

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|--------|---------|---------|----------|---------|
| 単一36号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m ラップ式 20.6m 20.1m 0.643t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 579,700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 14.217 | 17,000 | 241,689 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 20.6m | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 77号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 79,961 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 579,700 | 単一 78号 | |
| | 単価 | | | | | 579,700 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|--------|---------|---------|----------|---------|
| 単一37号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m ラップ式 23.6m 20.5m 0.838t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 659,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 18.897 | 17,000 | 321,249 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 23.6m | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 79号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 79,901 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 659,200 | 単一 78号 | |
| | 単価 | | | | | 659,200 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|-------|---------|---------|----------|---------|
| 単一38号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m ラップ式 24.1m 21m 0.842t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 668,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 19.45 | 17,000 | 330,650 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 24.1m | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 80号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 79,900 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 668,600 | 単一 78号 | |
| | 単価 | | | | | 668,600 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|--------|---------|---------|----------|---------|
| 単－39号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m ラップ式 24.6m 21.5m 0.838t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 674,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 19.819 | 17,000 | 336,923 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 24.6m | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単－ 81号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 79,927 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 674,900 | 単－ 78号 | |
| | 単価 | | | | | 674,900 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|--------|---------|---------|----------|---------|
| 単一40号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m ラップ式 25.1m 22m 0.842t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 684,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 20.376 | 17,000 | 346,392 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 25.1m | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 82号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 79,958 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 684,400 | 単一 78号 | |
| | 単価 | | | | | 684,400 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---|----|--------|---------|---------|----------|---------|
| 単一41号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m ラップ式 25.6m 22.5m 0.845t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 693,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 20.914 | 17,000 | 355,538 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 25.6m | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 83号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 79,912 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 693,500 | 単一 78号 | |
| | 単価 | | | | | 693,500 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|--|----|--------|---------|---------|----------|---------|
| 単一42号 | スラリー攪拌工 | 二軸施工(変位低減型) φ 1600mm、3m<L≦36m ラップ式 26.1m 23m 0.848t/m 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 707,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 バラ | t | 21.454 | 17,000 | 364,718 | | |
| | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ 1600mm、3m<L≦36m 26.1m | 日 | 0.333 | 544,200 | 181,218 | WK220690 | |
| | スラリプラント運転 | 40m3/h | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 84号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | 式 | 1 | | 81,069 | WK220140 | |
| | 計 | | | | | 707,600 | 単一 78号 | |
| | 単価 | | | | | 707,600 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一43号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 20m<L ≤ 26m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 674, 100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 16.335 | 19,000 | 310,365 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、20m<L ≤ 26m 21.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00013 |
| | | | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | 単一 85号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00014 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00015 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 79,951 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 674,100 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 674,100 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|-------------|-------------------------------------|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一44号 | スリ-攪拌工(ICT) | 二軸施工(変位低減型) φ1600m, 20m<L≦26m ラップ式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 687,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 17.042 | 19,000 | 323,798 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、20m<L≦26m 22.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00033 |
| | | | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | 単一 88号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00034 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00035 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 79,918 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 687,500 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 687,500 | 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 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一45号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 20m<L ≤ 26m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 701,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 17.749 | 19,000 | 337,231 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、20m<L ≤ 26m 23.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00029 |
| | | | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | 単一 89号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00030 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00031 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 79,985 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 701,000 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 701,000 | 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 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一46号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 20m<L ≤ 26m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 714, 400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 18.457 | 19,000 | 350,683 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、20m<L ≤ 26m 24.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00021 |
| | | | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | 単一 90号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00022 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00023 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 79,933 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 714,400 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 714,400 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一47号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 20m<L ≤ 26m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 727,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 19.164 | 19,000 | 364,116 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、20m<L ≤ 26m 25.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00025 |
| | | | 日 | 0.333 | 532,900 | 177,455 | 単一 91号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00026 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00027 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 79,900 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 727,800 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 727,800 | 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 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一48号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 26m<L ≤ 36m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 746,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 19.871 | 19,000 | 377,549 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、26m<L ≤ 36m 26.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00041 |
| | | | 日 | 0.333 | 544,200 | 181,218 | 単一 92号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00042 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00043 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 81,104 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 746,200 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 746,200 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一49号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 26m<L ≤ 36m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 752,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 20.225 | 19,000 | 384,275 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、26m<L ≤ 36m 26.8m | | 0 | 0 | 0 | WYB00049 |
| | | | 日 | 0.333 | 544,200 | 181,218 | 単一 93号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00050 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00051 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 81,078 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 752,900 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 752,900 | 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 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|--------------|---|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一50号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 26m<L ≤ 36m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 759,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 20.579 | 19,000 | 391,001 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、26m<L ≤ 36m 27.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00061 |
| | | | 日 | 0.333 | 544,200 | 181,218 | 単一 94号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00062 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00063 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 81,152 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 759,700 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 759,700 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|---|---|--------|---------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一51号 | スリ-攪拌工 (ICT) | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600m, 26m<L ≤ 36m ラップ 式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 766,400 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | | |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | | |
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | | |
| セメント系固化材 | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | t | 20.932 | 19,000 | 397,708 | | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工 (変位低減型) φ 1600mm、26m<L ≤ 36m 27.8m | | 0 | 0 | 0 | WYB00057 | |
| | | 日 | 0.333 | 544,200 | 181,218 | 単一 95号 | |
| スリプラント運転 | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00058 | |
| | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 | |
| ICT建設機械経費加算額 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00059 | |
| | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | 0 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 81,145 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 766,400 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 766,400 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|-------------------|-------------|-------------------------------------|----|--------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一52号 | スリ-攪拌工(ICT) | 二軸施工(変位低減型) φ1600m, 26m<L≤36m ラップ式 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 773,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 29,120 | 9,696 | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 28,704 | 28,704 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.333 | 23,816 | 7,930 | |
| セメント系固化材 | | 特殊土用 バラ | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | t | 21.286 | 19,000 | 404,434 | |
| 深層混合処理機（変位低減型）運転 | | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、26m<L≤36m 28.3m | | 0 | 0 | 0 | WYB00069 |
| | | | 日 | 0.333 | 544,200 | 181,218 | 単一 96号 |
| スリプラント運転 | | 40m3/h | | 0 | 0 | 0 | WYB00070 |
| | | | 日 | 0.333 | 102,900 | 34,265 | 単一 86号 |
| ICT建設機械経費加算額 | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00071 |
| | | | 日 | 0.333 | 77,280 | 25,734 | 単一 87号 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 31% | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 81,119 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 773,100 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 773,100 | 円／本 |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------|--------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 単-53号 | 排水フリューム設置工【工事費】 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,713 |
| | | | | | | 10 | | 8,713 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.38 | 29,120 | 11,065 | | |
| | | | 人 | 0.38 | 29,120 | 11,065 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.38 | 28,704 | 10,907 | | |
| | | | 人 | 0.38 | 28,704 | 10,907 | | |
| | 普通作業員 | | | 1.54 | 23,816 | 36,676 | | |
| | | | 人 | 1.54 | 23,816 | 36,676 | | |
| | ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | 25 t 吊 | | 0.38 | 44,100 | 16,758 | | |
| | | | 日 | 0.38 | 44,100 | 16,758 | | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 20% | | | 1 | | 11,724 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,724 | | |
| | 計 | | | | | 87,130 | | |
| | | | | | | 87,130 | | |
| | 単価 | | | | | 8,713 | | |
| | | | | | | 8,713 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------|---------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 単一54号 | 排水フリューム撤去工【工事費】 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 3,771 |
| | | | | | | 10 | | 3,771 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.19 | 29,120 | 5,532 | | |
| | | | 人 | 0.19 | 29,120 | 5,532 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.19 | 28,704 | 5,453 | | |
| | | | 人 | 0.19 | 28,704 | 5,453 | | |
| | 普通作業員 | | | 0.77 | 23,816 | 18,338 | | |
| | | | 人 | 0.77 | 23,816 | 18,338 | | |
| | ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | 2 5 t 吊 | | 0.19 | 44,100 | 8,379 | | |
| | | | 日 | 0.19 | 44,100 | 8,379 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| | 計 | | | | | 37,710 | | |
| | | | | | | 37,710 | | |
| | 単価 | | | | | 3,771 | | |
| | | | | | | 3,771 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---------------------|---------|----|------|--------|--------|-----|-------|
| 単-55号 | 排水フリューム復旧工【工事費】 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,713 |
| | | | | | | 10 | | 8,713 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 0.38 | 29,120 | 11,065 | | |
| | | | 人 | 0.38 | 29,120 | 11,065 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0.38 | 28,704 | 10,907 | | |
| | | | 人 | 0.38 | 28,704 | 10,907 | | |
| | 普通作業員 | | | 1.54 | 23,816 | 36,676 | | |
| | | | 人 | 1.54 | 23,816 | 36,676 | | |
| | ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕 | 2 5 t 吊 | | 0.38 | 44,100 | 16,758 | | |
| | | | 日 | 0.38 | 44,100 | 16,758 | | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 20% | | | 1 | | 11,724 | | |
| | | | 式 | 1 | | 11,724 | | |
| | 計 | | | | | 87,130 | | |
| | | | | | | 87,130 | | |
| | 単価 | | | | | 8,713 | | |
| | | | | | | 8,713 | 円／m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|--|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一56号 | 鉄筋工〔市場単価〕 | SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 197,800 |
| | 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 | 113,000 | 116,390 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 81,328 | 81,328 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 82 | | |
| | 計 | | | | | 197,800 | | |
| | 単価 | | | | | 197,800 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|---|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一57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 | 199,800 |
| | 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 3 | t | 1.03 | 115,000 | 118,450 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 81,328 | 81,328 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 22 | | |
| | 計 | | | | | 199,800 | | |
| | 単価 | | | | | 199,800 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 単一58号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,588 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.6 | 29,120 | 46,592 | | |
| とび工 | | | 人 | 7 | 29,016 | 203,112 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.3 | 23,816 | 30,960 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 44,100 | 61,740 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 34% | | | 式 | 1 | | 116,396 | | |
| 計 | | | | | | 458,800 | | |
| 単価 | | | | | | 4,588 | 円／掛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. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------------------|-----|-----|-------------|----------------------------|--|---------|
| 単－59号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 10, 880 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 10, 880. 71 | 10, 880 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 10, 880 | | |
| 単価 | | | | | | 10, 880 | 円／m 3 | |

| | | | | | | | | |
|-------|----------|-------------|----|-----|--------|----------------------------|--|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単－60号 | 処分費（ t ） | | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 | 2, 000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻（無筋） | t | 100 | 2, 000 | 200, 000 | | |
| 計 | | | | | | 200, 000 | | |
| 単価 | | | | | | 2, 000 | 円／ t | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|-----------------------|----|-------|---------|---------|----------|--------|
| 単一61号 | 鋼矢板圧入（Nmax ≤ 25） | 陸上 III型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 18,520 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.455 | 29,120 | 13,249 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.455 | 28,704 | 13,060 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.909 | 29,016 | 26,375 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax ≤ 25) III型 | 日 | 0.455 | 190,500 | 86,677 | WK250240 | |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出カゝス対策型(第3次基準値) | 日 | 0.455 | 96,930 | 44,103 | 単一 97号 | |
| | 諸雑費（率＋まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,736 | WK250560 | |
| | 計 | | | | | 185,200 | 単一 98号 | |
| | 単価 | | | | | 18,520 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----------------------|----|------|---------|---------|----------|---------|
| 単一62号 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(Nmax≦25) III型 陸上 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 110,400 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.29 | 29,120 | 8,444 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.29 | 28,704 | 8,324 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.58 | 29,016 | 16,829 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≦25) III型 | 日 | 0.25 | 190,500 | 47,625 | WK250240 | |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出カゝス対策型(第3次基準値) | 日 | 0.3 | 96,930 | 29,079 | 単一 97号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 99 | WK250560 | |
| | 計 | | | | | 110,400 | 単一 98号 | |
| | 単価 | | | | | 110,400 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
|--------------------|--------|-----------------------|----|------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単一63号 | 鋼矢板引抜き | 陸上 III型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 10,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.25 | 29,120 | 7,280 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.25 | 28,704 | 7,176 | |
| とび工 | | | 人 | 0.5 | 29,016 | 14,508 | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 引抜き III型 | 日 | 0.25 | 190,500 | 47,625 | WK250240 |
| ラフテレーンクレーン運転 | | 25t吊 排出カゝス対策型(第3次基準値) | 日 | 0.25 | 96,930 | 24,232 | 単一 99号 WK250560 |
| 諸雑費（率＋まるめ） 0.2% | | | 式 | 1 | | 179 | 単一 98号 |
| 計 | | | | | | 101,000 | |
| 単価 | | | | | | 10,100 | 円／枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----------------------|----|------|---------|--------|----------|--------|
| 単一64号 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 引抜き III型 陸上 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 65,490 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.19 | 29,120 | 5,532 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.19 | 28,704 | 5,453 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.39 | 29,016 | 11,316 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き III型 | 日 | 0.13 | 190,500 | 24,765 | WK250240 | |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出カゝス対策型(第3次基準値) | 日 | 0.19 | 96,930 | 18,416 | 単一 99号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | WK250560 | |
| | 計 | | | | | 65,490 | 単一 98号 | |
| | 単価 | | | | | 65,490 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一65号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | III型 12m/枚 88日 無 有 3650円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 15,170 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板（本矢板） | | 3型（60kg/m） | t | 0.72 | 7,920 | 5,702 | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | | t | 0.72 | 13,140 | 9,460 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 15,170 | | |
| 単価 | | | | | | 15,170 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|--------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一66号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | III型 12m/枚 202日 有 566日 無 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 10,910 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鋼矢板（本矢板） | | 3型（60kg/m） | t | 0.72 | 15,150 | 10,908 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 10,910 | | |
| 単価 | | | | | | 10,910 | 円／枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一67号 | ポンプ設置・撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 90,340 |
|----------|----------|----|----|-----|--------|--------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.5 | 29,120 | 14,560 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.1 | 28,704 | 2,870 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2 | 23,816 | 47,632 | | |
| バックホウ運転 | | | 日 | 0.5 | 50,550 | 25,275 | WK250540 単一 100号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 90,340 | | |
| 単価 | | | | | | 90,340 | 円／箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|------------------------|----|------|--------|--------|---------------------|--------|
| 単一68号 | ポンプ運転 | 450以上1300(m3/h)未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 51,430 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.17 | 28,704 | 4,879 | | |
| 工事用水中ポンプ運転 | | 450以上1300(m3/h)未満 常時排水 | 日 | 1 | 2,733 | 2,733 | WK250400 単一 101号 | |
| 発動発電機運転 | | 450以上1300(m3/h)未満 常時排水 | 日 | 1 | 43,310 | 43,310 | WK250410 単一 102号 | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 1% | | | 式 | 1 | | 508 | | |
| 計 | | | | | | 51,430 | | |
| 単価 | | | | | | 51,430 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|------------------|--------|---------------------|----|--------|---------|----------------------------|---------------------|--|--|
| 単－69号 | 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 5, 098 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0. 278 | 29, 120 | 8, 095 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0. 278 | 28, 704 | 7, 979 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0. 278 | 23, 816 | 6, 620 | | | |
| 大型土のう | | H＝1． 0 8 m W＝1． 1 m | 袋 | 10 | 1, 100 | 11, 000 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | | 製作・設置 6m以下 | 日 | 0. 278 | 58, 940 | 16, 385 | WK250500 単－ 103号 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 4% | | | 式 | 1 | | 901 | | | |
| 計 | | | | | | 50, 980 | | | |
| 単価 | | | | | | 5, 098 | 円／袋 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------|---------|----|-------|--------|-------|---------------------|-------|
| 単一70号 | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 768.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.069 | 29,120 | 2,009 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.069 | 28,704 | 1,980 | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 53,610 | 3,699 | WK250500 単一 104号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,688 | | |
| 単価 | | | | | | 768.8 | 円／袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|---|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 単一71号 | 重建設機械分解組立 | 分解組立 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 2,825,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 64.6 | 28,704 | 1,854,278 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 60t吊 | 日 | 9.9 | 89,800 | 889,020 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） 3% | | | 式 | 1 | | 81,702 | | |
| 計 | | | | | | 2,825,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,825,000 | 円／回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|--|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 単一72号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量120tを超え180t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 8,505,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 64.6 | 28,704 | 1,854,278 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 60 t 吊 | 日 | 9.9 | 89,800 | 889,020 | | |
| 運搬費等率 210% | | | 式 | 1 | | 5,760,925 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 777 | | |
| 計 | | | | | | 8,505,000 | | |
| 単価 | | | | | | 8,505,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------|--|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一73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 3.25km 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一74号 | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 1,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込み、取卸し費（仮設材等） | | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,500 | | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円／t | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|--------------------|---------------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単一75号 | 保守管理費 スリ-攪拌工 (ICT) | 土木一般世話役1.851人 | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 53,901 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.851 | 29,120 | 53,901 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 53,901 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 53,901 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|-----------------------------|-------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単一76号 | 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT) | 559千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 559,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 559,000 | | |
| 計 | | | | | | 559,000 | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 559,000 | 円／式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一77号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 20.6m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 532,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| | 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | |
| | 計 | | | | | 532,900 | | |
| | 単価 | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|----------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 単一78号 | スラリプラント運転 | 40m3/h | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 102,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 深層混合処理機〔スラリプラント（全自動）〕 | | 能力40m3／h | 供用日 | 1.61 | 63,900 | 102,879 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 21 | | |
| 計 | | | | | | 102,900 | | |
| 単価 | | | | | | 102,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一79号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 23.6m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 532,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| 軽油 | | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 30 | | |
| 計 | | | | | | 532,900 | | |
| 単価 | | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一80号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 24.1m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 532,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| | 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | |
| | 計 | | | | | 532,900 | | |
| | 単価 | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一81号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 24.6m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 532,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| | 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | |
| | 計 | | | | | 532,900 | | |
| | 単価 | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一82号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 25.1m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 532,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| | 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 30 | | |
| | 計 | | | | | 532,900 | | |
| | 単価 | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一83号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 25.6m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 532,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| 軽油 | | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 30 | | |
| 計 | | | | | | 532,900 | | |
| 単価 | | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一84号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、3m<L≦36m 26.1m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 544,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| | 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度36m | 供用日 | 1.61 | 314,000 | 505,540 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 60 | | |
| | 計 | | | | | 544,200 | | |
| | 単価 | | | | | 544,200 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一85号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、20m<L≤26m 21.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 532,900 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 30 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 532,900 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 532,900 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－86号 | スラリプラント運転 | 40m3/h | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 102,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 深層混合処理機［スラリプラント（全自動）］ | | 能力40m3/h | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 63,900 | 102,879 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 21 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 102,900 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 102,900 | 円／日 | |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|-----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 | |
| 単－87号 | ICT建設機械経費加算額 | | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 77,280 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ICT建設機械経費加算額 | | 深層混合処理機スラリー式 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 48,000 | 77,280 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 77,280 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 77,280 | 円／日 | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------|-------------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単一88号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、20m<L≤26m 22.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 532,900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 30 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 532,900 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 532,900 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------|-------------------------------------|-----|------|---------|---|-----|---------|
| | | | | | | <div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 3</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div> </div> | | |
| 単一89号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、20m<L≤26m 23.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 1 | | 532,900 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | 摘要 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 30 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 532,900 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 532,900 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一90号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、20m<L≤26m 24.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 532,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 30 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 532,900 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 532,900 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一91号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、20m<L≤26m 25.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 532,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度26m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 307,000 | 494,270 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 30 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 532,900 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 532,900 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一92号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、26m<L≤36m 26.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 544,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度36m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 314,000 | 505,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一93号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、26m<L≤36m 26.8m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 544,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度36m | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 314,000 | 505,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一94号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、26m<L≤36m 27.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 544,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度36m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 314,000 | 505,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | 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. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0 |
| 単一95号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、26m<L≤36m 27.8m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 544,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度36m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 314,000 | 505,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | |
| 計 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | |
| 単価 | | | | | | 0 | |
| | | | | | | 544,200 | 円／日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------|-------------------------------------|-----|------|---------|---|-----|---------|
| | | | | | | <div> <div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div> <div> <div>2025. 3</div> <div>2025. 2</div> <div>1.000-00-00-2-0</div> </div> </div> | | |
| 単－96号 | 深層混合処理機（変位低減型）運転 | 二軸施工(変位低減型) φ1600mm、26m<L≤36m 28.3m | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 544,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 72 | 149 | 10,728 | | |
| 深層混合処理機（スラリー式）二軸式・変位低減型 | | 90kW×2 杭径φ1600mm 最大深度36m | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.61 | 314,000 | 505,540 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 544,200 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 544,200 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単－97号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≦25) III型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 190,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 132 | 149 | 19,668 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型（2014年規制） 圧入800kN | 供用日 | 1.46 | 117,000 | 170,820 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 12 | | |
| 計 | | | | | | 190,500 | | |
| 単価 | | | | | | 190,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------------|----------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一98号 | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 96,930 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 95 | 149 | 14,155 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊 | 供用日 | 1.46 | 37,600 | 54,896 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 7 | | |
| | 計 | | | | | 96,930 | | |
| | 単価 | | | | | 96,930 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 単－99号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き III型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 190,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 132 | 149 | 19,668 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型（2014年規制） 圧入800kN | 供用日 | 1.46 | 117,000 | 170,820 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 12 | | |
| 計 | | | | | | 190,500 | | |
| 単価 | | | | | | 190,500 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一100号 | バックホウ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 50,550 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 65 | 149 | 9,685 | | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊 | 日 | 1.16 | 11,200 | 12,992 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 50,550 | | |
| | 単価 | | | | | 50,550 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------------------------|----|-----|-----|-------|-----|-------|
| 単－101号 | 工事用水中ポンプ運転 | 450以上1300 (m3/h) 未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 2,733 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 工事用水中モータポンプ [普通型] | | 潜水ポンプ 口径 2 0 0 m m 全揚程 1 0 m | 日 | 5.5 | 497 | 2,733 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,733 | | |
| 単価 | | | | | | 2,733 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------------------|---------|------------------------|----|-----|-------|--------|-----|--------|
| 単一102号 | 発動発電機運転 | 450以上1300(m3/h)未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 43,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | | L | 264 | 149 | 39,336 | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | | 1 0 0 k V A | 日 | 1.1 | 3,610 | 3,971 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 43,310 | | |
| 単価 | | | | | | 43,310 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一103号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 製作・設置 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 58,940 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 104 | 149 | 15,496 | | |
| | 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 | 1.39 | 11,200 | 15,568 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 58,940 | | |
| | 単価 | | | | | 58,940 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 単一104号 | バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 53,610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 27,872 | 27,872 | | |
| | 軽油 | | L | 78 | 149 | 11,622 | | |
| | バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊 | 日 | 1.26 | 11,200 | 14,112 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 53,610 | | |
| | 単価 | | | | | 53,610 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |