | |
| 運搬費等率 434% | | | 式 | 1 | | 1, 024, 674 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 226 | | |
| 計 | | | | | | 1, 261, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 261, 000 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|-------------------|----|----|---------|-------------|-----|-------------|
| 単－206号 | 重建設機械分解組立輸送費 | 分解組立+輸送(往復) 杭拔専用機 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 3, 658, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 18 | 30, 600 | 550, 800 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 2 5 t 吊 | 日 | 4 | 45, 200 | 180, 800 | | |
| 運搬費等率 400% | | | 式 | 1 | | 2, 926, 400 | | |
| 計 | | | | | | 3, 658, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 3, 658, 000 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|---|----|----|--------|--|--|
| | | | | | | <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> | <div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> |
| 単－207号 | 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬 | (往路)発注;北陸, L≤10km, 12m以内, 割増無し | 単位 | t | 数量 | 1 | <div>単価</div> <div>3, 410</div> |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 3, 410 | 3, 410 | WB010020 単－ 236号 |
| 計 | | | | | | 3, 410 | |
| 単価 | | | | | | 3, 410 | 円／ t |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--|----|----|--------|--|--|
| | | | | | | <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> | <div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> |
| 単－208号 | 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬 | (往路)発注;北陸, L≤10km, 12m以内, 冬期割増 | 単位 | t | 数量 | 1 | <div>単価</div> <div>4, 092</div> |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 4, 092 | 4, 092 | WB010020 単－ 237号 |
| 計 | | | | | | 4, 092 | |
| 単価 | | | | | | 4, 092 | 円／ t |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--|----|----|--------|--|--|
| | | | | | | <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> | <div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> |
| 単－209号 | 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬 | (復路)発注;北陸, L≤10km, 12m以内, 冬期割増 | 単位 | t | 数量 | 1 | <div>単価</div> <div>4, 092</div> |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 4, 092 | 4, 092 | WB010020 単－ 237号 |
| 計 | | | | | | 4, 092 | |
| 単価 | | | | | | 4, 092 | 円／ t |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|---|----|----|--------|--|--|
| | | | | | | <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> | <div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div> |
| 単－210号 | 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬 | (往路)発注;北陸, L≤10km, 12m超15m以内, 割増無し | 単位 | t | 数量 | 1 | <div>単価</div> <div>4, 030</div> |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 1 | 4, 030 | 4, 030 | WB010020 単－ 238号 |
| 計 | | | | | | 4, 030 | |
| 単価 | | | | | | 4, 030 | 円／ t |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|--------|------------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一211号 | 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬 | (復路)発注;北陸, L≦10km, 12m超15m以内, 冬期割増 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 4, 836 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12mを超え15m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 4, 836 | 4, 836 | WB010020 単一 239号 | |
| | 計 | | | | | 4, 836 | | |
| | 単価 | | | | | 4, 836 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------|-------|----|----|-----|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一212号 | 仮設材等の積込み，取卸し費 | 積込みのみ | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 750 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 積込み費（仮設材等） | | t | 1 | 750 | 750 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 750 | | |
| | 単価 | | | | | 750 | 円／t | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|------------|----------------|-------|----|----|-----|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一213号 | 仮設材等の積み込み，取卸し費 | 取卸しのみ | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 750 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 取卸し費（仮設材等） | | | t | 1 | 750 | 750 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 750 | | |
| 単価 | | | | | | 750 | 円／t | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一214号 | 仮設材等（鋼矢板，H形鋼，覆工板，敷鉄板等）の運搬 | （往路）発注；北陸，L≤10km，12m以内，冬期割増 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 4, 092 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 4, 092 | 4, 092 | WB010020 単一 237号 | |
| 計 | | | | | | 4, 092 | | |
| 単価 | | | | | | 4, 092 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－215号 | 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬 | (復路)発注;北陸, L≦10km, 12m以内, 冬期割増 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 4, 092 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 冬期割増 無 | t | 1 | 4, 092 | 4, 092 | WB010020 単－ 237号 | |
| 計 | | | | | | 4, 092 | | |
| 単価 | | | | | | 4, 092 | 円／t | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|------------|----|----|---------|----------------------------|--|---------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－216号 | 河川工事台帳作成費 | 技術員：1.0人/式 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 36, 100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | 人 | 1 | 36, 100 | 36, 100 | | |
| 計 | | | | | | 36, 100 | | |
| 単価 | | | | | | 36, 100 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|-------|----------|----------|-----|----------|
| 単一217号 | 全回転型オールケーシング掘削機運 転 | 1, 200mm 10. 88m 3. 92m 2. 3m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 284, 700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 28, 458 | 28, 458 | | |
| 軽油 | | | L | 88 | 141 | 12, 408 | | |
| 全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD] | | スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1 5 0 0 mm | 供用日 | 1. 46 | 167, 000 | 243, 820 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 14 | | |
| 計 | | | | | | 284, 700 | | |
| 単価 | | | | | | 284, 700 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------|--------------------------------------|-----|-------|----------|----------|-----|----------|
| 単一218号 | クローラクレーン運転 | 1, 200mm 10. 88m 3. 92m 2. 3m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 235, 300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 28, 458 | 28, 458 | | |
| 軽油 | | | L | 106 | 141 | 14, 946 | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | | 基礎工事用 排ガス型 2 0 1 4 年規制 7 0 ～ 9 0 t 吊 | 供用日 | 1. 39 | 138, 000 | 191, 820 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 76 | | |
| 計 | | | | | | 235, 300 | | |
| 単価 | | | | | | 235, 300 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------|------------------------|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単-219号 | バックホウ（クローラ型）運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 39, 290 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0. 8 | 28, 458 | 22, 766 | | |
| | 軽油 | | L | 35 | 141 | 4, 935 | | |
| | バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕 | 山積0. 5 m 3（平積0. 4 m 3） | 日 | 1. 6 | 7, 240 | 11, 584 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 39, 290 | | |
| | 単価 | | | | | 39, 290 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | | |
|--------|----|-------------------------|----|-----|----------|----------------------------|--|-----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一220号 | 平鋼 | SS400 FB-9×75 | 単位 | k g | 数量 | 1, 000 | 単価 | 147 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | | S S 4 0 0 9 × 5 0 ～ 7 5 | t | 1 | 147, 000 | 147, 000 | | |
| 計 | | | | | | 147, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 147 | 円／k g | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|----|----------------|----|-------|-----|----------------------------|--|----|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単一221号 | 平鋼 | 4. 5×32 L=80mm | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 12 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | | 4. 5×32 | m | 0. 08 | 152 | 12 | WYB00005 単一 240号 | |
| 計 | | | | | | 12 | | |
| 単価 | | | | | | 12 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|-------|---------|---------|-----|---------|
| 単-222号 | コンクリートポンプ車運転ブーム式 9 0 ～ 1 1 0 m 3 | 無 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 95, 900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 28, 458 | 28, 458 | | |
| 軽油 | | | L | 66 | 141 | 9, 306 | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | | 圧送能力 9 0 ～ 1 1 0 m 3 / h | 供用日 | 1. 04 | 55, 900 | 58, 136 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 95, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 95, 900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|----------------|----|-------|---------|---------|-------|--------|
| 単－223号 | 養生工 | 鉄筋構造物 特殊養生(練炭) | 単位 | m 3 | 数量 | 10 | 単価 | 1, 953 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 15 | 32, 844 | 4, 926 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 44 | 25, 806 | 11, 354 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 20% | | | 式 | 1 | | 3, 250 | | |
| 計 | | | | | | 19, 530 | | |
| 単価 | | | | | | 1, 953 | 円／m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|---|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単一224号 | バックホウ（クローラ型）運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 56,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 28,458 | 28,458 | | |
| | 軽油 | | L | 119 | 141 | 16,779 | | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | 山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t 吊 | 日 | 1. 06 | 11,000 | 11,660 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 56,900 | | |
| | 単価 | | | | | 56,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単-225号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m | 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 | 28,458 | 28,458 | | |
| | 軽油 | | L | 63 | 141 | 8,883 | | |
| | バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕 | 山積0. 4 5 m3(平積0. 3 5 m3)吊2. 9 t | 日 | 1.28 | 7,570 | 9,689 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 47,030 | | |
| | 単価 | | | | | 47,030 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|---|----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単-226号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 -3m≦H≦2m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 56,010 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 28,458 | 28,458 | | |
| | 軽油 | | L | 101 | 141 | 14,241 | | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | 山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t 吊 | 日 | 1. 21 | 11,000 | 13,310 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 56,010 | | |
| | 単価 | | | | | 56,010 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|--------------------------------|-----|-------|---------|----------|-----|----------|
| 単-227号 | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 電動式90kW IV型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 160, 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 28, 458 | 28, 458 | | |
| | 軽油 | | L | 76 | 141 | 10, 716 | | |
| | バイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕 | 6 6 7～7 2 5 k N 9 0 k W | 供用日 | 1. 31 | 24, 300 | 31, 833 | | |
| | クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | 排出ガス対策型（2 0 1 4年規制）5 0～5 5 t 吊 | 供用日 | 1. 31 | 68, 400 | 89, 604 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 89 | | |
| | 計 | | | | | 160, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 160, 700 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|---|-----|-------|--------|--------|-----|--------|
| 単-228号 | 杭打ち用ウォータージェット運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 85,630 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 139 | 141 | 19,599 | | |
| 杭打ち用ウォータージェット [エンジン式] | | 排ガス型（第3次） 1 4 . 7 M P a 3 2 5 L / m i n | 供用日 | 1. 31 | 50,400 | 66,024 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 85,630 | | |
| 単価 | | | | | | 85,630 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|-----|-------|----------|----------------------------|--|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
| 単-229号 | バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 282, 600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 28, 458 | 28, 458 | |
| 軽油 | | | L | 484 | 141 | 68, 244 | |
| バイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕 | | 排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N | 供用日 | 1. 21 | 116, 000 | 140, 360 | |
| ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 排出ガス対策型（第3次基準値）2 5 t 吊 | 供用日 | 1. 21 | 37, 600 | 45, 496 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 42 | |
| 計 | | | | | | 282, 600 | |
| 単価 | | | | | | 282, 600 | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----------------------|-----------|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 単-230号 | 切梁・腹起し設置 | 無 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 34,820 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.7 | 32,844 | 55,834 | | |
| | とび工 | | 人 | 3.2 | 32,436 | 103,795 | | |
| | 溶接工 | | 人 | 1.7 | 32,334 | 54,967 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.7 | 25,806 | 43,870 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2 5 t 吊 | 日 | 1.7 | 45,200 | 76,840 | | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 12,894 | | |
| | 計 | | | | | 348,200 | | |
| | 単価 | | | | | 34,820 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 |
|---------------------|----------|-----------|----|-----|--------|----------------------------|--|
| 単－231号 | 切梁・腹起し撤去 | 無 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 20,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1 | 32,844 | 32,844 | |
| とび工 | | | 人 | 1.9 | 32,436 | 61,628 | |
| 溶接工 | | | 人 | 1 | 32,334 | 32,334 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1 | 25,806 | 25,806 | |
| ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | | 2 5 t 吊 | 日 | 1 | 45,200 | 45,200 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 7% | | | 式 | 1 | | 10,588 | |
| 計 | | | | | | 208,400 | |
| 単価 | | | | | | 20,840 | 円／t |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|-----------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単-232号 | バックホウ（クローラ型）運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 43,870 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 28,458 | 28,458 | | |
| | 軽油 | | L | 37 | 141 | 5,217 | | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | 山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t 吊 | 日 | 1. 6 | 6,370 | 10,192 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 43,870 | | |
| | 単価 | | | | | 43,870 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|------------|----|-----|-------|----------|----------|----------|----|
| 単一233号 | 自走式土質改良機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 293, 300 | 摘要 |
| 軽油 | | | L | 122 | 141 | 17, 202 | | |
| 自走式土質改良機〔解体・固化材混合式〕 | 機械質量20t級 | | 供用日 | 1. 84 | 150, 000 | 276, 000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 98 | | |
| 計 | | | | | | 293, 300 | | |
| 単価 | | | | | | 293, 300 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単-234号 | バックホウ（クローラ型）運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 61,410 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 28,458 | 28,458 | | |
| | 軽油 | | L | 106 | 141 | 14,946 | | |
| | 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 | 10,000 | 18,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | 計 | | | | | 61,410 | | |
| | 単価 | | | | | 61,410 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|------------------------------|----|------|--------|--------|------|--------|
| 単-235号 | クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | 基礎工事用 排ガス型 2014年規制 70～90 t 吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 37,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.17 | 28,458 | 4,837 | | |
| 軽油 | | | L | 16 | 141 | 2,256 | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | | 基礎工事用 排ガス型 2014年規制 70～90 t 吊 | 時間 | 1 | 30,600 | 30,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 37,700 | | |
| 単価 | | | | | | 37,700 | 円／時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------|---|----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－236号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 3,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 3,410 | 3,410 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,410 | | |
| 単価 | | | | | | 3,410 | 円／t | |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------|--|----|----|-------|----------------------------|--|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－237号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12m以内 冬期割増 無 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 4,092 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 4,092 | 4,092 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4,092 | | |
| 単価 | | | | | | 4,092 | 円／t | |

参考資料（２）

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------|---|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－238号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 4, 030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m超15m以内 10kmまで | t | 1 | 4, 030 | 4, 030 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4, 030 | | |
| 単価 | | | | | | 4, 030 | 円／ t | |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－239号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5km 12mを超え15m以内 冬期割増 無 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 4, 836 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基本運賃区分B | | 製品長12m超15m以内 10kmまで | t | 1 | 4, 836 | 4, 836 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 4, 836 | | |
| 単価 | | | | | | 4, 836 | 円／ t | |

参考資料（3）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 08 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 08 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|----|---------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 単一240号 | 平鋼 | 4. 5×32 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 152 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 平鋼 | | 4. 5×32 | k g | 1. 13 | 135 | 152 | | |
| 計 | | | | | | 152 | | |
| 単価 | | | | | | 152 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |