| | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|---------------|---|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------|--------|
| 単-31号 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,600 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| U型側溝 | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 3,997 | 39, 970 | | |
| U形溝 | PU-450 L=2000 | | 10 | 0, 001 | 03,310 | | |
| | | 個 | 5 | 14,600 | 73, 000 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C – 4 0 | | | | | | |
| | | m 3 | 0. 756 | 4,000 | 3, 024 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 6 | | |
| | | 14 | 1 | | 0 | | |
| 11 | | | | | 116,000 | | |
| 単価 | | | | | 11,600 | 円/m | |
| | | | | | 11,000 | 117 111 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|-------------------|---|-------|--------|---------|----------------------------|---------------------------|---------|
| 単一32号 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.56m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.66m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13, 390 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 自由勾配側溝 | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 6, 079 | 60, 790 | | |
| 自由勾配側溝(I・II・III型) | FU-300-400-2 | /173 | _ | 10, 000 | 51.500 | | |
| 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | 個 | 5 | 10, 300 | 51, 500 | | |
| | | m 3 | 0. 159 | 24, 400 | 3, 879 | | |
| 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0. 594 | 24, 400 | 14, 493 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C – 4 0 | III 3 | 0. 554 | 24, 400 | 14, 493 | | |
| されが 連 (ト ァ は) | | m 3 | 0. 792 | 4,000 | 3, 168 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 70 | | |
| 計 | | | | | 133, 900 | | |
| 単価 | | | | | 13, 390 | 円/m | |
| | | | | | 10,000 | 1 1 1 111 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|-------------------|---|-------|--------|---------|----------------------------|---------------------------|---------|
| 単一33号 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.67m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.77m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15, 550 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 自由勾配側溝 | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 6,079 | 60, 790 | | |
| 自由勾配側溝(I・II・III型) | FU-400-500-2 | 個 | 5 | 13,700 | 68, 500 | | |
| 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | liest | V | 10,100 | 30,000 | | |
| 生コンクリート | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0. 212 | 24, 400 | 5, 172 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.71 | 24, 400 | 17, 324 | | |
| | | m 3 | 0. 924 | 4,000 | 3, 696 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | 155, 500 | | |
| 単価 | | | | | 15, 550 | 円/m | |
| | | | | | 10,000 | 1177 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|------------|---|------|--------|---------|----------------------------|---------------------------|---------|
| 単-34号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.67m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.77m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 34, 900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 自由勾配側溝 | E P | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 6,079 | 60, 790 | | |
| 自由勾配側溝 | 「「・II・II里」 | 横断用 FU-400-500-2 | | | , | , | | |
| | | | 個 | 5 | 52, 400 | 262, 000 | | |
| 生コンクリー | - h | 18-8-25BB W/C≦65% | ? | 0.919 | 24 400 | E 179 | | |
| 生コンクリー | - . | 18-8-25BB W/C≦65% | m 3 | 0. 212 | 24, 400 | 5, 172 | | |
| | • | 10 0 2022 11/ 0 = 00/0 | m 3 | 0.71 | 24, 400 | 17, 324 | | |
| 再生クラッシ | /ャーラン | R C - 4 0 | | | , | , | | |
| | | | m 3 | 0. 924 | 4, 000 | 3, 696 | | |
| 諸雑費(まる | 5め) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| | 計 | | | | | 349,000 | | |
| | | | | | | 010,000 | | |
| | 単価 | | | | | 34, 900 | 円/m | 1 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料(1) | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000- | |
|----------------|--------------|---------------------------------------|----|-----|-------|----------------------------|--------------------------|--------|
| 単-35号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 2, 653 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 蓋版コンクリ | リート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | | | | | | |
| | | | 枚 | 100 | 883 | 88, 300 | | |
| 自由勾配側滑 | 弗盖 | C-C-T-300 | | | | | | |
| = la l. 12 -th | | | 枚 | 100 | 1,770 | 177, 000 | | |
| 諸雑費(まる | 3 <i>b</i>) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 265, 300 | | |
| | 単価 | | | | | 2, 653 | 円/杉 | ζ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| _ | | | | | | | | |

| | | 参考資料 | 斗(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|---------|---------------|---------------------------------------|-----|-----|--------|----------------------------|---------------------------|----------|
| 単一36号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 3, 113 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 蓋版コンクリー | ート・ 鋼製 | 170kg以下 昼 無 | | | | | | |
| | | | 枚 | 100 | 883 | 88, 300 | | |
| 自由勾配側溝盖 | 盖 | C-C-T-400 | | | | | | |
| | | | 枚 | 100 | 2, 230 | 223, 000 | | |
| 諸雑費(まる) | め) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 11 | | | | | 311, 300 | | |
| | 単価 | | | | | 3, 113 | 円/枚 | |
| | | | | | | 3, 113 | 7 1 | <u>:</u> |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考資 | 料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|---------------|---------------------|-----------------------------|-----|------|----------|----------------------------|---------------------------|----------------------|
| 単一37号 | 場所打杭工 〔ダウンザホールハンマエ〕 | A工法 φ600 平均削孔長5.91m 継溶接回数0回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 595, 900 595, 900 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世記 | | 35.11 | | 0.9 | 30, 030 | 27, 027 | | |
| | | | 人 | 0.9 | 30,030 | 27, 027 | | |
| とびエ | | | | 1.8 | 32, 025 | 57, 645 | | |
| | | | 人 | 1.8 | 32, 025 | 57, 645 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0.9 | 30, 450 | 27, 405 | | |
| | | | 人 | 0.9 | 30, 450 | 27, 405 | | |
| 普通作業員 | | | | 1.8 | 24, 360 | 43, 848 | | |
| | | | 人 | 1.8 | 24, 360 | 43, 848 | | |
| クローラクし | ノーン (掘削用) 運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | | 0.9 | 180, 700 | 162, 630 | WYB000 | 042 |
| | | | 目 | 0. 9 | 180, 700 | 162, 630 | 単一 | 74号 |
| ダウンザホー | ールハンマ運転 | モルタル杭(鋼管) 580mm | | 0.9 | 38, 360 | 34, 524 | WK230 | 180 |
| | | | 目 | 0.9 | 38, 360 | 34, 524 | 単一 | 75号 |
| 空気圧縮機道 | 重転 | | | 3. 6 | 26, 390 | 95, 004 | WK230 | 150 |
| | | | 日 | 3.6 | 26, 390 | 95, 004 | 単一 | 76号 |
| 諸雑費(率- 33% | +まるめ) | | | 1 | | 147, 817 | | |
| | | | 式 | 1 | | 147, 817 | | |
| | 計 | | | | | 595, 900 | | |
| | | | | | | 595, 900 | | |
| | 単価 | | | | | 595, 900 | | |
| | | | | | | 595, 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 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|-------------|-------------------------|-----------------------------|---------|---------|-----------|----------------------------|--------------------------|----------|
| 単-38号 | 場所打杭工 〔ダウンザホールハン マエ〕 | A工法 φ600 平均削孔長7.54m 継溶接回数1回 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 816, 800 |
| | h th | LEI let | 277 17- | 称' 目 | 124 /m² | 1 | | 816, 800 |
| 土木一般世記 | 名称 毛役 | 規格 | 単位 | 数量 1.16 | 単価 30,030 | 金額 34,834 | | 摘要 |
| 工/下 / 从 區 日 | L IX | | | 1.10 | 30, 030 | 01,001 | | |
| | | | 人 | 1. 16 | 30,030 | 34, 834 | | |
| とびエ | | | | 2. 31 | 32, 025 | 73, 977 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 31 | 32, 025 | 73, 977 | | |
| 特殊作業員 | | | | 1. 16 | 30, 450 | 35, 322 | | |
| | | | 人 | 1. 16 | 30, 450 | 35, 322 | | |
| 普通作業員 | | | | 2. 31 | 24, 360 | 56, 271 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 31 | 24, 360 | 56, 271 | | |
| 溶接工 | | | | 1. 16 | 32, 550 | 37, 758 | | |
| | | | 人 | 1. 16 | 32, 550 | 37, 758 | | |
| クローラクし | レーン(掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | 7. | 1. 16 | 180, 700 | 209, 612 | WYB00 | 044 |
| | | | | | | | | _ |
| 18 1 | . Not fee | La Dia Ha (New Infer) | 日 | 1. 16 | 180, 700 | 209, 612 | 単一 | |
| タウンサホ- | ールハンマ運転 | モルタル杭 (鋼管) 580mm | | 1. 16 | 38, 360 | 44, 497 | WK230 | 180 |
| | | | 日 | 1. 16 | 38, 360 | 44, 497 | 単一 | 75号 |
| 空気圧縮機道 | 重転 | | | 4. 62 | 26, 390 | 121, 921 | WK230 | 150 |
| | | | | 4.69 | 00, 000 | 101 001 | 124 | 7.6 H |
| 諸雑費(率- | L ま ス め) | | 日 | 4. 62 | 26, 390 | 121, 921 202, 608 | 単一 | 10万 |
| 33% | 1 | | | 1 | | 202, 000 | | |
| | | | 式 | 1 | | 202, 608 | | |
| | | | | | | 816, 800 | | |
| ĺ | 計 | | | | | 010.000 | | |
| | | | | | | 816, 800 | | |
| ĺ | 単価 | | | | | 816, 800 | | |
| ĺ | . 1000 | | | | | 816, 800 | 円/4 | z |

| | | 参考 | 資料 (1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|-----|----------------------|--------------|--------|----------|----------------------------|---------------------------|----------------------|
| 単-39号 | 鋼管杭 | SKK400 φ600 t=12mm | 単位 | 本 | 数量 | 25 25 | 単価 | 478, 800 478, 800 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | |
| 鋼管杭ベース | | SKK 400 | 辛瓜 | 55. 68 | 198,000 | 11, 024, 640 | + | 加女 |
| | | | | | , | , , | | |
| | | | t | 55. 68 | 198, 000 | 11, 024, 640 | | |
| 地域エキスト | | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 55. 68 | 8, 400 | 467, 712 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | t | 55. 68 | 8, 400 | 467, 712 | | |
| 吊り金具 | | 1. 13kg/個 | | 82 | 1, 185 | 97, 170 | WYBOO |)46 |
| | | | | | | | | |
| | | | 個 | 82 | 1, 185 | 97, 170 | 単一 | 78号 |
| 端部補強バン | k | 27.03kg/個 | | 25 | 13, 210 | 330, 250 | WYBOO |)47 |
| | | | | | | | | |
| | | | 個 | 25 | 13, 210 | 330, 250 | 単一 | 79号 |
| 裏当てリング | | 3. 17kg/個 | | 16 | 2,880 | 46, 080 | WYBOO |)48 |
| | | | | | | | | |
| | | | 個 | 16 | 2,880 | 46, 080 | 単一 | 80号 |
| 諸雑費(まる | め) | | | 1 | | 4, 148 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 4, 148 | | |
| | | | | | | 11, 970, 000 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 11, 970, 000 | | |
| | | | | | | 478, 800 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 478, 800 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料(1) | | | | | | 単価使用年月 2024. 3 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | | |
|--------|---------|-----------------|-----|-----|---------|-------------|--|--------------------|--|
| 単-40号 | モルタル | 1:3 ロス率 (+0.23) | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 34, 080 34, 080 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | + | 摘要 | |
| モルタル | 4177 | 1:3 | | 123 | 27, 700 | 3, 407, 100 | | 加女 | |
| | | | m 3 | 123 | 27, 700 | 3, 407, 100 | | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | 1 | | 900 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 900 | | | |
| | 計 | | | | | 3, 408, 000 | | | |
| | | | | | | 3, 408, 000 | | | |
| | 単価 | | | | | 34, 080 | | | |
| | | | | | | 34, 080 | 円/m | 3 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | 参考資 | 料(1 | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------------------------|---------------------|-----------------------------|-----|------|----------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単一41号 | 場所打杭工 〔ダウンザホールハンマエ〕 | A工法 φ600 平均削孔長5.91m 継溶接回数0回 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 595, 900 | 0 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世記 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.9 | 30,030 | 27, 027 | | |
| とびエ | | | | 0.9 | 0 | 0 | | |
| C 0.T | | | | 9 | · · | 0 | | |
| | | | 人 | 1.8 | 32, 025 | 57, 645 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| ************************************* | | | 人 | 0.9 | 30, 450 | 27, 405 | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.8 | 24, 360 | 43, 848 | | |
| クローラクし | レーン(掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | | 0 | 0 | 0 | WYB00052 | |
| | | | | | | | | |
| | | | 日 | 0. 9 | 180, 700 | 162, 630 | 単一 81号 | |
| ダウンザホー | ールハンマ運転 | モルタル杭(鋼管) 580mm | | 0 | 0 | 0 | WK230180 | |
| | | | 日 | 0.9 | 38, 360 | 34, 524 | 単一 82号 | |
| 空気圧縮機道 | 軍転 | | Н | 0.3 | 0 | 0 | WK230150 | |
| | | | | | | | | |
| | | | 日 | 3. 6 | 26, 390 | 95, 004 | 単一 83号 | |
| 諸雑費(率- | トまるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| 33% | | | 4- | | | 147 017 | | |
| | | | 式 | 1 | | 147, 817 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 595, 900 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 595, 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 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|-----------|---------------------|-----------------------------|-----|-------|----------|----------------------------|---------------------------|---------------|
| 単-42号 | 場所打杭工 〔ダウンザホールハンマエ〕 | A工法 φ600 平均削孔長7.54m 継溶接回数1回 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 816, 800 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世記 | **** | 7,341 | | 0 | 0 | 0 | | ,,,,, |
| | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1. 16 | 30, 030 | 34, 834 | | |
| とび工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 0.01 | 00.005 | 50.055 | | |
| 杜孙 | | | 人 | 2. 31 | 32, 025 | 73, 977 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1. 16 | 30, 450 | 35, 322 | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 31 | 24, 360 | 56, 271 | | |
| 溶接工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | (1-41-) | | 人 | 1. 16 | 32, 550 | 37, 758 | | |
| クローラクし | ノーン (掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | | 0 | 0 | 0 | WYB000 |)55 |
| | | | B | 1 16 | 100 700 | 200 612 | 単一 | 0.4 F. |
| ダウンザホー | ルハンマ運転 | モルタル杭(鋼管) 580mm | Р | 1. 16 | 180, 700 | 209, 612 | 単一 WK2301 | |
| 7777 | ルバン・大陸松 | L///////// YM 目 / JOOIIIII | | Ŭ I | V | | WIXZ301 | 100 |
| | | | 日 | 1. 16 | 38, 360 | 44, 497 | 単一 | 82号 |
| 空気圧縮機道 | 重転 | | | 0 | 0 | 0 | WK2301 | |
| | | | | | | | | |
| | | | 日 | 4. 62 | 26, 390 | 121, 921 | 単一 | 83号 |
| 諸雑費(率- | -まるめ) | | | 0 | | 0 | | |
| 33% | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 202, 608 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 戸 | | | | | 816, 800 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 816, 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 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|--------|----------|----------------------|--------|--------|----------|----------------------------|--------------------------|---------------|
| 単-43号 | 鋼管杭 | SKK400 φ600 t=12mm | 単位 | 本 | 数量 | 0 32 | 単価 | 0 492, 500 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 鋼管杭ベース | | SKK 400 | 1 1-23 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 73. 34 | 198, 000 | 14, 521, 320 | | |
| 地域エキスト | ラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 73. 34 | 8, 400 | 616, 056 | | |
| 吊り金具 | | 1.13kg/個 | | 0 | 0 | 0 | WYB00 | 059 |
| | | | 個 | 110 | 1, 185 | 130, 350 | 単一 | 85号 |
| 端部補強バン | F | 27. 03kg/個 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 32 | 13, 210 | 422, 720 | | |
| 裏当てリング | • | 3.17kg/個 | | 0 | 0 | 0 | WYB00 | 061 |
| | | | 個 | 23 | 2,880 | 66, 240 | 単一 | 87号 |
| 諸雑費(まる | め) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 3, 314 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 15, 760, 000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | 1 Ibee | | | | | 492, 500 | 円/オ | ž. |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考 | 考資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000- | 3 2 -00-00-2-0 |
|--------|------|-----------------|-------|-----|---------|----------------------------|--------------------------|----------------------|
| 単一44号 | モルタル | 1:3 ロス率 (+0.23) | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 34, 080 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| モルタル | | 1:3 | | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | m 3 | 123 | 27, 700 | 3, 407, 100 | | |
| | | | 式 | 1 | | 900 | | |
| | 計 | | | | | 3, 408, 000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 34, 080 | 円/m | 13 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考資 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 | | 2 |
|--------|------------------|--|-------------|------|----------|----------|--------|---------|
| 単-45号 | 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式) | 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛ブ [*] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 77, 530 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 橋りょう世話 | 舌役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 1 | 44, 625 | 93, 712 | | |
| 橋りょう特殊 | 朱工 | | | | | | | |
| | | | 人 | 4. 9 | 37, 485 | 183, 676 | | |
| 溶接工 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1.8 | 32, 550 | 58, 590 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | | 1.0 | 94.960 | 21 660 | | |
| クローラク1 | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ 型 100t吊 | 人 | 1.3 | 24, 360 | 31,008 | WK2504 | 420 |
| | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | | | | | | |
| | | | 日 | 1. 7 | 211, 700 | 359, 890 | 単一 | 88号 |
| 諸雑費(率- | | | | | | | | |
| 13% |) | | 式 | 1 | | 47. 764 | | |
| | | | | 1 | | 11,101 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 775, 300 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 77, 530 | 円/ t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料(1) | | | | | | 0-00-2-0 |
|----------|--------------------------|----|------|----------|----------|------|---------------|
| 単一46号 | SS400 H800×300×14×26 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126, 900 |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 126,900 摘要 |
| H形鋼 | SS400 H800×300×14×26 | | 0.9 | 141, 000 | 126, 900 | | |
| | | t | 0. 9 | 141, 000 | 126, 900 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 126, 900 | | |
| | | | | | 126, 900 | | |
| 単価 | | | | | 126, 900 | | |
| | | | | | 126, 900 | 円/ t | |

| | | | | | | 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 1. 000- | 2 -00-00-2-0 |
|--------|-----|--------------------------|----|------|----------|------------------|------------------|-----------------|
| 単-47号 | H形鋼 | SS400 H300×300×10×15 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 109, 800 |
| | | | | | | 1 | | 109, 800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | | 0. 9 | 122, 000 | 109, 800 | | |
| | | | t | 0.9 | 122, 000 | 109, 800 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 31 | | | | | 109, 800 | | |
| | 計 | | | | | 109, 800 | | |
| | 単価 | | | | | 109, 800 | | |
| | 半川 | | | | | 109, 800 | 円/ t | |

単価使用年月

| | | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|-----------|------------|---------------------|------|------|----------|----------------------------|-------------------------|----------------------|
| 単一48号 | ジ 鋼 | [-200×90×8×13.5 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 110, 700 110, 700 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 8×200×90 | | 0.9 | 123, 000 | 110, 700 | | |
| | | | t | 0. 9 | 123, 000 | 110, 700 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| į | 計 | | | | | 110, 700 | | |
| | | | | | | 110, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 110, 700 | | |
| | | | | | | 110, 700 | 円/ t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|--------|--------------|------------------|----|------|----------|----------------------------|-------------------------|----------|
| 単-49号 | 等辺山形鋼 | L-130×130×12 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 124, 200 |
| | | | | | | 1 | | 124, 200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 等辺山形鋼 | | L-130×130×12 | | 0.9 | 138, 000 | 124, 200 | | |
| | | | t | 0. 9 | 138, 000 | 124, 200 | | |
| 諸雑費(まる | 3 <i>b</i>) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 124, 200 | | |
| | | | | | | 124, 200 | | |
| | 単価 | | | | | 124, 200 | | |
| | | | | | | 124, 200 | 円/ t | |

| | 参考資料(1) | | | | | | 3 2 -00-00-2-0 |
|----------------|------------------|----|------|----------|-------------|------|----------------------|
| 等辺山形鋼 単一50号 | L-75×75×9 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 109, 800 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | <u>1</u> 金額 | | 109,800 摘要 |
| 等辺山形鋼 | 中形 SS400 9×75×75 | | 0.9 | 122, 000 | 109, 800 | | |
| | | t | 0. 9 | 122, 000 | 109, 800 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 1 | | 0 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 109, 800 | | |
| | | | | | 109, 800 | | |
| 単価 | | | | | 109, 800 | 円/ t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|--|--|----|----|--------|----------------------------|---------------------------|--------|
| 単-51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 31.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 4, 070 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 基本運賃区名 | | 製品長12m以内 40kmまで | | | | | | |
| | | | t | 1 | 4, 070 | 4, 070 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | н | | | | | 4, 070 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | → | | | | | 4, 070 | 円/ t | |

| | | 参考資 | 資料 (1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000- | |
|--------|------------------|--|-------|------|----------|----------------------------|--------------------------|---------|
| 単-52号 | 杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式) | 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛ブ [*] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 77, 530 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 橋りょう世記 | 舌役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 1 | 44,625 | 93, 712 | | |
| 橋りょう特殊 | 朱工 | | | | , | , | | |
| | | | 人 | 4. 9 | 37, 485 | 183, 676 | | |
| 溶接工 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1.8 | 32, 550 | 58, 590 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| クローラク1 | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 100t吊 | 人 | 1. 3 | 24, 360 | 31, 668 | WK2504 | 120 |
| | → → 連和 | / ド / / ド 7 山戸 岡原野 は で パープ / 一 | | | | | WIX2505 | 120 |
| | | | 日 | 1. 7 | 211, 700 | 359, 890 | 単一 | 89号 |
| 諸雑費(率- | | | | | | | | |
| 13% | | | 45 | | | 45, 504 | | |
| | | | 式 | 1 | | 47, 764 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 775, 300 | | |
| | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | 77, 530 | 円/ t | |
| | | | | | | 11, 550 | 11/ 1 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料 (1) | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|--------|----------|--------------------------|----|-----|----------|----------------------------|--------------------------|---------------|
| 単-53号 | H形鋼 | SS400 H800×300×14×26 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 1 金額 | | 126,900 摘要 |
| H形鋼 | | SS400 H800×300×14×26 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 0.9 | 141, 000 | 126, 900 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 126, 900 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | 1 1944 | | | | | 126, 900 | 円/ t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------------|-------------|--------------------------|----|-----|------------|----------------------------|---------------------------|----------|
| 単一54号 | H形鋼 | SS400 H300×300×10×15 中古品 | 単位 | + | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 中 047 | | | 辛匹 | t | 数 重 | 1 | | 109, 800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| H形鋼 | | 広幅 SS400 300×300 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | t | 0.9 | 122, 000 | 109, 800 | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 109, 800 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 109, 800 | 円/ t | |

| | 参考 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0 |
|--------------|---------------------|-------|-----|----------|----------------------------|--|
| 溝形鋼 単-55号 | [-200×90×8×13.5 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 0 |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | <u>1</u> 金額 | 110,700 摘要 |
| 溝形鋼 | 大形 SS400 8×200×90 | 7-122 | 0 | 0 | 0 | The A |
| | | t | 0.9 | 123, 000 | 110, 700 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 0 | | 0 | |
| | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | 110, 700 | |
| 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | 110, 700 | 円/ t |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|--------|--------------|------------------|--------|------|----------|----------------------------|-------------------------|----------|
| 単-56号 | 等辺山形鋼 | L-130×130×12 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | h di. | LD 16 |))(H- | ж. = |)\\ /#* | l A star | | 124, 200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 等辺山形鋼 | | L-130×130×12 | t | 0.9 | 138, 000 | 0 124, 200 | | |
| 諸雑費(まる | 5 <i>b</i>) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 124, 200 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 124, 200 | 円/ t | ; |

| | | 参考資料 | 斗(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|--------|-------|------------------|-----|-----|---------------|----------------------------|--------------------------|----------|
| 単-57号 | 等辺山形鋼 | L-75×75×9 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 109, 800 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 等辺山形鋼 | | 中形 SS400 9×75×75 | t | 0.9 | 0 122, 000 | 0 109, 800 | | |
| 諸雑費(まる | 5 b) | | 式 | 0 | 111,000 | 0 | | |
| | 計 | | | 1 | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 0 109, 800 | 円/1 | i. |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|------------------------------|--|----|----|--------|----------------------------|---------------------------|-------|
| 単-58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 31.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 4,070 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 基本運賃区名 | | 製品長12m以内 40kmまで | | | | | | |
| | | | t | 1 | 4, 070 | 4, 070 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | н | | | | | 4, 070 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | 1 Dw4 | | | | | 4, 070 | 円/ t | |

| | | 参考資 | 資料 (1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000- | |
|--------|-----------|---|--------------|-------|----------|----------------------------|--------------------------|---------|
| 単-59号 | 上部工架設・撤去工 | 架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 24, 610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 橋りょう世話 | 舌役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 44, 625 | 27, 667 | | |
| 橋りょう特殊 | 朱工. | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 1 | 37, 485 | 78, 718 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.41 | 24, 360 | 9, 987 | | |
| クローラクレ | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | | | | | WK2504 | 420 |
| | | | 日 | 0. 58 | 211, 700 | 122, 786 | 単一 | 00 무. |
| 諸雑費(率日 | | | Н | 0.58 | 211, 700 | 122, 700 | 半 | 007 |
| 6% | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 6, 942 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | рI | | | | | 246, 100 | | |
| | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | 24, 610 | 円/ t | |
| | | | | | | 24, 010 | H) (| • |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考 | 資料 (1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|--------|-------------|--------------------------|-------|-----|---------|----------------------------|--------------------------|----------------|
| 単一60号 | H形鋼 | SS400 H800×300×14×26 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126, 900 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 126, 900 摘要 |
| H形鋼 | | SS400 H800×300×14×26 | | 0.9 | 141,000 | 126, 900 | | |
| | | | t | 0.9 | 141,000 | 126, 900 | | |
| 諸雑費(まる | 3 め) | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 126, 900 | | |
| | | | | | | 126, 900 | | |
| | 単価 | | | | | 126, 900 | | |
| | | | | | | 126, 900 | 円/ t | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|--------|-------|-------------------------|----------|------|----------------------|----------------------------|-------------------------|----------|
| 単-61号 | 溝形鋼 | SS400 [-300×90×9×13 中古品 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 112, 500 |
| | h II. | LD 167 | 224 /-1- | ₩. 目 | 14 /m | 1 | | 112, 500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 9×300×90 | t | 0. 9 | 125, 000 125, 000 | 112, 500 112, 500 | | |
| 諸雑費(ま) | るめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | 1 | | 112, 500 112, 500 | | |
| | 単価 | | | | | 112, 500 112, 500 | 円/ 1 | t |

| | | 参考資 | 資料 (1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|---------|-----------|---|--------------|------|----------|----------------------------|--------------------------|---------|
| 単-62号 | 上部工架設・撤去工 | 架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジフ [*] 型 100t吊 | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 24, 610 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 橋りょう世話 | 舌役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.62 | 44, 625 | 27, 667 | | |
| 橋りょう特殊 | 朱工 | | | | | | | |
| | | | 人 | 2. 1 | 37, 485 | 78, 718 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.41 | 24, 360 | 9, 987 | | |
| クローラクし | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | | | | | WK250 | 420 |
| | | | 日 | 0.58 | 211, 700 | 122, 786 | 単一 | 89号 |
| 諸雑費 (率- | | | | | | | | |
| 6% | | | 式 | 1 | | 6, 942 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 246, 100 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 24, 610 | 円/ t | ; |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考 | 芳資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000 | |
|--------|-----|--------------------------|--------------|-----|---------|----------------------------|--------------------------|---------------|
| 単-63号 | H形鋼 | SS400 H800×300×14×26 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 126,900 摘要 |
| H形鋼 | | SS400 H800×300×14×26 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 0.9 | 141,000 | 126, 900 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 126, 900 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 126, 900 | 円/ t | |

| | | | | | | 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 1. 000- | 2 -00-00-2-0 |
|-----------|----|-------------------------|----|-----|---------|------------------|------------------|-----------------|
| 進一64号 | 形鋼 | SS400 [-300×90×9×13 中古品 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 112,500 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 溝形鋼 | | 大形 SS400 9×300×90 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 0.9 | 125,000 | 112, 500 | | |
| 諸雑費 (まるめ) |) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | -1 | | | | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 112, 500 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | 平Щ | | | | | 112, 500 | 円/ t | |

単価使用年月

| | | 参考資 | 資料(1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|-----------|---|-------------|-------|----------|----------------------------|---------------------------|--------|
| 単-65号 | 覆工板設置・撤去工 | 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 100t吊 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 1, 689 |
| | 全 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世記 | 舌役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.45 | 30, 030 | 13, 513 | | |
| とびエ | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1.5 | 32, 025 | 48, 037 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0. 27 | 24, 360 | 6, 577 | | |
| クローラクし | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 100t吊 | | | | | WK2504 | 120 |
| | | | 日 | 0. 47 | 211, 700 | 99, 499 | 単一 | 00무 |
| 諸雑費(率- | -まるめ) | | H | 0.41 | 211, 700 | 33, 433 | T | 00.7 |
| 2% | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 274 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | μ1 | | | | | 168, 900 | | |
| |))/ Fre | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | 1, 689 | 円/m | ı 2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資 | 資料 (1 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|----------------|-----------------------------|-------|-----|--------------------|-------------------------------|-------------------------|---------|
| 万里· 第二板 第二板 | 落込み式 T-25 1000×2000×208 中古品 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 52, 200 |
| | | | | | 1 | | 52, 200 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 覆工板 | 落込み式 T-25 1000×2000×208 | m 2 | 0.9 | 58, 000 58, 000 | 52, 200 52, 200 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | 1 | | 52, 200 | | |
| 単価 | | | | | 52, 200 52, 200 52, 200 | 円/n | n 2 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|-------|---------------|-------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-67号 | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込みのみ | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 750 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 積込み費(| | | | | 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 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------|--------------|---|----|-------|----------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-68号 | 覆工板設置・撤去工 | 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛ブ゛型 100t吊 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 1, 689 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世記 | 括役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 0. 45 | 30, 030 | 13, 513 | | |
| とびエ | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1.5 | 32, 025 | 48, 037 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0. 27 | 24, 360 | 6, 577 | | |
| クローラクし | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | | | | | WK2504 | 120 |
| | | | 日 | 0. 47 | 211, 700 | 99, 499 | 単一 | on무 |
| 諸雑費(率- | -まるめ) | | Н | 0.41 | 211, 700 | 99, 499 | 半 | 09.7 |
| 2% | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 274 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 168, 900 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | 平 III | | | | | 1, 689 | 円/n | ı 2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000 | | | | | |
|--------------|-----------------------------|--------------------------|-----|---------|--------------|-----|---------------|
| 覆工板 単-69号 | 落込み式 T-25 1000×2000×208 中古品 | 単位 | m 2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 52, 200 摘要 |
| 覆工板 | 落込み式 T-25 1000×2000×208 | | 0 | 0 | 0 | | 10女 |
| 諸雑費 (まるめ) | | m 2 | 0.9 | 58, 000 | 52, 200 | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 52, 200 | | |
| 単価 | | | | | 0 52, 200 | 円/n | 2.9 |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0 | | |
|--------|----------------|-------|-----|----|---------|----------------------------|--|----|-----|
| 単一70号 | 仮設材等の積込み, 取卸し費 | 積込みのみ | 単位 | _ | 数量 | | 単価 | | |
| 単一10万 | | | 平1仏 | t | | 1 | | | 750 |
| | - 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 積込み費(仮 | 反設材等) | | | | | | | | |
| | | | + | 1 | 750 | 750 | | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | · · | 1 | 150 | 130 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | ㅋ | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 750 | | | |
| | 単価 | | | | | | | | |
| | . 12000 | | | | | 750 | 円/ t | : | |

| | | 参考資 | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | | | | |
|--------|----------------|---|----------------------------|---------------------------------------|----------|----------|--------|--------|
| 単-71号 | 高欄設置・撤去工 | カ*ート*レール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ*ブ*型 100t吊 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 4, 928 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世記 | 活役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 1.4 | 30, 030 | 42, 042 | | |
| とびエ | | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 32, 025 | 128, 100 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 24, 360 | 24, 360 | | |
| クローラクト | ノーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | | | | | WK2504 | 20 |
| | | | | | 011 500 | 000,000 | 274 | 00 0 |
| 諸雑費(率- | | | 日 | 1. 4 | 211, 700 | 296, 380 | 単一 | 88号 |
| 1% | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 918 | | |
| | ā | | | | | | | |
| | нI | | | | | 492, 800 | | |
| | | | | | | | | |
| | 単価 | | | | | 4 000 | 円/m | |
| | | | | | | 4, 928 | 円/ m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料(1) | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|------------|---|----|------|----------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-72号 | 高欄設置・撤去工 | カ゛ート゛レール型 設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛フ゛型 100t吊 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 4, 928 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土木一般世記 | 舌 役 | | | | | | | |
| | | | 人 | 1.4 | 30, 030 | 42, 042 | | |
| とびエ | | | | | | | | |
| | | | 人 | 4 | 32, 025 | 128, 100 | | |
| 普通作業員 | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 24, 360 | 24, 360 | | |
| クローラクし | /一ン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 100t吊 | | | | | WK2504 | 120 |
| | | | 日 | 1.4 | 211, 700 | 296, 380 | 単一 | 80문 |
| 諸雑費(率- | - まるめ) | | H | 1. 1 | 211, 100 | 230, 300 | + | 0379 |
| 1% | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 1, 918 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 492, 800 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | - 中1 | | | | | 4, 928 | 円/m | ı |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | |

| 参考 | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | | | |
|---|---|--|--|--|---|
| 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 2,606,000 |
| 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | | | | | |
| | 人 | 11. 3 | 30, 450 | 344, 085 | |
| 6 O t 吊 | | | , | , | |
| | 日 | 3. 1 | 91, 500 | 283, 650 | |
| | | | | | |
| | 式 | 1 | | 1, 977, 365 | |
| | | | | | |
| | 式 | 1 | | 900 | |
| | | | | 2 606 000 | |
| | | | | | |
| | | | | 2, 606, 000 | 円/回 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) 規格 | 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) 規格 単位 人 6 O t 吊 日 式 | 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 標準(1.0) 規格 単位 数量 人 11.3 6 0 t 吊 日 3.1 | 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 数量 標準(1.0) 規格 単位 数量 単価 | 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) 現格 単位 数量 単価 金額 人 11.3 30,450 344,085 60t 吊 日 3.1 91,500 283,650 式 1 1,977,365 |

| | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0 | | | | |
|--------|----------------------------|------------------------|----------------------------|--|----------|----------------------|-----|----------------------|
| 単-74号 | クローラクレーン(掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 180, 700 180, 700 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 運転手(特別 | 朱) | | | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| | | | 人 | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| 軽油 | | | | 108 | 140 | 15, 120 | | |
| | | | L | 108 | 140 | 15, 120 | | |
| クローラクし | レーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊 | | 1. 08 | 127, 000 | 137, 160 | | |
| | | | 供用日 | 1.08 | 127, 000 | 137, 160 | | |
| 諸雑費(まる | 5 <i>b</i>) | | | 1 | | 70 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 180, 700 180, 700 | | |
| | | | | | | 180, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 180, 700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| |) | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0 | | | | |
|--------------|-------------------------|---|--|--------------------------|-------------------------|---|--------------|
| ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭 (鋼管) 580mm | 単位 | Ħ | 数量 | 1 | 単価 | 38, 360 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| -ルハンマ[空圧式] | 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm | | | | | | |
| | | 供用日 | 1. 37 | 28,000 | 38, 360 | | |
| 5め) | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 20, 200 | | |
| | | | | | 38, 360 | | |
| 単価 | | | | | 38 360 | ш/н | |
| | | | | | 30, 300 | 11/ H | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 名称 ·ルハンマ [空圧式] め) 計 | ダウンザホールハンマ運転 モルタル杭 (鋼管) 580mm 名称 規格 ルハンマ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm め) 計 | ダウンザホールハンマ運転 モルケル杭(鋼管) 580mm 単位 名称 規格 単位 ・ルハンマ [空圧式] 掘削孔径φ508~762mm 供用日 め) 式 | 単位 日 単位 数量 単位 数量 | ダウンザホールハンマ運転 E | ダウンザホールハンマ運転 もかがに(鋼管) 580mm 単位 日 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ・ルハンマ [空圧式] 規削孔径φ508~762mm 供用日 1.37 28,000 38,360 め) 式 1 0 計 38,360 | サウンザホールハンマ運転 |

| 参考資料 (2) | | | | | | | 2024. 3 2024. 2 1. 000-00-00-2-0 | |
|---------------|--------------------|----------------|----|-------|-------|---------|--|---------|
| 単-76号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 26, 390 |
| | 名 称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 軽油 | | | | | | | | |
| | | | L | 114 | 140 | 15, 960 | | |
| 空気圧縮機 | [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量18~19m3/min | | | | | | |
| 諸雑費(まる | 7 IA) | | 日 | 1. 33 | 7,840 | 10, 427 | | |
| 珀糀賃(よる | o «)) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 26, 390 | | |
| | 単価 | | | | | 26, 390 | 円/日 | |
| | | | | | | 20,000 | 137 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考資 | 料(2 |) | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|----------------------------|------------------------|-----|-------|----------|----------------------------|---------------------------|----------------------|
| 単-77号 | クローラクレーン(掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | 単位 | 目 | 数量 | 1 | 単価 | 180, 700 180, 700 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 運転手(特別 | 朱) | | | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| | | | 人 | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| 軽油 | | | | 108 | 140 | 15, 120 | | |
| | | | L | 108 | 140 | 15, 120 | | |
| クローラクし | レーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊 | | 1. 08 | 127, 000 | 137, 160 | | |
| | | | 供用日 | 1.08 | 127, 000 | 137, 160 | | |
| 諸雑費(まる | 5 <i>b</i>) | | | 1 | | 70 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 180, 700 180, 700 | | |
| | | | | | | 180, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 180, 700 | 円/日 | |
| | | | | | | 200, 100 | 1137 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料 (2) | | | | | | 2024. 3 2024. 2 1. 000-0 | |
|--------|-----------------|----------------------|-----|-------|--------|----------|--------------------------------|--------|
| 単-78号 | 吊り金具 | 1.13kg/個 | 単位 | 個 | 数量 | 100 | 単価 | 1, 185 |
| | | | | | | 100 | | 1, 185 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 吊金具 | | 管体取付含む | | 113 | 1,040 | 117, 520 | | |
| | | | k g | 113 | 1,040 | 117, 520 | | |
| 地域エキスト | 、ラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 0. 11 | 8, 400 | 924 | | |
| | | | t | 0.11 | 8, 400 | 924 | | |
| 諸雑費(まる | 5め) | | | 1 | | 56 | | |
| | | | 式 | 1 | | 56 | | |
| | 計 | | | | | 118, 500 | | |
| | äΤ | | | | | 118, 500 | | |
| |)\\ \text{free} | | | | | 1, 185 | | |
| | 単価 | | | | | 1, 185 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料 (2) | | | | | | 2024. 2 2024. 2 1. 000- | |
|---------------|----------|----------------------|--------|--------|------------------|-------------|-------------------------------|---------|
| 単-79号 | 端部補強バンド | 27.03kg/個 | 単位 | 個 | 数量 | 100 | 単価 | 13, 210 |
| | to et | te tr. | 274.11 | W E | ,,, , | 100 | | 13, 210 |
| UII-eribac s. | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 端部補強バン | / F | 管体取付含む | | 2, 703 | 480 | 1, 297, 440 | | |
| | | | k g | 2,703 | 480 | 1, 297, 440 | | |
| 地域エキスト | トラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 2. 7 | 8, 400 | 22, 680 | | |
| | | | t | 2. 7 | 8, 400 | 22, 680 | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | 1 | | 880 | | |
| | | | 式 | 1 | | 880 | | |
| | 計 | | | | | 1, 321, 000 | | |
| | 計 | | | | | 1, 321, 000 | | |
| | | | | | | 13, 210 | | |
| | 単価 | | | | | 13, 210 | 円/個 | |
| | | | | | | 13, 210 | T / III | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料(2) | | | | | | 2024. 3 2024. 3 1. 000-6 | |
|--------|-------------|----------------------|-----|-------|--------|----------|--------------------------------|------------------|
| 単-80号 | 裏当てリング | 3. 17kg/個 | 単位 | 個 | 数量 | 100 | 単価 | 2, 880 2, 880 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 現場溶接継 | 手用部材 | 裏当てリング、ストッパー | | 317 | 900 | 285, 300 | | |
| | | | k g | 317 | 900 | 285, 300 | | |
| 地域エキス | トラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 0. 32 | 8, 400 | 2, 688 | | |
| | | | t | 0. 32 | 8, 400 | 2, 688 | | |
| 諸雑費(まる | るめ) | | | 1 | | 12 | | |
| | | | 式 | 1 | | 12 | | |
| | 計 | | | | | 288, 000 | | |
| | | | | | | 288, 000 | | |
| | 単価 | | | | | 2, 880 | | |
| | | | | | | 2, 880 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | 参考資 | 料(2 | () | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|--------|----------------------|------------------------|-------|------|----------|----------------------------|-------------------------|---------------|
| 単-81号 | クローラクレーン(掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 180, 700 |
| | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 運転手(特殊 | | 751m | 1 122 | 0 | 0 | 0 | | 1147 |
| | | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 108 | 140 | 15, 120 | | |
| クローラクし | レーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 供用日 | 1.08 | 127, 000 | 137, 160 | | |
| 諸雑費(まる | 5め) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 180, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | 半 個 | | | | | 180, 700 | 円/目 | 1 |
| | | | | | | 100,100 | 1 37 | ' |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Ì | | | | | | | | |
| Ì | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料(2) | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|---------|--------------|-------------------------|-----|-------|--------|----------------------------|-------------------------|---------|
| 単-82号 | ダウンザホールハンマ運転 | モルタル杭 (鋼管) 580mm | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 38, 360 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| ダウンザホー | -ルハンマ[空圧式] | 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm | | | | | | |
| | | | 供用日 | 1. 37 | 28,000 | 38, 360 | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | | , | , | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 00.000 | | |
| | | | | | | 38, 360 | | |
| | 単価 | | | | | 38, 360 | 円/目 | 1 |
| | | | | | | , | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料 (2) | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|--------------------|-----------------------|----|-------|-------|----------------------------|---------------------------|---------|
| 単-83号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 目 | 数量 | 1 | 単価 | 26, 390 |
| | 名 称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 軽油 | | | | | | | | |
| | | | L | 114 | 140 | 15, 960 | | |
| 空気圧縮機 | [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量 1 8~1 9 m 3/m i n | | | | | | |
| | | | 日 | 1. 33 | 7,840 | 10, 427 | | |
| 諸雑費(まる | 5め) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | ΠI | | | | | 26, 390 | | |
| | 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 26, 390 | 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 | 2024. 2024. 1.000- | |
|--------|----------------------|-----------------------|-----|------|---------|----------------------------|--------------------------|---------------|
| 単-84号 | クローラクレーン(掘削用)運転 | 排出ガス対策型(第3次基準値) 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 180, 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 運転手(特別 | 朱) | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| 軽油 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 108 | 140 | 15, 120 | | |
| クローラクし | ノーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.08 | 127,000 | 137, 160 | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 180, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 180, 700 | 円/目 | |
| | | | | | | 200, 100 | 137 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料(2) | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1. 000- | |
|---------|--------|----------------------|-----|------|--------|----------------------------|---------------------------|-------------|
| 単-85号 | 吊り金具 | 1. 13kg/個 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 1, 185 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 吊金具 | | 管体取付含む | | 0 | 0 | 0 | | |
| 地域エキスト | トラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | k g | 0 | 1,040 | 117, 520 | | |
| 諸雑費(まる | Z JA) | | t | 0.11 | 8, 400 | 924 | | |
| 明祚貝 (よる | رس | | 式 | 1 | | 56 | | |
| | 計 | | | | | 0 118, 500 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1, 185 | 円/個 | 1 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料 (2) | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 0 680 0 880 0 000 | 2 |
|----------|---------|----------------------|-----|--------|--------|----------------------------|----------------------------------|----|
| 単-86号 | 端部補強バンド | 27.03kg/個 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 端部補強バ | ✓ F | 管体取付含む | | 0 | 0 | | | |
| | | | k g | 2, 703 | 480 | 1, 297, 440 | | |
| 地域エキス | トラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 2. 7 | 8, 400 | 22, 680 | | |
| 諸雑費(まえ | るめ) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 880 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 1, 321, 000 | | |
| | 単価 | | | | | 13, 210 | 田/個 | |
| | | | | | | 10, 210 | 1 3/ 10 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料 (2) | | | | | | 2024. 2024. 1. 000- | |
|--------|-------------|----------------------|-----|-------|--------|---------------|---------------------------|-------------|
| 単-87号 | 裏当てリング | 3. 17kg/個 | 単位 | 個 | 数量 | 0 100 | 単価 | 0 2, 880 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 現場溶接継 | 手用部材 | 裏当てリング、ストッパー | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | k g | 317 | 900 | 285, 300 | | |
| 地域エキスト | トラ | 新潟,富山,石川,福井 陸上 18m以下 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 0. 32 | 8, 400 | 2, 688 | | |
| 諸雑費(まる | 3 め) | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 12 | | |
| | 計 | | | | | 0 288, 000 | | |
| | | | | | | 288,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2, 880 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 参考資料(2) | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2024. 2024. 1.000 | |
|--------|-----------------------------|---|-----|-------|----------|----------------------------|-------------------------|----------|
| 単-88号 | クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ、ブ [*] 型 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 211, 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 運転手(特別 | 朱) | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| 軽油 | | | | | | | | |
| | | | L | 121 | 140 | 16, 940 | | |
| クローラクし | レーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型(第3次基準値)100t吊 | | | | | | |
| | | | 供用日 | 1. 31 | 127, 000 | 166, 370 | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | 計 | | | | | | | |
| | | | | | | 211, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 211, 700 | 円/目 | , |
| | | | | | | 211, 700 | H / F | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 参考資料 (2) | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 三月 2024. 2 | |
|--------------|----------------------|--------------------------------|-----|-------|----------|----------------------------|------------|----------|
| 単-89号 | クローラクレーン運転 | クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 211, 700 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手(特別 | 朱) | | | | | | | |
| | | | 人 | 1 | 28, 350 | 28, 350 | | |
| 軽油 | | | | | 22,222 | | | |
| | | | L | 121 | 140 | 16, 940 | | |
| クローラクし | ノーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型(第3次基準値)100 t 吊 | | | | | | |
| | | | 供用日 | 1. 31 | 127, 000 | 166, 370 | | |
| 諸雑費(まる | 3め) | | | | , | , | | |
| | | | 式 | 1 | | 40 | | |
| | = 1 | | | | | | | |
| | | | | | | 211, 700 | | |
| | 単価 | | | | | 211, 700 | 円/目 | |
| | | | | | | | 1,47 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |