

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-----------------|
| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 |
| 工事地名 | 熊本県熊本市北区植木町米塚地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 2年 7月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 2年 7月 |
| 2) 事務所名 | 菊池川河川事務所 工務課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2089200006 | 1 4) 単価適用年月 | 2020年 7月 |
| 4) 契約区分 | 国債（翌債を含む）の本官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2020年 7月 |
| 5) 変更回数 | 3回 | 1 6) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 河川・道路構造物工事 | 1 7) 前請負代金額 | 508,046,000 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 436日間 自 令和 2年 7月22日 (当初) 至 令和 3年 7月30日 (3回変更) 至 令和 3年 9月30日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 熊本県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 菊池 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 菊池川水系 合志川 | 2 2) 処 分 費 等 | 7,264,759 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 2年 5月 7日 |

3. 予算科目

| | | | |
|---------------------|----------------|-------------------|---------|
| 1) 予算科目： 河川整備事業費 | 2) 目： 河川改修費 | 3) 目の細分： 附帯工事費 | 4) 事業名： |
|---------------------|----------------|-------------------|---------|

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|--|----|--------|-------|-------------|--------|------------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 堰 | | 式 | 1 | | 291,845,858 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 336,534,254 | 1 | 44,688,396 | | |
| 河川土工 | | 式 | 1 | | 24,033,121 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 24,510,331 | 1 | 477,210 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 1,283,520 | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -1,283,520 | | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満 | m3 | 5,600 | 229.2 | 1,283,520 | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 0 | 229.2 | 0 | -5,600 | -1,283,520 | | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 12,115,880 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 13,876,610 | 1 | 1,760,730 | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000m3未満 | m3 | 5,600 | 308.9 | 1,729,840 | | | 単-2号 | |
| | | m3 | 11,300 | 308.9 | 3,490,570 | 5,700 | 1,760,730 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 11,260 | 825.3 | 9,292,878 | | | 単-3号 | |
| | | m3 | 11,260 | 825.3 | 9,292,878 | 0 | 0 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 11,300 | 96.74 | 1,093,162 | | | 単-4号 | |
| | | m3 | 11,300 | 96.74 | 1,093,162 | 0 | 0 | | |
| 盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 10,331,915 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 10,331,915 | 0 | 0 | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | m3 | 7,300 | 259.7 | 1,895,810 | | | 単-5号 | |
| | | m3 | 7,300 | 259.7 | 1,895,810 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土 含む) | m3 | 8,150 | 825.3 | 6,726,195 | | | 単-6号 | |
| | | m3 | 8,150 | 825.3 | 6,726,195 | 0 | 0 | | |
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未 満 | m3 | 8,100 | 211.1 | 1,709,910 | | | 単-7号 | |
| | | m3 | 8,100 | 211.1 | 1,709,910 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|------------------|----------------------------------|------|-------|-------|-------------|----------------|--------|-------|--|--|
| | 事業区分 | 工事区分 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 堰 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 法面整形工 (ICT) | | 式 | 1 | | 301,806 | | | | | |
| | | | 1 | | 301,806 | 0 | 0 | | | |
| 法面整形 (盛土部) (ICT) | 法面締固め無し | | 690 | 437.4 | 301,806 | | | 単-8号 | | |
| | | m2 | 690 | 437.4 | 301,806 | 0 | 0 | | | |
| 地盤改良工 | | | 1 | | 15,927,073 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 15,927,073 | 0 | 0 | | | |
| 固結工 | | | 1 | | 15,927,073 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 15,927,073 | 0 | 0 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 3m 施工規模 162m ³ | | 162 | 2,932 | 474,984 | | | 単-9号 | | |
| | | m3 | 162 | 2,932 | 474,984 | 0 | 0 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 5.2m 施工規模 702m ³ | | 702 | 3,731 | 2,619,162 | | | 単-10号 | | |
| | | m3 | 702 | 3,731 | 2,619,162 | 0 | 0 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 5.5m 施工規模 822m ³ | | 822 | 3,499 | 2,876,178 | | | 単-11号 | | |
| | | m3 | 822 | 3,499 | 2,876,178 | 0 | 0 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 6m 施工規模 1368m ³ | | 1,368 | 3,964 | 5,422,752 | | | 単-12号 | | |
| | | m3 | 1,368 | 3,964 | 5,422,752 | 0 | 0 | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度 8m 施工規模 828m ³ | | 828 | 3,964 | 3,282,192 | | | 単-13号 | | |
| | | m3 | 828 | 3,964 | 3,282,192 | 0 | 0 | | | |
| 薬液注入 | | | 2 | | 1,251,805 | | | 内-1号 | | |
| | | 本 | 2 | | 1,251,805 | 0 | 0 | | | |
| 可動堰本体工 | | | 1 | | 128,309,623 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 128,381,074 | 1 | 71,451 | | | |
| 作業土工 | | | 1 | | 6,421,536 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,421,536 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|----------------|----|--------------------------|------|------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 7,000 7,000 | | 1,683,197 1,683,197 | 0 | 0 | 内-2号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 2,200 2,200 | | 1,624,290 1,624,290 | 0 | 0 | 内-3号 | |
| 基面整正 | | m2 | 1,710 1,710 | | 558,570 558,570 | 0 | 0 | 内-4号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 80 80 | | 67,426 67,426 | 0 | 0 | 内-5号 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 80 80 | | 7,904 7,904 | 0 | 0 | 内-6号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 2,390 2,390 | | 1,974,946 1,974,946 | 0 | 0 | 内-7号 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 2,400 2,400 | | 505,203 505,203 | 0 | 0 | 内-8号 | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 1 | | 18,676,631 18,676,631 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 4,370 4,370 | | 9,420,346 9,420,346 | 0 | 0 | 内-9号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 2,540 2,540 | | 7,340,396 7,340,396 | 0 | 0 | 内-10号 | |
| 残土等処分 | | m3 | 2,540 2,540 | | 1,915,889 1,915,889 | 0 | 0 | 内-11号 | |
| 矢板工 | | 式 | 1 1 | | 4,941,620 4,941,620 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 事業区分 河川改修 | | |
|-------------------|---|----|----------------|--------------------|--------------------------|----------------|------|-----------|----|--|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 広幅鋼矢板 | 10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 2m 鋼矢板打込 長さ 1.8m 鋼矢板平均 引抜長さ 0m | 枚 | 156 156 | 29,024 29,024 | 4,527,744 4,527,744 | 0 | 0 | 単-14号 | | |
| 広幅鋼矢板 （異形鋼矢板A） | 10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 2m 鋼矢板打込 長さ 1.8m 鋼矢板平均 引抜長さ 0m | 枚 | 2 2 | 103,923 103,923 | 207,846 207,846 | 0 | 0 | 単-15号 | | |
| 広幅鋼矢板 （異形鋼矢板B） | 10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 2m 鋼矢板打込 長さ 1.8m 鋼矢板平均 引抜長さ 0m | 枚 | 2 2 | 103,015 103,015 | 206,030 206,030 | 0 | 0 | 単-16号 | | |
| 床版工 （左岸ﾌﾟｯｸ） | | 式 | 1 1 | | 31,897,591 31,897,591 | 0 | 0 | | | |
| 均しコンクリート | 各種 敷厚 10 c m | m2 | 610 610 | | 1,200,905 1,200,905 | 0 | 0 | 内-12号 | | |
| コンクリート | 24-12-25(20) (高炉) | m3 | 722 722 | 18,713 18,713 | 13,510,786 13,510,786 | 0 | 0 | 単-17号 | | |
| コンクリート | 各種 24-12-25(20) (低 熱高炉) | m3 | 258 258 | 24,064 24,064 | 6,208,512 6,208,512 | 0 | 0 | 単-18号 | | |
| 鉄筋 | SD345 D29～32 | t | 15.02 15.02 | 115,369 115,369 | 1,732,842 1,732,842 | 0 | 0 | 単-19号 | | |
| 鉄筋 | SD345 D16～25 | t | 47.11 47.11 | 114,461 114,461 | 5,392,257 5,392,257 | 0 | 0 | 単-20号 | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 4.14 4.14 | 116,278 116,278 | 481,390 481,390 | 0 | 0 | 単-21号 | | |
| 機械式継手 | D22 | 箇所 | 258 258 | 1,417 1,417 | 365,586 365,586 | 0 | 0 | 単-22号 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 事業区分 河川改修 | | |
|------------------|-----------------------|--|-----|-------|---------|----------------|------|-----------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 機械式継手 | D19 | | | | | | | | | 単-23号 |
| | | | 箇所 | 204 | 1,090 | 222,360 | | | | |
| | | | | 204 | 1,090 | 222,360 | 0 | 0 | | |
| 機械式継手 | D16 | | | | | | | | | 単-24号 |
| | | | 箇所 | 76 | 999 | 75,924 | | | | |
| | | | | 76 | 999 | 75,924 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 | | | | | | | | | 内-13号 |
| | | | m2 | 310 | | 2,084,111 | | | | |
| | | | | 310 | | 2,084,111 | 0 | 0 | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | | | | | | | | | 内-14号 |
| | | | 掛m2 | 170 | | 585,230 | | | | |
| | | | | 170 | | 585,230 | 0 | 0 | | |
| 差し筋 | SD345 D16 L=250mm | | | | | | | | | 単-25号 |
| | | | 本 | 865 | 43.57 | 37,688 | | | | |
| | | | | 865 | 43.57 | 37,688 | 0 | 0 | | |
| 床版工 (中間ﾌﾟﾛｯｸ) | | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 17,109,537 | | | | |
| | | | | 1 | | 17,116,404 | 1 | 6,867 | | |
| 均しｺﾝｸﾘｰﾄ | 各種 敷厚 10 c m | | | | | | | | | 内-15号 |
| | | | m2 | 290 | | 562,973 | | | | |
| | | | | 290 | | 562,973 | 0 | 0 | | |
| ｺﾝｸﾘｰﾄ | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | | | | 単-26号 |
| | | | m3 | 515 | 18,713 | 9,637,195 | | | | |
| | | | | 515 | 18,713 | 9,637,195 | 0 | 0 | | |
| ｺﾝｸﾘｰﾄ | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | | | | | | | | | 単-27号 |
| | | | m3 | 156 | 24,064 | 3,753,984 | | | | |
| | | | | 156 | 24,064 | 3,753,984 | 0 | 0 | | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | | | | | | | | | 単-28号 |
| | | | t | 13.2 | 114,461 | 1,510,885 | | | | |
| | | | | 13.26 | 114,461 | 1,517,752 | 0.06 | 6,867 | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | | | | | | | | | 単-29号 |
| | | | t | 1.14 | 116,278 | 132,556 | | | | |
| | | | | 1.14 | 116,278 | 132,556 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 | | | | | | | | | 内-16号 |
| | | | m2 | 180 | | 1,250,466 | | | | |
| | | | | 180 | | 1,250,466 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 工事区分 | 河川改修 堰 | | |
|---------------|-----------------------------------|-----|-----|--------|------------|--------------|-----------|-------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 70 | | 243,441 | | | 内-17号 | |
| | | | 70 | | 243,441 | 0 | 0 | | |
| 差し筋 | SD345 D16 L=250mm | 本 | 414 | 43.57 | 18,037 | | | 単-30号 | |
| | | | 414 | 43.57 | 18,037 | 0 | 0 | | |
| 堰柱工 | | 式 | 1 | | 17,706,769 | | | 内-18号 | |
| | | | 1 | | 17,706,769 | 0 | 0 | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 168 | 18,713 | 3,143,784 | | | 単-31号 | |
| | | | 168 | 18,713 | 3,143,784 | 0 | 0 | | |
| コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | m3 | 363 | 24,064 | 8,735,232 | | | 単-32号 | |
| | | | 363 | 24,064 | 8,735,232 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 560 | | 3,853,897 | | | 内-18号 | |
| | | | 560 | | 3,853,897 | 0 | 0 | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 570 | | 1,973,856 | | | 内-19号 | |
| | | | 570 | | 1,973,856 | 0 | 0 | | |
| 堰柱工 (中間) | | 式 | 1 | | 8,367,216 | | | 内-19号 | |
| | | | 1 | | 8,367,216 | 0 | 0 | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 140 | 18,713 | 2,619,820 | | | 単-33号 | |
| | | | 140 | 18,713 | 2,619,820 | 0 | 0 | | |
| コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | m3 | 145 | 24,064 | 3,489,280 | | | 単-34号 | |
| | | | 145 | 24,064 | 3,489,280 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 120 | | 792,645 | | | 内-20号 | |
| | | | 120 | | 792,645 | 0 | 0 | | |
| 型枠 (円形) | 一般型枠 | m2 | 72 | | 658,615 | | | 内-21号 | |
| | | | 72 | | 658,615 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|------------------|-----------------------|------|-----|--------|------------|----------------|--------|-------|--|--|
| | 事業区分 | 工事区分 | | 堰 | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 230 | | 806,856 | | | 内-22号 | | |
| | | | 230 | | 806,856 | 0 | 0 | | | |
| 取付擁壁工 (左岸上流側) | | 式 | 1 | | 5,348,856 | | | | | |
| | | | 1 | | 5,348,856 | 0 | 0 | | | |
| 逆T型擁壁 | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 83 | 43,404 | 3,602,532 | | | 単-35号 | | |
| | | | 83 | 43,404 | 3,602,532 | 0 | 0 | | | |
| 逆T型擁壁 | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | m3 | 36 | 48,509 | 1,746,324 | | | 単-36号 | | |
| | | | 36 | 48,509 | 1,746,324 | 0 | 0 | | | |
| 取付擁壁工 (左岸下流側) | | 式 | 1 | | 16,300,512 | | | | | |
| | | | 1 | | 16,300,512 | 0 | 0 | | | |
| 逆T型擁壁 | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 204 | 45,602 | 9,302,808 | | | 単-37号 | | |
| | | | 204 | 45,602 | 9,302,808 | 0 | 0 | | | |
| 逆T型擁壁 | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | m3 | 138 | 50,708 | 6,997,704 | | | 単-38号 | | |
| | | | 138 | 50,708 | 6,997,704 | 0 | 0 | | | |
| 継目工 | | 式 | 1 | | 1,539,355 | | | | | |
| | | | 1 | | 1,603,939 | 1 | 64,584 | | | |
| 止水板 | CF200×5 | m | 46 | 1,911 | 87,906 | | | 単-39号 | | |
| | | | 46 | 1,911 | 87,906 | 0 | 0 | | | |
| 止水板 | 伸縮可とう吸収型 B=280 | m | 46 | 24,527 | 1,128,242 | | | 単-40号 | | |
| | | | 46 | 24,527 | 1,128,242 | 0 | 0 | | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 124 | 1,656 | 205,344 | | | 単-41号 | | |
| | | | 163 | 1,656 | 269,928 | 39 | 64,584 | | | |
| ダウエルバー | SD345 D19 L=1000mm | 本 | 231 | 430.7 | 99,491 | | | 単-42号 | | |
| | | | 231 | 430.7 | 99,491 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|------------------|----------------------------------|-----|------|---------|------------|------------|------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 概要 |
| 塩ビキャップ | VP φ 25 L=500mm | 本 | 173 | 106.2 | 18,372 | 18,372 | 0 | 0 | 単-43号 |
| 魚道工 | | 式 | 1 | | 26,680,056 | 27,976,826 | 1 | 1,296,770 | |
| 魚道本体工 (左岸上流側) | | 式 | 1 | | 13,330,251 | 14,627,021 | 1 | 1,296,770 | |
| 均しコンクリート | 各種 敷厚 10 c m | m2 | 94 | | 189,949 | 189,949 | 0 | 0 | 内-23号 |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 195 | 18,713 | 3,649,035 | 3,649,035 | 0 | 0 | 単-44号 |
| コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | m3 | 193 | 24,064 | 4,644,352 | 4,644,352 | 0 | 0 | 単-45号 |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 2 | 115,369 | 230,738 | 230,738 | 0 | 0 | 単-46号 |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 7.43 | 114,461 | 850,445 | 872,192 | 0.19 | 21,747 | 単-47号 |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 3.36 | 116,278 | 390,694 | 390,694 | 0 | 0 | 単-48号 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 330 | | 2,227,607 | 2,227,607 | 0 | 0 | 内-24号 |
| 型枠 (円形) | 一般型枠 | m2 | 18 | | 164,884 | 164,884 | 0 | 0 | 内-25号 |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 270 | | 924,595 | 924,595 | 0 | 0 | 内-26号 |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|------------------|----------------|--|-------------------------------------|-----|------|----------------|------------|------|------|-----------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 支保 | | | f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] | | 20 | | 57,952 | | | | | 内-27号 |
| | | | | 空m3 | 20 | | 57,952 | | 0 | 0 | | |
| 埋戻しコンクリート | | | 18-8-40(高炉) | | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-49号 |
| | | | | m3 | 62 | 20,110 | 1,246,820 | | 62 | 1,246,820 | | |
| 目地板 | | | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 0 | 0 | 0 | | | | | 単-50号 |
| | | | | m2 | 17 | 1,659 | 28,203 | | 17 | 28,203 | | |
| 魚道本体工 (左岸下流側) | | | | | 1 | | 10,988,147 | | | | | |
| | | | | 式 | 1 | | 10,988,147 | | 0 | 0 | | |
| 均しコンクリート | | | 各種 敷厚 10 c m | | 59 | | 123,023 | | | | | 内-28号 |
| | | | | m2 | 59 | | 123,023 | | 0 | 0 | | |
| コンクリート | | | 24-12-25(20)(高炉) | | 161 | 18,713 | 3,012,793 | | | | | 単-51号 |
| | | | | m3 | 161 | 18,713 | 3,012,793 | | 0 | 0 | | |
| コンクリート | | | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | | 146 | 24,064 | 3,513,344 | | | | | 単-52号 |
| | | | | m3 | 146 | 24,064 | 3,513,344 | | 0 | 0 | | |
| 鉄筋 | | | SD345 D29~32 | | 4.69 | 115,369 | 541,080 | | | | | 単-53号 |
| | | | | t | 4.69 | 115,369 | 541,080 | | 0 | 0 | | |
| 鉄筋 | | | SD345 D16~25 | | 5.6 | 114,461 | 640,981 | | | | | 単-54号 |
| | | | | t | 5.6 | 114,461 | 640,981 | | 0 | 0 | | |
| 鉄筋 | | | SD345 D13 | | 2.75 | 116,278 | 319,764 | | | | | 単-55号 |
| | | | | t | 2.75 | 116,278 | 319,764 | | 0 | 0 | | |
| 型枠 | | | 一般型枠 | | 260 | | 1,762,953 | | | | | 内-29号 |
| | | | | m2 | 260 | | 1,762,953 | | 0 | 0 | | |
| 型枠 (円形) | | | 一般型枠 | | 29 | | 270,815 | | | | | 内-30号 |
| | | | | m2 | 29 | | 270,815 | | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:24

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|----------------------------------|-----|-------|--------|------------|------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | | 230 | | 803,394 | | | 内-31号 | |
| | | 掛m2 | 230 | | 803,394 | 0 | 0 | | |
| 魚道本体工 （内部） | | | 1 | | 2,361,658 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,361,658 | 0 | 0 | | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) | | 58 | 20,076 | 1,164,408 | | | 単-56号 | |
| | | m3 | 58 | 20,076 | 1,164,408 | 0 | 0 | | |
| 型枠 | 一般型枠 | | 61 | | 419,554 | | | 内-32号 | |
| | | m2 | 61 | | 419,554 | 0 | 0 | | |
| 型枠 （円形） | 一般型枠 | | 20 | | 187,912 | | | 内-33号 | |
| | | m2 | 20 | | 187,912 | 0 | 0 | | |
| 中詰砕石 | 再生クラッシュラン RC-40 | | 97 | 3,919 | 380,143 | | | 単-57号 | |
| | | m3 | 97 | 3,919 | 380,143 | 0 | 0 | | |
| 石張り | 自然石 φ200~400 | | 14 | 14,825 | 207,550 | | | 単-58号 | |
| | | m2 | 14 | 14,825 | 207,550 | 0 | 0 | | |
| 差し筋 | SD345 D16 L=1000mm | | 12 | 174.3 | 2,091 | | | 単-59号 | |
| | | 本 | 12 | 174.3 | 2,091 | 0 | 0 | | |
| 護床工 | | | 1 | | 24,056,592 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 38,184,553 | 1 | 14,127,961 | | |
| 根固めブロック工 | | | 1 | | 24,056,592 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 38,184,553 | 1 | 14,127,961 | | |
| 消波根固めブロック製作 | 平型タイプ ブロック種類（ 実質量） 2 t | | 700 | 27,588 | 19,311,600 | | | 単-60号 | |
| | | 個 | 1,101 | 27,588 | 30,374,388 | 401 | 11,062,788 | | |
| 消波根固めブロック製作 | 平型タイプ ブロック種類（ 実質量） 1 t | | 42 | 13,898 | 583,716 | | | 単-61号 | |
| | | 個 | 84 | 13,898 | 1,167,432 | 42 | 583,716 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|------------------------------|---------------------------------------|----|--------------|----------------|------------------------|----------------|------|------|------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 根固めブロック据付 （下流側） | 無筋ブロック種類（ 実質量）2t ブロック購 入無 | 個 | 700 881 | 3,863 3,863 | 2,704,100 3,403,303 | | | | 181 | 699,203 | 単-62号 |
| 根固めブロック据付 （下流側） | 無筋ブロック種類（ 実質量）1t ブロック購 入無 | 個 | 42 42 | 3,863 3,863 | 162,246 162,246 | | | | 0 | 0 | 単-63号 |
| 根固めブロック据付 （上流側） | 無筋ブロック種類（ 実質量）2t ブロック購 入無 | 個 | 0 220 | 0 3,864 | 0 850,080 | | | | 220 | 850,080 | 単-64号 |
| 根固めブロック据付 （上流側） | 無筋ブロック種類（ 実質量）1t ブロック購 入無 | 個 | 0 42 | 0 3,864 | 0 162,288 | | | | 42 | 162,288 | 単-65号 |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・据付 け（層積）5個 5.5km以 下 | 個 | 700 1,101 | 1,756 1,756 | 1,229,200 1,933,356 | | | | 401 | 704,156 | 単-66号 |
| 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・据付 け（層積）10個 5.5km 以下 | 個 | 42 84 | 1,565 1,565 | 65,730 131,460 | | | | 42 | 65,730 | 単-67号 |
| 法覆護岸工 | | 式 | 1 1 | | 5,641,166 6,737,564 | | | | 1 | 1,096,398 | |
| 植生工 | | 式 | 1 1 | | 567,340 567,340 | | | | 0 | 0 | |
| 張芝 | 張芝工 300m2以上500m 2未満 | m2 | 380 380 | 1,493 1,493 | 567,340 567,340 | | | | 0 | 0 | 単-68号 |
| コンクリートブロック工（平ブロック張） （上流側） | | 式 | 1 1 | | 695,946 695,946 | | | | 0 | 0 | |
| コンクリートブロック基礎 （B） | 18-8-40（高炉）底幅 3 0cm 高さ 35cm | m | 23 23 | 5,335 5,335 | 122,705 122,705 | | | | 0 | 0 | 単-69号 |
| 平ブロック張 | 各種 t=10cm | m2 | 65 65 | 6,971 6,971 | 453,115 453,115 | | | | 0 | 0 | 単-70号 |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 事業区分 河川改修 | | |
|-------------------------------|----------------|--|---|----|----|----------------|-----------|-----------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 目地板 | | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 1 | 1,656 | 1,656 | | | 単-71号 |
| | | | | | 1 | 1,656 | 1,656 | 0 | 0 | |
| 肩止めコンクリート (B) | | | | m | 22 | 5,385 | 118,470 | | | 単-72号 |
| | | | | | 22 | 5,385 | 118,470 | 0 | 0 | |
| 平張コンクリート (上流側) | | | | 式 | 1 | | 34,246 | | | |
| | | | | | 1 | | 34,246 | 0 | 0 | |
| 平張コンクリート | | | 18-8-40(高炉) 底幅 20cm 天端幅 20cm 高さ 35cm | m2 | 4 | | 34,246 | | | 内-34号 |
| | | | | | 4 | | 34,246 | 0 | 0 | |
| コンクリートブロック工(間知ブロック張) (上流側) | | | | 式 | 1 | | 2,135,202 | | | |
| | | | | | 1 | | 2,135,202 | 0 | 0 | |
| コンクリートブロック基礎 (A) | | | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm | m | 5 | 13,771 | 68,855 | | | 単-73号 |
| | | | | | 5 | 13,771 | 68,855 | 0 | 0 | |
| 間知ブロック張 | | | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 | m2 | 78 | 14,934 | 1,164,852 | | | 単-74号 |
| | | | | | 78 | 14,934 | 1,164,852 | 0 | 0 | |
| 目地板 | | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 6 | 1,656 | 9,936 | | | 単-75号 |
| | | | | | 6 | 1,656 | 9,936 | 0 | 0 | |
| 肩止めコンクリート (A) | | | 18-8-40(高炉) | m | 22 | 11,219 | 246,818 | | | 単-76号 |
| | | | | | 22 | 11,219 | 246,818 | 0 | 0 | |
| 小口止コンクリート ① | | | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 62,890 | 62,890 | | | 単-77号 |
| | | | | | 1 | 62,890 | 62,890 | 0 | 0 | |
| 小口止コンクリート ② | | | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 63,780 | 63,780 | | | 単-78号 |
| | | | | | 1 | 63,780 | 63,780 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 事業区分 河川改修 | | |
|-------------------------------|----------------|--|---|----|----|----------------|-----------|-----------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 小口止コンクリート ③ | | | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 127,814 | 127,814 | 0 | 0 | 単-79号 |
| 小口止コンクリート ④ | | | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 133,265 | 133,265 | 0 | 0 | 単-80号 |
| 現場打階段 | | | 18-8-40(高炉) 再生ク ャーレンRC-40 | 箇所 | 1 | 256,992 | 256,992 | 0 | 0 | 単-81号 |
| コンクリートブロック工(平ブロック張) (下流側) | | | | 式 | 1 | | 698,104 | 0 | 0 | |
| コンクリートブロック基礎 (B) | | | 18-8-40(高炉) 底幅 3 0 c m 高さ 35 c m | m | 30 | 5,335 | 160,050 | 0 | 0 | 単-82号 |
| 平ブロック張 | | | 各種 t=10cm | m2 | 53 | 6,971 | 369,463 | 0 | 0 | 単-83号 |
| 目地板 | | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 1 | 1,656 | 1,656 | 0 | 0 | 単-84号 |
| 肩止めコンクリート (B) | | | | m | 31 | 5,385 | 166,935 | 0 | 0 | 単-85号 |
| 平張コンクリート (下流側) | | | | 式 | 1 | | 44,883 | 0 | 0 | |
| 平張コンクリート | | | 18-8-40(高炉) 底幅 2 0 c m 天端幅 20 c m 高さ 35 c m | m2 | 6 | | 44,883 | 0 | 0 | 内-35号 |
| コンクリートブロック工(間知ブロック張) (下流側) | | | | 式 | 1 | | 1,465,445 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|---|----|----|---------|-----------|------|-----------|------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 間知ブロック張 | | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 | m2 | 68 | 14,934 | 1,015,512 | | | | 単-86号 |
| | | | | 68 | 14,934 | 1,015,512 | 0 | 0 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 4 | 1,656 | 6,624 | | | | 単-87号 |
| | | | | 4 | 1,656 | 6,624 | 0 | 0 | | |
| 肩止めコンクリート(A) | | | m | 30 | 11,219 | 336,570 | | | | 単-88号 |
| | | | | 30 | 11,219 | 336,570 | 0 | 0 | | |
| 小口止コンクリート① | | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 106,739 | 106,739 | | | | 単-89号 |
| | | | | 1 | 106,739 | 106,739 | 0 | 0 | | |
| コンクリートブロック工(間知ブロック張) (下流側擦付部) | | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | | 1 | | 1,096,398 | 1 | 1,096,398 | | |
| コンクリートブロック基礎(A) | | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm | m | 0 | 0 | 0 | | | | 単-90号 |
| | | | | 9 | 13,770 | 123,930 | 9 | 123,930 | | |
| 間知ブロック張 | | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無 | m2 | 0 | 0 | 0 | | | | 単-91号 |
| | | | | 58 | 14,940 | 866,520 | 58 | 866,520 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 0 | 0 | 0 | | | | 単-92号 |
| | | | | 3 | 1,656 | 4,968 | 3 | 4,968 | | |
| 肩止めコンクリート(A) | | 18-8-40(高炉) | m | 0 | 0 | 0 | | | | 単-93号 |
| | | | | 9 | 11,220 | 100,980 | 9 | 100,980 | | |
| 付属物設置工 | | | 式 | 1 | | 431,554 | | | | |
| | | | | 1 | | 431,554 | 0 | 0 | | |
| 防止柵工 | | | 式 | 1 | | 431,554 | | | | |
| | | | | 1 | | 431,554 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|-----------|--------------------|----|-----|-------|----|----------------|------|-----------|-------|--|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m アンカーボルト固定 | m | 40 | | | 431,554 | | | 内-36号 | |
| | | | 40 | | | 431,554 | 0 | 0 | | |
| 埋設管路工 | | 式 | 0 | | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | | 1,148,229 | 1 | 1,148,229 | | |
| 埋設管路工 | | 式 | 0 | | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | | 971,629 | 1 | 971,629 | | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 0 | | | 0 | | | 内-37号 | |
| | | | 71 | | | 37,152 | 71 | 37,152 | | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm | m2 | 0 | 0 | | 0 | | | 単-94号 | |
| | | | 21 | 1,381 | | 29,001 | 21 | 29,001 | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(歩道) | m3 | 0 | 0 | | 0 | | | 単-95号 | |
| | | | 0.6 | 3,842 | | 2,305 | 0.6 | 2,305 | | |
| 殻処分 | アスファルト殻(歩道) | m3 | 0 | 0 | | 0 | | | 単-96号 | |
| | | | 0.6 | 2,200 | | 1,320 | 0.6 | 1,320 | | |
| 床掘り(掘削) | 土砂 | m3 | 0 | | | 0 | | | 内-38号 | |
| | | | 10 | | | 30,287 | 10 | 30,287 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | | | 0 | | | 内-39号 | |
| | | | 10 | | | 42,270 | 10 | 42,270 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 0 | | | 0 | | | 内-40号 | |
| | | | 10 | | | 1,575 | 10 | 1,575 | | |
| 埋戻し | 土砂、砂 | m3 | 0 | | | 0 | | | 内-41号 | |
| | | | 20 | | | 88,618 | 20 | 88,618 | | |
| 積込(ルース) | 土砂 小規模(標準以外) | m3 | 0 | | | 0 | | | 内-42号 | |
| | | | 9 | | | 12,716 | 9 | 12,716 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （3回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|-----------|---|----|---------|--------------|--------------------------|--------------|---------|--------|-------|--|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 9 | | | 0 26,012 | 9 | 26,012 | 内-43号 | |
| 地中配管 | FEP径30mm 1条 FEP径40mm 1条 | m | 0 4 | 0 1,470 | 0 5,880 | 0 4 | 5,880 | 単-97号 | | |
| 地中配管 | FEP径30mm 4条 FEP径40mm 1条 | m | 0 2 | 0 3,644 | 0 7,288 | 0 2 | 7,288 | 単-98号 | | |
| 地中配管 | FEP径30mm 3条 | m | 0 75 | 0 2,174 | 0 163,050 | 0 75 | 163,050 | 単-99号 | | |
| ハトホル | H1-6 600×600×600 φ600用T-14シリング錠付蓋 再生クラッシュランRC-40 t=100mm | 箇所 | 0 1 | 0 227,900 | 0 227,900 | 0 1 | 227,900 | 単-100号 | | |
| ハトホル | H1-9 600×600×900 φ600用T-14シリング錠付蓋 再生クラッシュランRC-40 t=100mm | 箇所 | 0 1 | 0 242,000 | 0 242,000 | 0 1 | 242,000 | 単-101号 | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 0 21 | 0 791.6 | 0 16,623 | 0 21 | 16,623 | 単-102号 | | |
| 表層(歩道部) | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | m2 | 0 21 | 0 1,792 | 0 37,632 | 0 21 | 37,632 | 単-103号 | | |
| 引込柱設置工 | | 式 | 0 1 | | 0 176,600 | 0 1 | 176,600 | | | |
| 引込柱設置 | 10-19-3.5 高さ 10m | 本 | 0 1 | 0 176,600 | 0 176,600 | 0 1 | 176,600 | 単-104号 | | |
| 操作室設置工 | | 式 | 1 1 | | 17,673,008 17,673,008 | 0 0 | 0 | | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|--------------------------|----------------------------------|----|-----|----|-----------|------|------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業土工 | | | 1 | | 1,366,926 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,366,926 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | | 780 | | 186,807 | | | 内-44号 | |
| | | m3 | 780 | | 186,807 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し | 土砂 | | 20 | | 46,028 | | | 内-45号 | |
| | | m3 | 20 | | 46,028 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し | 土砂 | | 70 | | 99,164 | | | 内-46号 | |
| | | m3 | 70 | | 99,164 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し | 土砂 | | 570 | | 232,173 | | | 内-47号 | |
| | | m3 | 570 | | 232,173 | 0 | 0 | | |
| 基面整正 | | | 120 | | 38,916 | | | 内-48号 | |
| | | m2 | 120 | | 38,916 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 740 | | 608,246 | | | 内-49号 | |
| | | m3 | 740 | | 608,246 | 0 | 0 | | |
| 積込(ルズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 740 | | 155,592 | | | 内-50号 | |
| | | m3 | 740 | | 155,592 | 0 | 0 | | |
| 残土処理工 | | | 1 | | 2,826,791 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,826,791 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | 780 | | 2,241,695 | | | 内-51号 | |
| | | m3 | 780 | | 2,241,695 | 0 | 0 | | |
| 残土等処分 | | | 780 | | 585,096 | | | 内-52号 | |
| | | m3 | 780 | | 585,096 | 0 | 0 | | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | | 1 | | 5,067,341 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,067,341 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|---------------|-------------------------------------|------|------------|--------------------|------------------------|----------------|------|--------|--|--|
| | 事業区分 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m | m | 36 36 | 8,030 8,030 | 289,080 289,080 | 0 | 0 | 単-105号 | | |
| コンクリートブロック積 | 間知ブロック | m2 | 183 183 | 20,839 20,839 | 3,813,537 3,813,537 | 0 | 0 | 単-106号 | | |
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 85 85 | 6,534 6,534 | 555,390 555,390 | 0 | 0 | 単-107号 | | |
| 肩止めコンクリート | 18-8-40(高炉) | m | 35 35 | 4,038 4,038 | 141,330 141,330 | 0 | 0 | 単-108号 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 1 1 | 1,656 1,656 | 1,656 1,656 | 0 | 0 | 単-109号 | | |
| 小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | 箇所 | 2 2 | 133,174 133,174 | 266,348 266,348 | 0 | 0 | 単-110号 | | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 1 | | 189,389 189,389 | 0 | 0 | | | |
| 金網・支柱(立入防止柵) | 1.2m 2m | m | 31 31 | | 189,389 189,389 | 0 | 0 | 内-53号 | | |
| プレキャストカルバート工 | | 式 | 1 1 | | 3,699,007 3,699,007 | 0 | 0 | | | |
| プレキャストボックス | 内幅 1.8m 内高 1.2 m | m | 27 27 | | 3,699,007 3,699,007 | 0 | 0 | 内-54号 | | |
| 導水ポート管設置工 | | 式 | 1 1 | | 4,523,554 4,523,554 | 0 | 0 | | | |
| 均しコンクリート | 各種 敷厚 10 c m | m2 | 9 9 | | 20,345 20,345 | 0 | 0 | 内-55号 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|--------------------|--|-----|------|---------|-----------|------|------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 36 | 20,948 | 754,128 | 0 | 0 | 単-111号 | |
| | | | 36 | 20,948 | 754,128 | | | | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 1.64 | 116,278 | 190,695 | 0 | 0 | 単-112号 | |
| | | | 1.64 | 116,278 | 190,695 | | | | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 120 | | 792,645 | 0 | 0 | 内-56号 | |
| | | | 120 | | 792,645 | | | | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 130 | | 460,566 | 0 | 0 | 内-57号 | |
| | | | 130 | | 460,566 | | | | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 2 | | 5,723 | 0 | 0 | 内-58号 | |
| | | | 2 | | 5,723 | | | | |
| プレキャストボックス (特厚) | 内幅 1.3m 内高 1.3 m | m | 19 | | 2,299,452 | 0 | 0 | 内-59号 | |
| | | | 19 | | 2,299,452 | | | | |
| 付属物復旧工 | | 式 | 1 | | 6,718,487 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 6,718,487 | | | | |
| 防護柵復旧工 | | 式 | 1 | | 206,707 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 206,707 | | | | |
| 防護柵復旧(カートレール) | | m | 32 | 2,241 | 71,712 | 0 | 0 | 単-113号 | |
| | | | 32 | 2,241 | 71,712 | | | | |
| カートパイプ (復旧) | Gp-Cp-2E 塗装品 20m 以上50m未満 曲線部補 正無 | m | 20 | 4,169 | 83,380 | 0 | 0 | 単-114号 | |
| | | | 20 | 4,169 | 83,380 | | | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)復旧 | | m | 45 | 1,147 | 51,615 | 0 | 0 | 単-115号 | |
| | | | 45 | 1,147 | 51,615 | | | | |
| 標識復旧工 | | 式 | 1 | | 77,488 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 77,488 | | | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 標識復旧 | | 基 | 2 | 38,744 | 77,488 | | | 単-116号 | |
| | | | 2 | 38,744 | 77,488 | 0 | 0 | | |
| 舗装復旧工 | | 式 | 1 | | 2,704,521 | | | | |
| | | | 1 | | 2,704,521 | 0 | 0 | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クッション RC-40 仕上り厚 150mm | m2 | 815 | 591.4 | 481,991 | | | 単-117号 | |
| | | | 815 | 591.4 | 481,991 | 0 | 0 | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 221 | 717 | 158,457 | | | 単-118号 | |
| | | | 221 | 717 | 158,457 | 0 | 0 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 815 | 698.9 | 569,603 | | | 単-119号 | |
| | | | 815 | 698.9 | 569,603 | 0 | 0 | | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 815 | 1,530 | 1,246,950 | | | 単-120号 | |
| | | | 815 | 1,530 | 1,246,950 | 0 | 0 | | |
| 表層(歩道部) | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上 | m2 | 221 | 1,120 | 247,520 | | | 単-121号 | |
| | | | 221 | 1,120 | 247,520 | 0 | 0 | | |
| コンクリートブロック復旧工 | | 式 | 1 | | 2,997,595 | | | | |
| | | | 1 | | 2,997,595 | 0 | 0 | | |
| コンクリートブロック積 | 間知ブロック | m2 | 106 | 20,839 | 2,208,934 | | | 単-122号 | |
| | | | 106 | 20,839 | 2,208,934 | 0 | 0 | | |
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 46 | 6,534 | 300,564 | | | 単-123号 | |
| | | | 46 | 6,534 | 300,564 | 0 | 0 | | |
| 肩止めコンクリート | 18-8-40(高炉) | m | 45 | 10,773 | 484,785 | | | 単-124号 | |
| | | | 45 | 10,773 | 484,785 | 0 | 0 | | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 2 | 1,656 | 3,312 | | | 単-125号 | |
| | | | 2 | 1,656 | 3,312 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|---------------|---|------|-----|--------|---------|----------------|------|--------|--|--|
| | 事業区分 | 工事区分 | | 堰 | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| 緑石復旧工 | | 式 | 1 | | 189,681 | | | | | |
| | | | 1 | | 189,681 | 0 | 0 | | | |
| 歩車道境界ブロック復旧 | | m | 69 | 2,749 | 189,681 | | | 単-126号 | | |
| | | | 69 | 2,749 | 189,681 | 0 | 0 | | | |
| 道路付属物復旧工 | | 式 | 1 | | 28,233 | | | | | |
| | | | 1 | | 28,233 | 0 | 0 | | | |
| 視線誘導標 | 土中建込 10本未満 | 本 | 9 | 3,137 | 28,233 | | | 単-127号 | | |
| | | | 9 | 3,137 | 28,233 | 0 | 0 | | | |
| 区画線復旧工 | | 式 | 1 | | 68,739 | | | | | |
| | | | 1 | | 68,739 | 0 | 0 | | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 248 | 235.3 | 58,354 | | | 単-128号 | | |
| | | | 248 | 235.3 | 58,354 | 0 | 0 | | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 2 | 543.6 | 1,087 | | | 単-129号 | | |
| | | | 2 | 543.6 | 1,087 | 0 | 0 | | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 15 | 619.9 | 9,298 | | | 単-130号 | | |
| | | | 15 | 619.9 | 9,298 | 0 | 0 | | | |
| 付替坂路復旧工 | | 式 | 1 | | 445,523 | | | | | |
| | | | 1 | | 445,523 | 0 | 0 | | | |
| コンクリートブロック積 | 間知ブロック | m2 | 7 | 20,021 | 140,147 | | | 単-131号 | | |
| | | | 7 | 20,021 | 140,147 | 0 | 0 | | | |
| 胴込・裏込材(碎石) | 再生碎石 RC-40 | m3 | 3 | 6,541 | 19,623 | | | 単-132号 | | |
| | | | 3 | 6,541 | 19,623 | 0 | 0 | | | |
| 肩止めコンクリート | 18-8-40(高炉) | m | 7 | 4,939 | 34,573 | | | 単-133号 | | |
| | | | 7 | 4,939 | 34,573 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|-----------------|------------------------------------|------|----|-------|-----------|----------------|------|--------|--|--|
| | 事業区分 | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | | |
| フレキャストU型側溝 | 300×300×2000 | m | 8 | 6,817 | 54,536 | | | 単-134号 | | |
| | | | 8 | 6,817 | 54,536 | 0 | 0 | | | |
| 歩車道境界ブロック 復旧 | B種(180/205×250×600) | m | 12 | 2,751 | 33,012 | | | 単-135号 | | |
| | | | 12 | 2,751 | 33,012 | 0 | 0 | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クッション RC-40 仕上り厚 150mm | m2 | 35 | 591.8 | 20,713 | | | 単-136号 | | |
| | | | 35 | 591.8 | 20,713 | 0 | 0 | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 26 | 717.4 | 18,652 | | | 単-137号 | | |
| | | | 26 | 717.4 | 18,652 | 0 | 0 | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | m2 | 35 | 699.3 | 24,475 | | | 単-138号 | | |
| | | | 35 | 699.3 | 24,475 | 0 | 0 | | | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | m2 | 35 | 1,530 | 53,550 | | | 単-139号 | | |
| | | | 35 | 1,530 | 53,550 | 0 | 0 | | | |
| 表層(歩道部) | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上 | m2 | 26 | 1,120 | 29,120 | | | 単-140号 | | |
| | | | 26 | 1,120 | 29,120 | 0 | 0 | | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)復旧 | | m | 10 | 1,147 | 11,470 | | | 単-141号 | | |
| | | | 10 | 1,147 | 11,470 | 0 | 0 | | | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 | m | 24 | 235.5 | 5,652 | | | 単-142号 | | |
| | | | 24 | 235.5 | 5,652 | 0 | 0 | | | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 7,571,763 | | | | | |
| | | | 1 | | 7,571,763 | 0 | 0 | | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 103,875 | | | | | |
| | | | 1 | | 103,875 | 0 | 0 | | | |
| 防護柵撤去(カートレール) | | m | 32 | 972 | 31,104 | | | 単-143号 | | |
| | | | 32 | 972 | 31,104 | 0 | 0 | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|-----------------|----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------|------|------|--------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 概要 |
| 防護柵撤去(ガードパイプ) | | | m | 20 | 2,080 | 41,600 | | | 単-144号 |
| | | | m | 20 | 2,080 | 41,600 | 0 | 0 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | | | m | 66 | 472.3 | 31,171 | | | 単-145号 |
| | | | m | 66 | 472.3 | 31,171 | 0 | 0 | |
| 標識撤去工 | | | 式 | 1 | | 35,246 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 35,246 | 0 | 0 | |
| 標識撤去 | | | 基 | 2 | 17,623 | 35,246 | | | 単-146号 |
| | | | 基 | 2 | 17,623 | 35,246 | 0 | 0 | |
| 構造物取壊し工 | | | 式 | 1 | | 5,903,300 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 5,903,300 | 0 | 0 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | | m3 | 267 | 8,149 | 2,175,783 | | | 単-147号 |
| | | | m3 | 267 | 8,149 | 2,175,783 | 0 | 0 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | | m | 66 | | 31,098 | | | 内-60号 |
| | | | m | 66 | | 31,098 | 0 | 0 | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm | | m2 | 815 | 452.2 | 368,543 | | | 単-148号 |
| | | | m2 | 815 | 452.2 | 368,543 | 0 | 0 | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm | | m2 | 221 | 452.2 | 99,936 | | | 単-149号 |
| | | | m2 | 221 | 452.2 | 99,936 | 0 | 0 | |
| 吹付法面取壊し | 集積積込有 機械施工 | | m2 | 2,270 | 1,422 | 3,227,940 | | | 単-150号 |
| | | | m2 | 2,270 | 1,422 | 3,227,940 | 0 | 0 | |
| 縁石撤去工 | | | 式 | 1 | | 67,758 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 67,758 | 0 | 0 | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | | m | 69 | 982 | 67,758 | | | 単-151号 |
| | | | m | 69 | 982 | 67,758 | 0 | 0 | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|-----|-------|------------|------|------------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路付属物撤去工 | | 式 | 1 | | 8,784 | | | | |
| | | | 1 | | 8,784 | 0 | 0 | | |
| 視線誘導標撤去 | 土中建込 10本未満 | 本 | 9 | 976 | 8,784 | | | 単-152号 | |
| | | | 9 | 976 | 8,784 | 0 | 0 | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,452,800 | | | | |
| | | | 1 | | 1,452,800 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | | | | 単-153号 | |
| | | m3 | 267 | 894.1 | 238,724 | | | | |
| | | | 267 | 894.1 | 238,724 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(車道) | | | | | | | 単-154号 | |
| | | m3 | 41 | 1,430 | 58,630 | | | | |
| | | | 41 | 1,430 | 58,630 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | アスファルト殻(歩道) | | | | | | | 単-155号 | |
| | | m3 | 7 | 1,430 | 10,010 | | | | |
| | | | 7 | 1,430 | 10,010 | 0 | 0 | | |
| 殻運搬 | モルタル殻 | | | | | | | 単-156号 | |
| | | m3 | 68 | 950 | 64,600 | | | | |
| | | | 68 | 950 | 64,600 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | | | | | | | 単-157号 | |
| | | m3 | 267 | 2,988 | 797,796 | | | | |
| | | | 267 | 2,988 | 797,796 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | アスファルト殻(車道) | | | | | | | 単-158号 | |
| | | m3 | 41 | 2,134 | 87,494 | | | | |
| | | | 41 | 2,134 | 87,494 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | アスファルト殻(歩道) | | | | | | | 単-159号 | |
| | | m3 | 7 | 1,998 | 13,986 | | | | |
| | | | 7 | 1,998 | 13,986 | 0 | 0 | | |
| 殻処分 | モルタル殻 | | | | | | | 単-160号 | |
| | | m3 | 68 | 2,670 | 181,560 | | | | |
| | | | 68 | 2,670 | 181,560 | 0 | 0 | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 34,803,415 | | | | |
| | | | 1 | | 61,273,792 | 1 | 26,470,377 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|--------------------|---|----|-------|----|------------|-------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 6,582,166 | | | | |
| | | | 1 | | 26,486,656 | 1 | 19,904,490 | | |
| 工事用道路盛土 （設置） | 4.0m以上 | m3 | 4,700 | | 3,494,051 | | | 内-61号 | |
| | | | 4,700 | | 3,494,051 | 0 | 0 | | |
| 工事用道路盛土 （搬入路撤去） | 4.0m以上 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-62号 | |
| | | | 750 | | 1,302,346 | 750 | 1,302,346 | | |
| 工事用道路盛土 （撤去） | 4.0m以上 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-63号 | |
| | | | 4,000 | | 15,249,840 | 4,000 | 15,249,840 | | |
| 土のう （大型土のう設置） | | 袋 | 462 | | 2,104,825 | | | 内-64号 | |
| | | | 462 | | 2,104,825 | 0 | 0 | | |
| 土のう （大型土のう撤去） | | 袋 | 0 | | 0 | | | 内-65号 | |
| | | | 462 | | 1,655,826 | 462 | 1,655,826 | | |
| 敷砂利 （設置） | 再生クラッシュヤーン RC-40 敷厚 100mm 幅2.5m 以上4m未満 | m2 | 280 | | 68,052 | | | 内-66号 | |
| | | | 280 | | 68,052 | 0 | 0 | | |
| 敷砂利 （設置） | 再生クラッシュヤーン RC-40 幅4m以上 | m2 | 1,370 | | 915,238 | | | 内-67号 | |
| | | | 1,370 | | 915,238 | 0 | 0 | | |
| 敷砂利 （撤去） | 再生クラッシュヤーン RC-40 敷厚 100mm 幅員2.5m 以上4m未満 | m2 | 0 | | 0 | | | 内-68号 | |
| | | | 280 | | 108,678 | 280 | 108,678 | | |
| 敷砂利 （撤去） | 再生クラッシュヤーン RC-40 敷厚 300mm 幅員4.0m 以上 | m2 | 0 | | 0 | | | 内-69号 | |
| | | | 1,370 | | 1,587,800 | 1,370 | 1,587,800 | | |
| 付替坂路工 | | 式 | 1 | | 436,500 | | | | |
| | | | 1 | | 436,500 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | | 50 | | 11,075 | | | 内-70号 | |
| | | m3 | 50 | | 11,075 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:25

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|----|----|--------|------|------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 50 | | 18,685 | 0 | 0 | 内-71号 | |
| | | | 50 | | 18,685 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 50 | | 37,922 | 0 | 0 | 内-72号 | |
| | | | 50 | | 37,922 | | | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 50 | | 4,458 | 0 | 0 | 内-73号 | |
| | | | 50 | | 4,458 | | | | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m3 | 50 | | 10,793 | 0 | 0 | 内-74号 | |
| | | | 50 | | 10,793 | | | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 50 | | 42,155 | 0 | 0 | 内-75号 | |
| | | | 50 | | 42,155 | | | | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 15 | | 6,872 | 0 | 0 | 内-76号 | |
| | | | 15 | | 6,872 | | | | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚3cm | m2 | 26 | | 11,696 | 0 | 0 | 内-77号 | |
| | | | 26 | | 11,696 | | | | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚4cm | m2 | 81 | | 36,633 | 0 | 0 | 内-78号 | |
| | | | 81 | | 36,633 | | | | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚5cm | m2 | 35 | | 15,868 | 0 | 0 | 内-79号 | |
| | | | 35 | | 15,868 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 1 | | 14,389 | 0 | 0 | 内-80号 | |
| | | | 1 | | 14,389 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 4 | | 33,528 | 0 | 0 | 内-81号 | |
| | | | 4 | | 33,528 | | | | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 12 | | 11,794 | 0 | 0 | 内-82号 | |
| | | | 12 | | 11,794 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|-----------------|----------------------------------|----|----|------------|----|--------------------------|------|-----------|-------|--|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 概要 | |
| 防護柵（横断・転落防止柵）撤去 | | | m | 10 10 | | 4,912 4,912 | 0 | 0 | 内-83号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻（鉄筋） | | m3 | 1 1 | | 898 898 | 0 | 0 | 内-84号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻（無筋） | | m3 | 4 4 | | 3,685 3,685 | 0 | 0 | 内-85号 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻（車道） | | m3 | 5 5 | | 7,194 7,194 | 0 | 0 | 内-86号 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻（歩道） | | m3 | 0.8 0.8 | | 1,150 1,150 | 0 | 0 | 内-87号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻（鉄筋） | | m3 | 1 1 | | 4,542 4,542 | 0 | 0 | 内-88号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻（無筋） | | m3 | 4 4 | | 12,253 12,253 | 0 | 0 | 内-89号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻（車道） | | m3 | 5 5 | | 10,673 10,673 | 0 | 0 | 内-90号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻（歩道） | | m3 | 0.8 0.8 | | 1,598 1,598 | 0 | 0 | 内-91号 | |
| 下層路盤（車道・路肩部） | 再生クワッシャーラン RC-40 仕上り厚70mm | | m2 | 81 81 | | 30,600 30,600 | 0 | 0 | 内-92号 | |
| 表層（車道・路肩部） | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超 | | m2 | 80 80 | | 103,127 103,127 | 0 | 0 | 内-93号 | |
| 土留・仮締切工 | | | 式 | 1 1 | | 19,025,935 24,513,980 | 1 | 5,488,045 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|----------------------|---|------|----------|--------------------|------------------------|----------------|-------------|--------|------|----|
| | 事業区分 | 工事区分 | | 堰 | | 金額 | | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | | | |
| 鋼矢板 (仮締切) | IV型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 8.6m 平均鋼矢板引抜 長 8.6m | 枚 | 406 0 | | 13,154,384 0 | -406 | -13,154,384 | 内-94号 | | |
| 鋼矢板 (仮締切) | IV型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 8.6m 平均鋼矢板引抜 長 8.6m | 枚 | 0 406 | | 0 18,219,044 | 406 | 18,219,044 | 内-95号 | | |
| 鋼矢板 (二重締切) | IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 9. 9m 平均鋼矢板引抜長 9.9m | 枚 | 60 0 | | 2,356,156 0 | -60 | -2,356,156 | 内-96号 | | |
| 鋼矢板 (二重締切) | IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 9. 9m 平均鋼矢板引抜長 9.9m | 枚 | 0 60 | | 0 2,578,346 | 60 | 2,578,346 | 内-97号 | | |
| 鋼矢板 (二重締切) | III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 5.1m 平均鋼矢板引抜 長 5.1m | 枚 | 42 0 | | 849,530 0 | -42 | -849,530 | 内-98号 | | |
| 鋼矢板 (二重締切) | III型 平均鋼矢板長さ 7.5m 鋼矢板打込長 5.1m 平均鋼矢板引抜 長 5.1m | 枚 | 0 42 | | 0 807,546 | 42 | 807,546 | 内-99号 | | |
| タイロッド・腹起し (設置・撤去) | φ32 高張力タイロッド [®] (69 0) | t | 1 1 | | 754,439 754,439 | 0 | 0 | 内-100号 | | |
| 広幅鋼矢板 (埋殺し土留矢板) | 10H型 広幅鋼矢板平均 長さ 9m 鋼矢板打込 長 8.5m 鋼矢板平均 引抜長 0m | 枚 | 16 16 | 114,642 114,642 | 1,834,272 1,834,272 | 0 | 0 | 単-161号 | | |
| 締切盛土 (設置) | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 60 60 | | 77,154 77,154 | 0 | 0 | 内-101号 | | |
| | | | | | | | | | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|-----------------------------------|----|----------------|----|------------------------|------|------------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 締切盛土 (撤去) | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 0 60 | | 0 243,179 | 60 | 243,179 | 内-102号 | |
| 仮堤防被覆工 | | 式 | 1 1 | | 3,860,285 3,860,285 | 0 | 0 | | |
| モルタル吹付 | 高炉 厚3cm | m2 | 2,270 2,270 | | 3,860,285 3,860,285 | 0 | 0 | 内-103号 | |
| 水替工 | | 式 | 1 1 | | 2,537,486 2,537,486 | 0 | 0 | | |
| ポンプ 排水 | 450以上1300(m3/h)未 満 作業時排水 | 日 | 123 123 | | 2,537,486 2,537,486 | 0 | 0 | 内-104号 | |
| 仮水路工 | | 式 | 1 1 | | 225,434 225,434 | 0 | 0 | | |
| コレクターパイプ | フランジ型 φ800 | m | 16 16 | | 225,434 225,434 | 0 | 0 | 内-105号 | |
| 汚濁防止工 | | 式 | 1 1 | | 852,463 852,463 | 0 | 0 | | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | m | 40 40 | | 852,463 852,463 | 0 | 0 | 内-106号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 1 | | 1,283,146 2,360,988 | 1 | 1,077,842 | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 125 0 | | 1,283,146 0 | -125 | -1,283,146 | 内-107号 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 0 230 | | 0 2,360,988 | 230 | 2,360,988 | 内-108号 | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|----------------|----------------------------------|----|-----|----|-------------|------|------------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 291,845,858 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 336,534,254 | 1 | 44,688,396 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 35,996,281 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 50,013,527 | 1 | 14,017,246 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 12,443,620 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 18,623,093 | 1 | 6,179,473 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 8,184,985 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 10,054,345 | 1 | 1,869,360 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 5 | | 4,841,708 | | | 内-109号 | |
| | | 回 | 0 | | 0 | -5 | -4,841,708 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | | 0 | | 0 | | | 内-110号 | |
| | | 回 | 6 | | 6,493,219 | 6 | 6,493,219 | | |
| 仮設材運搬費 (往路) | | | 429 | | 1,975,845 | | | 内-111号 | |
| | | t | 429 | | 1,975,845 | 0 | 0 | | |
| 仮設材運搬費 (復路) | | | 297 | | 1,367,432 | | | 内-112号 | |
| | | t | 0 | | 0 | -297 | -1,367,432 | | |
| 仮設材運搬費 (復路) | | | 0 | | 0 | | | 内-113号 | |
| | | t | 344 | | 1,585,281 | 344 | 1,585,281 | | |
| 事業損失防止施設費 | | | 1 | | 599,757 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 599,757 | 0 | 0 | | |
| 騒音調査費 | | | 1 | | 240,731 | | | 内-114号 | |
| | | 式 | 1 | | 240,731 | 0 | 0 | | |
| 振動調査費 | | | 1 | | 250,724 | | | 内-115号 | |
| | | 式 | 1 | | 250,724 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 | | | | | （ 3 回変更）（個別合意） | | 河川改修 | | |
|----------------------------|----------------|------|----|------|------------|----------------|-----------|--------|--|--|
| | 事業区分 | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 | 概要 | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 概要 | | |
| 地下水観測費 | | 箇所 | 2 | | 108,302 | | | 内-116号 | | |
| | | | 2 | | 108,302 | 0 | 0 | | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,411,442 | | | | | |
| | | | 1 | | 5,497,877 | 1 | 4,086,435 | | | |
| 六価カド溶出試験 | | 検体 | 4 | | 26,525 | | | 内-117号 | | |
| | | | 4 | | 26,525 | 0 | 0 | | | |
| 平板載荷試験費 | | 箇所 | 1 | | 149,889 | | | 内-118号 | | |
| | | | 1 | | 149,889 | 0 | 0 | | | |
| 施工形態動向調査 | | 式 | 1 | | 129,259 | | | 内-119号 | | |
| | | | 1 | | 129,259 | 0 | 0 | | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 52,046 | | | 内-120号 | | |
| | | | 0 | | 0 | -1 | -52,046 | | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-121号 | | |
| | | | 1 | | 68,481 | 1 | 68,481 | | | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,041,051 | | | 内-122号 | | |
| | | | 1 | | 1,041,051 | 0 | 0 | | | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-123号 | | |
| | | | 1 | | 4,070,000 | 1 | 4,070,000 | | | |
| ICT活用工事活用効果調査費用 | | 式 | 1 | | 12,672 | | | 内-124号 | | |
| | | | 1 | | 12,672 | 0 | 0 | | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 2,247,436 | | | | | |
| | | | 1 | | 2,471,114 | 1 | 223,678 | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 23,552,661 | | | | | |
| | | | 1 | | 31,390,434 | 1 | 7,837,773 | | | |

設計内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

| 工事名 | 合志川山城堰改築（二期）工事 （ 3 回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 河川改修 | | |
|---------------|----------------------------------|----|----|----|-------------|------|------------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 堰 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 327,842,139 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 386,547,781 | 1 | 58,705,642 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 84,521,415 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 106,050,439 | 1 | 21,529,024 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 412,363,554 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 492,598,220 | 1 | 80,234,666 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | | | | | |

2本当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

薬液注入

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| 二重管ストレーナ工法 | 複相方式 2セット 0m 23.36m 0m 0m 11820L/本 無 無 | | 1 | 795,200 | 795,200 | | | WB223710 |
| | | 本 | 1 | 795,200 | 795,200 | 0 | 0 | 単一 166号 |
| 二重管ストレーナ工法 | 複相方式 2セット 0m 9.98m 0m 0m 3158L/本 無 無 | | 1 | 222,700 | 222,700 | | | WB223710 |
| | | 本 | 1 | 222,700 | 222,700 | 0 | 0 | 単一 167号 |
| 注入設備の据付・解体 | 二重管ストレーナ工法 2セット | | 1 | 360,100 | 360,100 | | | WB223750 |
| | | 現場 | 1 | 360,100 | 360,100 | 0 | 0 | 単一 168号 |
| 合 計 | | | | | 1,251,805 | | | |
| | | | | | 1,251,805 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

7,000m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

床掘り

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------|-----|-------|-----|-----------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | | 6,992 | 265 | 1,852,880 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 6,992 | 265 | 1,852,880 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,683,197 | | | |
| | | | | | 1,683,197 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2, 200m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

第 3号内訳書
埋戻し

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | | 2,154 | 830.1 | 1,788,035 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 2,154 | 830.1 | 1,788,035 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,624,290 | | | |
| | | | | | 1,624,290 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,710m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

基面整正

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------|----|-----|-------|-----|---------|------|------|----------|
| 基面整正 | | | 1,708 | 360 | 614,880 | | | CB210080 |
| | | m 2 | 1,708 | 360 | 614,880 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 558,570 | | | |
| | | | | | 558,570 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

80m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

第 5号内訳書
土砂等運搬

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準バケット積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | | 81.7 | 908.5 | 74,224 | | | CB210110 |
| | | m3 | 81.7 | 908.5 | 74,224 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 67,426 | | | |
| | | | | | 67,426 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

80m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

第 6号内訳書 整地

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|------------|----------------|------|-------|-------|------|------|----------|
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 81.7 | 106.5 | 8,701 | | | CA900310 |
| | | m ³ | 81.7 | 106.5 | 8,701 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 7,904 | | | |
| | | | | | 7,904 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,390m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

土砂等運搬

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|--|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | | 2,393 | 908.5 | 2,174,040 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 2,393 | 908.5 | 2,174,040 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,974,946 | | | |
| | | | | | 1,974,946 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,400m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

積込(ルース)

第 8号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|-----------------|-----|-------|-------|---------|------|------|----------|
| 積込 (ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 2,393 | 232.4 | 556,133 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 2,393 | 232.4 | 556,133 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 505,203 | | | |
| | | | | | 505,203 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4,370m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

土砂等運搬

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|----|-------|-------|------------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 19.5km以下 | m3 | 4,370 | 2,373 | 10,370,010 | | | CB210110 |
| | | | | | | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 9,420,346 | | | |
| | | | | | 9,420,346 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,540m3あたり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

土砂等運搬

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | m3 | 2,541 | 3,180 | 8,080,380 | | | CB210110 |
| | | | 2,541 | 3,180 | 8,080,380 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 7,340,396 | | | |
| | | | | | 7,340,396 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,540m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/15 10:40:26

残土等処分

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|----|----------------|-------|-----|-----------|------|------|----------|
| 残土等処分 | | | 2,541 | 830 | 2,109,030 | | | CB210560 |
| | | m ³ | 2,541 | 830 | 2,109,030 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,915,889 | | | |
| | | | | | 1,915,889 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

610m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

均しコンクリート

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|-----|------|--------|-----------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用 | | 61.1 | 20,940 | 1,279,434 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 61.1 | 20,940 | 1,279,434 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | | 11.1 | 3,832 | 42,535 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 11.1 | 3,832 | 42,535 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,200,905 | | | |
| | | | | | 1,200,905 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

310m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

第 13号内訳書 型枠

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 305 | 7,522 | 2,294,210 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 305 | 7,522 | 2,294,210 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,084,111 | | | |
| | | | | | 2,084,111 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

170掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

足場
第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 169 | 3,812 | 644,228 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 169 | 3,812 | 644,228 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合計 | | | | | 585,230 | | | |
| | | | | | 585,230 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

290m2あたり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

均しコンクリート

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|----------------|------|--------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用 | m ³ | 28.9 | 20,940 | 605,166 | 0 | 0 | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 3.8 | 3,832 | 14,561 | 0 | 0 | CB240210 |
| 合計 | | | | | 562,973 | | 0 | |
| | | | | | 562,973 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

180m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

型枠

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|---------------|----------------|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 183 | 7,522 | 1,376,526 | | | CB240210 |
| | | m ² | 183 | 7,522 | 1,376,526 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 1,250,466 | | | |
| | | | | | 1,250,466 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

70掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

足場
第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----|------|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 70.3 | 3,812 | 267,983 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 70.3 | 3,812 | 267,983 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合 計 | | | | | 243,441 | | | |
| | | | | | 243,441 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

560m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

型枠
第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 564 | 7,522 | 4,242,408 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 564 | 7,522 | 4,242,408 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,853,897 | | | |
| | | | | | 3,853,897 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

570掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

足場

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----------------|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 570 | 3,812 | 2,172,840 | | | WB252110 |
| | | 掛m ² | 570 | 3,812 | 2,172,840 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合 計 | | | | | 1,973,856 | | | |
| | | | | | 1,973,856 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

120m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

第 20号内訳書 型枠

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|----------------|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 116 | 7,522 | 872,552 | | | CB240210 |
| | | m ² | 116 | 7,522 | 872,552 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 792,645 | | | |
| | | | | | 792,645 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

72m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

第 21号内訳書 型枠 (円形)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------------------|-----|------|--------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用) | | 71.5 | 10,140 | 725,010 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 71.5 | 10,140 | 725,010 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 658,615 | | | |
| | | | | | 658,615 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

230掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:26

足場
第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 233 | 3,812 | 888,196 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 233 | 3,812 | 888,196 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合 計 | | | | | 806,856 | | | |
| | | | | | 806,856 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

94m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

均しコンクリート

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|----------------|-----|--------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用 | m ³ | 9.4 | 20,940 | 196,836 | | | CB240010 |
| | | | 9.4 | 20,940 | 196,836 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 3.2 | 3,832 | 12,262 | | | CB240210 |
| | | | 3.2 | 3,832 | 12,262 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 189,949 | | | |
| | | | | | 189,949 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

330m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 24号内訳書 型枠

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 326 | 7,522 | 2,452,172 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 326 | 7,522 | 2,452,172 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,227,607 | | | |
| | | | | | 2,227,607 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

18m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 25号内訳書 型枠
 (円形)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------------------|-----|------|--------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用) | | 17.9 | 10,140 | 181,506 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 17.9 | 10,140 | 181,506 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 164,884 | | | |
| | | | | | 164,884 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

270掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

足場
第 26号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 267 | 3,812 | 1,017,804 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 267 | 3,812 | 1,017,804 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合 計 | | | | | 924,595 | | | |
| | | | | | 924,595 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

支保
第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] | | 16.2 | 3,938 | 63,795 | | | WB252210 |
| | | 空m3 | 16.2 | 3,938 | 63,795 | 0 | 0 | 単一 184号 |
| 合 計 | | | | | 57,952 | | | |
| | | | | | 57,952 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

59m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

均しコンクリート

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|----------------|-----|--------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用 | m ³ | 5.9 | 20,940 | 123,546 | | | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 3.1 | 3,832 | 11,879 | 0 | 0 | CB240210 |
| 合計 | | | | | 123,023 | | | |
| | | | | | 123,023 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

260m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

型枠
第 29号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 258 | 7,522 | 1,940,676 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 258 | 7,522 | 1,940,676 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 1,762,953 | | | |
| | | | | | 1,762,953 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

29m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 30号内訳書 型枠
(円形)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------------------|-----|------|--------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用) | | 29.4 | 10,140 | 298,116 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 29.4 | 10,140 | 298,116 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 270,815 | | | |
| | | | | | 270,815 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

230掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 31号内訳書 足場

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----------------|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 232 | 3,812 | 884,384 | | | WB252110 |
| | | 掛m ² | 232 | 3,812 | 884,384 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合 計 | | | | | 803,394 | | | |
| | | | | | 803,394 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

61m2あたり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

型枠

第 32号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|----------------|------|-------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 61.4 | 7,522 | 461,850 | | | CB240210 |
| | | m ² | 61.4 | 7,522 | 461,850 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 419,554 | | | |
| | | | | | 419,554 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 33号内訳書 型枠
(円形)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------------------|----------------|------|--------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用) | | 20.4 | 10,140 | 206,856 | | | CB240210 |
| | | m ² | 20.4 | 10,140 | 206,856 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 187,912 | | | |
| | | | | | 187,912 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

平張コンクリート

第 34号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---|----------------|-----|--------|--------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 1.6 | 22,100 | 35,360 | | | CB240010 |
| | | | 1.6 | 22,100 | 35,360 | 0 | 0 | |
| 裏込砕石 | 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ³ | 0.3 | 6,586 | 1,975 | | | CB221120 |
| | | | 0.3 | 6,586 | 1,975 | 0 | 0 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.2 | 1,823 | 364 | | | CB224710 |
| | | | 0.2 | 1,823 | 364 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 34,246 | | | |
| | | | | | 34,246 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

6m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

平張コンクリート

第 35号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---|----------------|-----|--------|--------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 2.1 | 22,100 | 46,410 | | | CB240010 |
| | | | 2.1 | 22,100 | 46,410 | 0 | 0 | |
| 裏込砕石 | 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ³ | 0.4 | 6,586 | 2,634 | | | CB221120 |
| | | | 0.4 | 6,586 | 2,634 | 0 | 0 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.2 | 1,823 | 364 | | | CB224710 |
| | | | 0.2 | 1,823 | 364 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 44,883 | | | |
| | | | | | 44,883 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

40m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

転落(横断)防止柵

第 36号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 防護柵(横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無 | | 27 | 2,063 | 55,701 | | | WB810760 |
| | | m | 27 | 2,063 | 55,701 | 0 | 0 | 単一 188号 |
| 転落防止柵(材料費) | H=1.1m 縦格子 標準部 | | 27 | 8,260 | 223,020 | | | |
| | | m | 27 | 8,260 | 223,020 | 0 | 0 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 3m 100m未満 無 | | 12 | 2,063 | 24,756 | | | WB810760 |
| | | m | 12 | 2,063 | 24,756 | 0 | 0 | 単一 188号 |
| 転落防止柵(材料費) | H=1.1m 縦格子 傾斜部 | | 12 | 8,650 | 103,800 | | | |
| | | m | 12 | 8,650 | 103,800 | 0 | 0 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵) 設置工 | アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 1m 100m未満 無 | | 1 | 5,982 | 5,982 | | | WB810760 |
| | | m | 1 | 5,982 | 5,982 | 0 | 0 | 単一 189号 |
| 門扉(材料費) | H=1.1m W=1.0m 縦格子 | | 1 | 61,800 | 61,800 | | | |
| | | m | 1 | 61,800 | 61,800 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 431,554 | | | |
| | | | | | 431,554 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/71m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

舗装版切断

第 37号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|------------------------|----|------|-------|--------|------|--------|----------|
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB430510 |
| | | m | 71.2 | 521.8 | 37,152 | 71.2 | 37,152 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 37,152 | | 37,152 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 37,152 | | 37,152 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/10m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

床掘り(掘削)

第 38号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|------------------------|-----|------|-------|--------|------|--------|----------|
| 掘削 | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外) | | 0 | 0 | 0 | | | CA900020 |
| | | m 3 | 14.3 | 2,118 | 30,287 | 14.3 | 30,287 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 30,287 | | 30,287 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 30,287 | | 30,287 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/10m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

土砂等運搬

第 39号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|---|----------------|-----------|------------|-------------|------|------|------------------|
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | m ³ | 0 14.3 | 0 2,956 | 0 42,270 | | | CB210110 |
| 合計 | | | | | 0 42,270 | | | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 42,270 | | | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/10m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 40号内訳書 整地

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|------------|----|------|-------|-------|------|-------|----------|
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900310 |
| | | m3 | 14.3 | 110.2 | 1,575 | 14.3 | 1,575 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,575 | | 1,575 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,575 | | 1,575 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

埋戻し
第 41号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|-------|-----|------|-------|--------|------|--------|----------|
| 埋戻し・締固め | 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB322720 |
| | | m 3 | 17.4 | 3,062 | 53,278 | 17.4 | 53,278 | |
| 敷砂, 保護砂 (材料費) | | | 0 | 0 | 0 | | | CB322721 |
| | | m 3 | 11.4 | 3,100 | 35,340 | 11.4 | 35,340 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 88,618 | | 88,618 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 88,618 | | 88,618 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/9m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

積込(ルーズ)
第 42号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--------------|-----|-----|-------|--------|------|--------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 小規模(標準以外) | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 8.8 | 1,445 | 12,716 | 8.8 | 12,716 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 12,716 | | 12,716 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 12,716 | | 12,716 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/9m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

土砂等運搬

第 43号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|-----|----------|------------|-------------|---------|------------|----------|
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | m 3 | 0 8.8 | 0 2,956 | 0 26,012 | 8.8 | 26,012 | CB210110 |
| 合 計 | | | | | 0 26,012 | | | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 26,012 | | | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

780m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

第 44号内訳書 床掘り

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------|-----|-----|-----|---------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | | 776 | 265 | 205,640 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 776 | 265 | 205,640 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 186,807 | | | |
| | | | | | 186,807 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

20m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

埋戻し
第 45号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | | 21.7 | 2,335 | 50,669 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 21.7 | 2,335 | 50,669 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 46,028 | | | |
| | | | | | 46,028 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

70m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

埋戻し
第 46号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|----------------|------|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 70.2 | 1,555 | 109,161 | | | CB210410 |
| | | m ³ | 70.2 | 1,555 | 109,161 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 99,164 | | | |
| | | | | | 99,164 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

570m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/15 10:40:27

埋戻し
第 47号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|----------------|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最小埋戻幅4m以上 | | 571 | 447.6 | 255,579 | | | CB210410 |
| | | m ³ | 571 | 447.6 | 255,579 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 232,173 | | | |
| | | | | | 232,173 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

120m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

基面整正

第 48号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------|----|-----|-----|-----|--------|------|------|----------|
| 基面整正 | | | 119 | 360 | 42,840 | | | CB210080 |
| | | m 2 | 119 | 360 | 42,840 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 38,916 | | | |
| | | | | | 38,916 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

740m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

土砂等運搬

第 49号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準バツク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | | 737 | 908.5 | 669,564 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 737 | 908.5 | 669,564 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 608,246 | | | |
| | | | | | 608,246 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

740m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

積込(ルース)

第 50号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----------------|----------------|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 積込(ルース) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 737 | 232.4 | 171,278 | | | CA900010 |
| | | m ³ | 737 | 232.4 | 171,278 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 155,592 | | | |
| | | | | | 155,592 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

780m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

土砂等運搬

第 51号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | m3 | 776 | 3,180 | 2,467,680 | | | CB210110 |
| | | | | | | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 2,241,695 | | | |
| | | | | | 2,241,695 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

780m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

残土等処分

第 52号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|----|-----|-----|-----|---------|------|------|----------|
| 残土等処分 | | | 776 | 830 | 644,080 | | | CB210560 |
| | | m 3 | 776 | 830 | 644,080 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 585,096 | | | |
| | | | | | 585,096 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

31m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:27

金網・支柱(立入防止柵)

第 53号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|-------------|----|------|-------|---------|------|------|----------|
| 金網・支柱(立入防止柵) | 基礎ﾌﾞﾛｯｸ 2m | | 31.2 | 2,480 | 77,376 | | | CB420840 |
| | | m | 31.2 | 2,480 | 77,376 | 0 | 0 | |
| 金網・支柱(立入防止柵) (材料費) | | | 31.2 | 3,630 | 113,256 | | | CB420841 |
| | | m | 31.2 | 3,630 | 113,256 | 0 | 0 | |
| 基礎ﾌﾞﾛｯｸ(材料費) | 180×180×450 | | 17 | 1,050 | 17,850 | | | |
| | | 個 | 17 | 1,050 | 17,850 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 189,389 | | | |
| | | | | | 189,389 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

27m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

プレキャストボックス

第 54号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|---|----|-----|---------|-----------|------|------|----------|
| ボックスカルバート | 据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用 | m | 27 | 22,920 | 618,840 | | | CB222880 |
| ボックスカルバート (材料費) | 内幅 W=1.8m 内高 H=1.2m L=2.0m | 個 | 13 | 241,000 | 3,133,000 | 0 | 0 | |
| ボックスカルバート (材料費) | 内幅 W=1.8m 内高 H=1.2m L=1.0m | 個 | 1 | 192,000 | 192,000 | 0 | 0 | |
| PC網より線 (材料費) | φ12.7 | m | 128 | 428 | 54,784 | 0 | 0 | |
| PC用定着装置 (材料費) | φ12.7用 定着クリップ1個 アンカープレート1枚付 | 組 | 32 | 2,290 | 73,280 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,699,007 | | 0 | |
| | | | | | 3,699,007 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

9m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

均しコンクリート

第 55号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|----------------|------|--------|--------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用 | m ³ | 0.85 | 20,940 | 17,799 | | | CB240010 |
| | | | | | | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 1.2 | 3,832 | 4,598 | | | CB240210 |
| | | | | | | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 20,345 | | | |
| | | | | | 20,345 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

120m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

型枠
第 56号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 116 | 7,522 | 872,552 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 116 | 7,522 | 872,552 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 792,645 | | | |
| | | | | | 792,645 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

130掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

足場
第 57号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------------|-----|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | | 133 | 3,812 | 506,996 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 133 | 3,812 | 506,996 | 0 | 0 | 単一 179号 |
| 合計 | | | | | 460,566 | | | |
| | | | | | 460,566 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2空m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

支保
第 58号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|--------------------------------------|-----|-----|-------|-------|------|------|----------|
| パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] | | 1.6 | 3,938 | 6,300 | | | WB252210 |
| | | 空m3 | 1.6 | 3,938 | 6,300 | 0 | 0 | 単一 184号 |
| 合 計 | | | | | 5,723 | | | |
| | | | | | 5,723 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

19m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 59号内訳書 プレキャストボックス (特厚)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|---|----|----|---------|-----------|------|------|----------|
| ボックスカルバート | 据付 2.0m/個 1.25<B≦2.5 1.25<H≦2.5 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用 | m | 19 | 29,140 | 553,660 | | | CB222880 |
| | | | 19 | 29,140 | 553,660 | 0 | 0 | |
| 特厚ボックスカルバート (材料費) | 内幅 W=1.3m 内高 H=1.3m L=2.0m | 個 | 9 | 195,000 | 1,755,000 | | | |
| | | | 9 | 195,000 | 1,755,000 | 0 | 0 | |
| 特厚ボックスカルバート (材料費) | 内幅 W=1.3m 内高 H=1.3m L=1.0m | 個 | 1 | 156,000 | 156,000 | | | |
| | | | 1 | 156,000 | 156,000 | 0 | 0 | |
| PC網より線 (材料費) | φ12.7 | m | 70 | 428 | 29,960 | | | |
| | | | 70 | 428 | 29,960 | 0 | 0 | |
| PC用定着装置 (材料費) | φ12.7用 定着クリップ1個 アンカープレート1枚付 | 組 | 16 | 2,290 | 36,640 | | | |
| | | | 16 | 2,290 | 36,640 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,299,452 | | | |
| | | | | | 2,299,452 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

66m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

舗装版切断

第 60号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|------------------------|----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 66.1 | 517.9 | 34,233 | | | CB430510 |
| | | m | 66.1 | 517.9 | 34,233 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 31,098 | | | |
| | | | | | 31,098 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4,700m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 61号内訳書 工事用道路盛土 (設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---|----------------|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 3,195 | 232.4 | 742,518 | | | CA900010 |
| | | m ³ | 3,195 | 232.4 | 742,518 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下 | | 3,195 | 757.1 | 2,418,934 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 3,195 | 757.1 | 2,418,934 | 0 | 0 | |
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 標準 | | 4,710 | 145.4 | 684,834 | | | CA900310 |
| | | m ³ | 4,710 | 145.4 | 684,834 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,494,051 | | | |
| | | | | | 3,494,051 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/750m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 62号内訳書 工事用道路盛土
 (搬入路撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---|-----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 753 | 232.4 | 174,997 | 753 | 174,997 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 11.0km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 753 | 1,565 | 1,178,445 | 753 | 1,178,445 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900310 |
| | | m 3 | 753 | 106.5 | 80,194 | 753 | 80,194 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,433,636 | | 1,433,636 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,302,346 | | 1,302,346 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/4,000m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 63号内訳書 工事用道路盛土 (撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---|----------------|-------|-------|------------|-------|------------|------------------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m ³ | 3,957 | 232.4 | 919,606 | 3,957 | 919,606 | |
| 土砂等運搬 | 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 3,957 | 3,180 | 12,583,260 | 3,957 | 12,583,260 | |
| 残土等処分 | | | 0 | 0 | 0 | | | CB210560 |
| | | m ³ | 3,957 | 830 | 3,284,310 | 3,957 | 3,284,310 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 16,787,176 | | 16,787,176 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 15,249,840 | | 15,249,840 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

462袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 64号内訳書 土のう (大型土のう設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---|----------------|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 大型土のう工 | 製作・設置 流用土 6m以下 | 袋 | 462 | 4,188 | 1,934,856 | | | WB252730 |
| | | | 462 | 4,188 | 1,934,856 | 0 | 0 | 単一 235号 |
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | m ³ | 384 | 233.9 | 89,817 | | | CA900010 |
| | | | 384 | 233.9 | 89,817 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下 | m ³ | 384 | 761.3 | 292,339 | | | CB210110 |
| | | | 384 | 761.3 | 292,339 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 2,104,825 | | | |
| | | | | | 2,104,825 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/462袋当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 65号内訳書 土のう
(大型土のう撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--|----------------|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252730 |
| | | 袋 | 462 | 597.4 | 275,998 | 462 | 275,998 | 単一 236号 |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 384 | 3,198 | 1,228,032 | 384 | 1,228,032 | |
| 残土等処分 | | | 0 | 0 | 0 | | | CB210560 |
| | | m ³ | 384 | 830 | 318,720 | 384 | 318,720 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,822,750 | | 1,822,750 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,655,826 | | 1,655,826 | 円/袋 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

280m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 66号内訳書 敷砂利 (設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|-------------------|----------------|------|-------|--------|------|------|----------|
| 整地 | 敷均し(ルース) | | 28.2 | 356.5 | 10,053 | | | CA900310 |
| | 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満) | m ³ | 28.2 | 356.5 | 10,053 | 0 | 0 | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | | 28.2 | 2,300 | 64,860 | | | |
| | | m ³ | 28.2 | 2,300 | 64,860 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 68,052 | | | |
| | | | | | 68,052 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1,370m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 67号内訳書 敷砂利 (設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|------------|----------------|-----|-------|---------|------|------|----------|
| 整地 | 敷均し(ルース)標準 | m ³ | 412 | 145.4 | 59,904 | | | CA900310 |
| | | m ³ | 412 | 145.4 | 59,904 | 0 | 0 | |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 412 | 2,300 | 947,600 | | | |
| | | m ³ | 412 | 2,300 | 947,600 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 915,238 | | | |
| | | | | | 915,238 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/280m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 68号内訳書 敷砂利 (撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---|----------------|------|-------|---------|------|---------|------------------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m ³ | 28.2 | 232.4 | 6,553 | 28.2 | 6,553 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 28.2 | 3,180 | 89,676 | 28.2 | 89,676 | |
| 残土等処分 | | | 0 | 0 | 0 | | | CB210560 |
| | | m ³ | 28.2 | 830 | 23,406 | 28.2 | 23,406 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 119,635 | | 119,635 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 108,678 | | 108,678 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/1, 370m²当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 69号内訳書 敷砂利 (撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|----------------|-----|-------|-----------|------|-----------|------------------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m ³ 未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m ³ | 412 | 232.4 | 95,748 | 412 | 95,748 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m ³ | 412 | 3,180 | 1,310,160 | 412 | 1,310,160 | |
| 残土等処分 | | | 0 | 0 | 0 | | | CB210560 |
| | | m ³ | 412 | 830 | 341,960 | 412 | 341,960 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,747,868 | | 1,747,868 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,587,800 | | 1,587,800 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

床掘り

第 70号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-------------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | | 45.7 | 266.8 | 12,192 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 45.7 | 266.8 | 12,192 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 11,075 | | | |
| | | | | | 11,075 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

埋戻し
第 71号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|-----------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最小埋戻幅4m以上 | | 45.7 | 450.1 | 20,569 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 45.7 | 450.1 | 20,569 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 18,685 | | | |
| | | | | | 18,685 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

土砂等運搬

第 72号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|---|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 45.7 | 913.5 | 41,746 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 45.7 | 913.5 | 41,746 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 37,922 | | | |
| | | | | | 37,922 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

第 73号内訳書 整地

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----|------------|----------------|------|-------|-------|------|------|----------|
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | 45.7 | 107.4 | 4,908 | | | CA900310 |
| | | m ³ | 45.7 | 107.4 | 4,908 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 4,458 | | | |
| | | | | | 4,458 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

積込(ルーズ)

第 74号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|-----------------|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 50.8 | 233.9 | 11,882 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 50.8 | 233.9 | 11,882 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 10,793 | | | |
| | | | | | 10,793 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

土砂等運搬

第 75号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|--|-----|------|-------|--------|------|------|----------|
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下 | | 50.8 | 913.5 | 46,405 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 50.8 | 913.5 | 46,405 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 42,155 | | | |
| | | | | | 42,155 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

15m当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/15 10:40:28

舗装版切断

第 76号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|------------------------|----|------|-------|-------|------|------|----------|
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 14.6 | 518.2 | 7,565 | | | CB430510 |
| | | m | 14.6 | 518.2 | 7,565 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 6,872 | | | |
| | | | | | 6,872 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

26m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

舗装版破碎

第 77号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|------------------------------------|----------------|------|-------|--------|------|------|----------|
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 25.8 | 499.1 | 12,876 | | | CB430310 |
| | | m ² | 25.8 | 499.1 | 12,876 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 11,696 | | | |
| | | | | | 11,696 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

81m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

舗装版破碎

第 78号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|------------------------------------|----------------|------|-------|--------|------|------|----------|
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | m ² | 80.8 | 499.1 | 40,327 | | | CB430310 |
| | | | 80.8 | 499.1 | 40,327 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 36,633 | | | |
| | | | | | 36,633 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

35m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

舗装版破碎

第 79号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|------------------------------------|-----|----|-------|--------|------|------|----------|
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 35 | 499.1 | 17,468 | | | CB430310 |
| | | m 2 | 35 | 499.1 | 17,468 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 15,868 | | | |
| | | | | | 15,868 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

コンクリート構造物取壊し

第 80号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---------------------|-----|----|--------|--------|------|------|----------|
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | | 1 | 15,840 | 15,840 | | | WB824010 |
| | | m 3 | 1 | 15,840 | 15,840 | 0 | 0 | 単一 237号 |
| 合 計 | | | | | 14,389 | | | |
| | | | | | 14,389 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:28

コンクリート構造物取壊し

第 81号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|---------------------|-----|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | | 4.1 | 9,002 | 36,908 | | | WB824010 |
| | | m 3 | 4.1 | 9,002 | 36,908 | 0 | 0 | 単一 238号 |
| 合 計 | | | | | 33,528 | | | |
| | | | | | 33,528 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

12m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

歩車道境界ブロック撤去

第 82号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|-----|----|----|-------|--------|------|------|----------|
| 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | | 12 | 1,082 | 12,984 | | | CB422540 |
| | | m | 12 | 1,082 | 12,984 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 11,794 | | | |
| | | | | | 11,794 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

10m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 83号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|-----|-------|------|------|----------|
| 防護柵(横断・転落防止柵) 撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無 | | 10.4 | 520 | 5,408 | | | WB810770 |
| | | m | 10.4 | 520 | 5,408 | 0 | 0 | 単一 239号 |
| 合 計 | | | | | 4,912 | | | |
| | | | | | 4,912 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

殻運搬

第 84号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--|-----|----|-------|-----|------|------|----------|
| 殻運搬 | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用 | | 1 | 989.6 | 989 | | | CB227010 |
| | | m 3 | 1 | 989.6 | 989 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 898 | | | |
| | | | | | 898 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

殻運搬

第 85号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|--|-----|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 殻運搬 | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用 | | 4.1 | 989.6 | 4,057 | | | CB227010 |
| | | m 3 | 4.1 | 989.6 | 4,057 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,685 | | | |
| | | | | | 3,685 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

5m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

殻運搬

第 86号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---|-----|----|-------|-------|------|------|----------|
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用 | m 3 | 5 | 1,584 | 7,920 | | | CB227010 |
| | | | 5 | 1,584 | 7,920 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 7,194 | | | |
| | | | | | 7,194 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.8m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 87号内訳書
 殻運搬

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|---|----------------|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用 | m ³ | 0.8 | 1,584 | 1,267 | | | CB227010 |
| | | | 0.8 | 1,584 | 1,267 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,150 | | | |
| | | | | | 1,150 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 88号内訳書 般処分

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|----|-------|-------|------|------|----------|
| 処分費 (m3) | | | 1 | 5,000 | 5,000 | | | WB020051 |
| | | m3 | 1 | 5,000 | 5,000 | 0 | 0 | 単一 240号 |
| 合計 | | | | | 4,542 | | | |
| | | | | | 4,542 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 89号内訳書 殻処分

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|-----|-----|-------|--------|------|------|----------|
| 処分費 (m 3) | | | 4.1 | 3,290 | 13,489 | | | WB020051 |
| | | m 3 | 4.1 | 3,290 | 13,489 | 0 | 0 | 単一 241号 |
| 合 計 | | | | | 12,253 | | | |
| | | | | | 12,253 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

5m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

殻処分

第 90号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|----|-------|--------|------|------|----------|
| 処分費 (m3) | | | 5 | 2,350 | 11,750 | | | WB020051 |
| | | m3 | 5 | 2,350 | 11,750 | 0 | 0 | 単一 242号 |
| 合計 | | | | | 10,673 | | | |
| | | | | | 10,673 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.8m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 91号内訳書
 殻処分

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|----|----------------|-----|-------|-------|------|------|----------|
| 処分費 (m ³) | | | 0.8 | 2,200 | 1,760 | | | WB020051 |
| | | m ³ | 0.8 | 2,200 | 1,760 | 0 | 0 | 単一 243号 |
| 合 計 | | | | | 1,598 | | | |
| | | | | | 1,598 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

81m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

下層路盤(車道・路肩部)

第 92号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------|------------------------------------|----------------|------|-------|--------|------|------|----------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 70mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 80.8 | 416.9 | 33,685 | | | CB410030 |
| | | m ² | 80.8 | 416.9 | 33,685 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 30,600 | | | |
| | | | | | 30,600 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

80m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

表層(車道・路肩部)

第 93号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|--|----------------|------|-------|---------|------|------|----------|
| 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m ² | 80.8 | 1,405 | 113,524 | | | CB410260 |
| | | | | | 113,524 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 103,127 | | | |
| | | | | | 103,127 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

406/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 94号内訳書 (仮縮切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|--|----|-----|--------|------------|------|-------------|----------|
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 9m以下 | | 406 | 11,740 | 4,766,440 | | | WB250200 |
| | | 枚 | 406 | 11,740 | 4,766,440 | 0 | 0 | 単一 244号 |
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | | 255 | 5,267 | 1,343,085 | | | WB250240 |
| | | 枚 | 255 | 5,267 | 1,343,085 | 0 | 0 | 単一 245号 |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | IV型 11.5m/枚 212日 無 有 3060円 無 1回 | | 255 | 23,560 | 6,007,800 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 255 | 23,560 | 6,007,800 | 0 | 0 | 単一 246号 |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | IV型 11.5m/枚 298日 有 907日 無 | | 151 | 15,650 | 2,363,150 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 151 | 15,650 | 2,363,150 | 0 | 0 | 単一 247号 |
| 合 計 | | | | | 13,154,384 | | | |
| | | | | | 0 | | -13,154,384 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/406枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 95号内訳書 (仮締切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------------------------|--|----|-----|---------|-----------|------|-----------|----------|
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 9m以下 | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | WB250200 |
| | | | 406 | 11,740 | 4,766,440 | 406 | 4,766,440 | 単一 248号 |
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き (25tクレーン) | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | WB250240 |
| | | | 189 | 5,267 | 995,463 | 189 | 995,463 | 単一 249号 |
| 鋼矢板引抜き(90tクレーン) | 陸上 IV型 9m以下 | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00074 |
| | | | 10 | 9,913 | 99,130 | 10 | 99,130 | 単一 250号 |
| 油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体 | 引抜き IV型 陸上 | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WB251380 |
| | | | 1 | 50,740 | 50,740 | 1 | 50,740 | 単一 251号 |
| 鋼矢板引抜 (G.R.システム ノ ステージ工法) | | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00012 |
| | | | 125 | 19,330 | 2,416,250 | 125 | 2,416,250 | 単一 252号 |
| サilentハイラ設置・撤去 | | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00003 |
| | | | 1 | 73,310 | 73,310 | 1 | 73,310 | 単一 253号 |
| クランプクレーン設置・撤去 | | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00006 |
| | | | 1 | 507,100 | 507,100 | 1 | 507,100 | 単一 254号 |
| エントランナー取付・取外し | | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00007 |
| | | | 1 | 414,000 | 414,000 | 1 | 414,000 | 単一 255号 |
| 搬送用レール設置・撤去 | 1回/50m | m | 0 | 0 | 0 | | | WYB00002 |
| | | | 50 | 10,610 | 530,500 | 50 | 530,500 | 単一 256号 |
| 自走装置取付・取外し | | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00013 |
| | | | 1 | 247,100 | 247,100 | 1 | 247,100 | 単一 257号 |
| サilentハイラ自走 | | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | WYB00030 |
| | | | 135 | 1,450 | 195,750 | 135 | 195,750 | 単一 258号 |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | IV型 11.5m/枚 212日 無 有 3500円 無 1回 | 枚 | 0 | 0 | 0 | | | WB250150 |
| | | | 324 | 24,940 | 8,080,560 | 324 | 8,080,560 | 単一 259号 |

0/406枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 95号内訳書 (仮縮切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|---------------------------|----|----|--------|------------|------|------------|----------|
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | IV型 11.5m/枚 360日 有 542日 無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 82 | 20,480 | 1,679,360 | 82 | 1,679,360 | 単一 260号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 20,055,703 | | 20,055,703 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 18,219,044 | | 18,219,044 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

60/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 96号内訳書 (二重締切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---|----|----|--------|-----------|------|------------|----------|
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 12m以下 | | 60 | 14,180 | 850,800 | | | WB250200 |
| | | 枚 | 60 | 14,180 | 850,800 | 0 | 0 | 単一 261号 |
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 12m以下 | | 60 | 6,168 | 370,080 | | | WB250240 |
| | | 枚 | 60 | 6,168 | 370,080 | 0 | 0 | 単一 262号 |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | IV型 12m/枚 174日 無 有 3190円 無 1回 | | 60 | 22,880 | 1,372,800 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 60 | 22,880 | 1,372,800 | 0 | 0 | 単一 263号 |
| 合 計 | | | | | 2,356,156 | | | |
| | | | | | 0 | | -2,356,156 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/60枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 97号内訳書 (二重締切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------------|---|----|----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 12m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB250200 |
| | | 枚 | 60 | 14,180 | 850,800 | 60 | 850,800 | 単一 264号 |
| 鋼矢板引抜(90tクレーン) | 陸上 IV型 12m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00072 |
| | | 枚 | 15 | 9,934 | 149,010 | 15 | 149,010 | 単一 265号 |
| サレントパ イラー自走 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00067 |
| | | 枚 | 15 | 1,452 | 21,780 | 15 | 21,780 | 単一 266号 |
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き(90tクレーン) | 陸上 油圧式235kW 12m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00008 |
| | | 枚 | 45 | 8,504 | 382,680 | 45 | 382,680 | 単一 267号 |
| 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) | IV型 12m/枚 174日 無 有 3500円 無 1回 | | 0 | 0 | 0 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 60 | 23,900 | 1,434,000 | 60 | 1,434,000 | 単一 268号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,838,270 | | 2,838,270 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,578,346 | | 2,578,346 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

42/0枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 98号内訳書 (二重締切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------|---|----|----|-------|---------|------|----------|----------|
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 6m以下 | | 42 | 9,082 | 381,444 | | | WB250200 |
| | | 枚 | 42 | 9,082 | 381,444 | 0 | 0 | 単一 269号 |
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 6m以下 | | 42 | 4,533 | 190,386 | | | WB250240 |
| | | 枚 | 42 | 4,533 | 190,386 | 0 | 0 | 単一 270号 |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | III型 7.5m/枚 174日 無 有 1570円 無 1回 | | 42 | 8,651 | 363,342 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 42 | 8,651 | 363,342 | 0 | 0 | 単一 271号 |
| 合 計 | | | | | 849,530 | | | |
| | | | | | 0 | | -849,530 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/42枚当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

鋼矢板
第 99号内訳書 (二重締切)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------------------|---|----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WB250200 |
| | | 枚 | 42 | 9,082 | 381,444 | 42 | 381,444 | 単一 272号 |
| パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き(90tクレーン) | 陸上 油圧式235kW 6m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00004 |
| | | 枚 | 13 | 6,250 | 81,250 | 13 | 81,250 | 単一 273号 |
| 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) | III型 7.5m/枚 174日 無 有 3500円 無 1回 | | 0 | 0 | 0 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 13 | 11,780 | 153,140 | 13 | 153,140 | 単一 274号 |
| 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) | III型 7.5m/枚 322日 有 504日 無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB250150 |
| | | 枚 | 29 | 9,418 | 273,122 | 29 | 273,122 | 単一 275号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 888,956 | | 888,956 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 807,546 | | 807,546 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 100号内訳書 (設置・撤去) タイロッド・腹起し

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------|---|----|------|---------|---------|------|------|----------|
| タイロッド・腹起し設置・撤去 | 設置・撤去 標準(1.0) | t | 1.02 | 115,900 | 118,218 | | | WB251940 |
| | | t | 1.02 | 115,900 | 118,218 | 0 | 0 | 単一 276号 |
| タイロッド材料費 | 高張力タイロッド ^φ (690) φ32 2本継 L=6.13m 0.43t/11組 | 組 | 11 | 52,900 | 581,900 | | | WYB00014 |
| | | 組 | 11 | 52,900 | 581,900 | 0 | 0 | 単一 277号 |
| 定着プレート (材料費) | SS400 t19×250×250 | 枚 | 22 | 3,200 | 70,400 | | | WYB00009 |
| | | 枚 | 22 | 3,200 | 70,400 | 0 | 0 | 単一 278号 |
| 傾斜座金 (材料費) | SS400 φ82-44×h20-H34 | 枚 | 1 | 5,000 | 5,000 | | | WYB00010 |
| | | 枚 | 1 | 5,000 | 5,000 | 0 | 0 | 単一 279号 |
| 溝形鋼 | 大形 S S 4 0 0 6 . 5 × 1 5 0 × 7 5 | t | 0.59 | 78,500 | 46,315 | | | |
| | | t | 0.59 | 78,500 | 46,315 | 0 | 0 | |
| 現場発生品・支給品運搬 | クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 14.0km以下 0.8t超1.1t以下 | 回 | 1 | 8,661 | 8,661 | | | CB010410 |
| | | 回 | 1 | 8,661 | 8,661 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 754,439 | | | |
| | | | | | 754,439 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 101号内訳書 締切盛土 (設置)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|---|----------------|------|-------|--------|------|------|----------|
| 整地 | 敷均し(ルーズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満) | m ³ | 63.1 | 356.5 | 22,495 | | | CA900310 |
| | | | 63.1 | 356.5 | 22,495 | 0 | 0 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m ³ 未満 | m ³ | 63.1 | 232.4 | 14,664 | | | CA900010 |
| | | | 63.1 | 232.4 | 14,664 | 0 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 標準バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.0km以下 | m ³ | 63.1 | 757.1 | 47,773 | | | CB210110 |
| | | | 63.1 | 757.1 | 47,773 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 77,154 | | | |
| | | | | | 77,154 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/60m3当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

第 102号内訳書 締切盛土 (撤去)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--|-----|------|-------|---------|------|---------|----------|
| 積込 (ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CA900010 |
| | | m 3 | 63.1 | 232.4 | 14,664 | 63.1 | 14,664 | |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 63.1 | 3,180 | 200,658 | 63.1 | 200,658 | |
| 残土等処分 | | | 0 | 0 | 0 | | | CB210560 |
| | | m 3 | 63.1 | 830 | 52,373 | 63.1 | 52,373 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 267,695 | | 267,695 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 243,179 | | 243,179 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,270m2当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

モルタル吹付
第 103号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------|---------------|-----|-------|-------|-----------|------|------|----------|
| 仮設用モルタル吹付工 | 高炉B(袋物) 無し 標準 | | 2,270 | 1,872 | 4,249,440 | | | WB254010 |
| | | m 2 | 2,270 | 1,872 | 4,249,440 | 0 | 0 | 単一 282号 |
| 合 計 | | | | | 3,860,285 | | | |
| | | | | | 3,860,285 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

123日当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

ポンプ 排水

第 104号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|-------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| ポンプ設置・撤去 | | | 1 | 70,070 | 70,070 | | | WB252320 |
| | | 箇所 | 1 | 70,070 | 70,070 | 0 | 0 | 単一 283号 |
| ポンプ運転 | 450以上1300(m3/h)未満 作業時排水 | | 123 | 22,140 | 2,723,220 | | | WB252310 |
| | | 日 | 123 | 22,140 | 2,723,220 | 0 | 0 | 単一 284号 |
| 合 計 | | | | | 2,537,486 | | | |
| | | | | | 2,537,486 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

16m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

コルゲートパイプ

第 105号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|-----------------------------------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| コルゲートパイプ | 据付・撤去 フランジ型 750～900mm 円形 全ての費用 | | 16 | 15,510 | 248,160 | | | CB222890 |
| | | m | 16 | 15,510 | 248,160 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 225,434 | | | |
| | | | | | 225,434 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

40m当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

汚濁防止フェンス
第 106号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|------------------------------------|-------|----|----|--------|---------|------|------|----------|
| 単独ポート φ300 H=1.0m 賃料237日 1000~2000 | | | | | | | | |
| 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | | 40 | 23,460 | 938,400 | | | WB253010 |
| | | m | 40 | 23,460 | 938,400 | 0 | 0 | 単一 285号 |
| 合 計 | | | | | 852,463 | | | |
| | | | | | 852,463 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

125/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:29

交通誘導警備員

第 107号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|-----|--------|-----------|------|------------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 125 | 11,300 | 1,412,500 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 125 | 11,300 | 1,412,500 | 0 | 0 | 単一 286号 |
| 合 計 | | | | | 1,283,146 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,283,146 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/230人日当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

交通誘導警備員
第 108号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 07 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|----|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| 交通誘導警備員B | | | 0 | 0 | 0 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 230 | 11,300 | 2,599,000 | 230 | 2,599,000 | 単一 287号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,599,000 | | 2,599,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,360,988 | | 2,360,988 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

5/0回当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/15 10:40:30

重建設機械分解組立輸送費

第 109号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|---|----|----|-----------|-----------|------|------------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | | 3 | 834,600 | 2,503,800 | | | WB010350 |
| | | 回 | 3 | 834,600 | 2,503,800 | 0 | 0 | 単一 288号 |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | | 2 | 1,413,000 | 2,826,000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 2 | 1,413,000 | 2,826,000 | 0 | 0 | 単一 289号 |
| 合 計 | | | | | 4,841,708 | | | |
| | | | | | 0 | | -4,841,708 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/6回当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

重建設機械分解組立輸送費

第 110号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------|--|----|----|-----------|-----------|------|-----------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WB010350 |
| | | | 3 | 834,600 | 2,503,800 | 3 | 2,503,800 | 単一 290号 |
| 重建設機械分解組立輸送 | 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) | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WB010350 |
| | | | 1 | 1,818,000 | 1,818,000 | 1 | 1,818,000 | 単一 291号 |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 回 | 0 | 0 | 0 | | | WB010350 |
| | | | 2 | 1,413,000 | 2,826,000 | 2 | 2,826,000 | 単一 292号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 7,147,800 | | 7,147,800 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 6,493,219 | | 6,493,219 | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

429t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

仮設材運搬費
第 111号内訳書 (往路)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 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 19.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | 429 | 3,570 | 1,531,530 | | | WB010020 |
| | | t | 429 | 3,570 | 1,531,530 | 0 | 0 | 単一 293号 |
| 仮設材等の積込み, 取卸し 費 | 積込み, 取卸し(片道分) | | 429 | 1,500 | 643,500 | | | WB010030 |
| | | t | 429 | 1,500 | 643,500 | 0 | 0 | 単一 294号 |
| 合 計 | | | | | 1,975,845 | | | |
| | | | | | 1,975,845 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

297/0t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

仮設材運搬費
第 112号内訳書 (復路)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|---------------------------|----|-------|-------|-----------|------|------------|----------|
| 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 19.9km | | 296.9 | 3,570 | 1,059,933 | | | WB010020 |
| | 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 296.9 | 3,570 | 1,059,933 | 0 | 0 | 単一 293号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | | 296.9 | 1,500 | 445,350 | | | WB010030 |
| | | t | 296.9 | 1,500 | 445,350 | 0 | 0 | 単一 294号 |
| 合 計 | | | | | 1,367,432 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,367,432 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/344t当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

仮設材運搬費
第 113号内訳書 (復路)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|-------|-------|----------------|-------|----------------|---------------------|
| 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 19.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | t | 344.2 | 3,570 | 1,228,794 | 344.2 | 1,228,794 | WB010020 単一 295号 |
| 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | t | 344.2 | 1,500 | 516,300 | 344.2 | 516,300 | WB010030 単一 296号 |
| 合 計 | | | | | 0 1,745,094 | | 0 1,745,094 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 1,585,281 | | 0 1,585,281 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

騒音調査費

第 114号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|--------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 騒音調査費 | 建設作業騒音(1発生源) | | 1 | | 265,000 | | | WYB00015 |
| | | 式 | 1 | | 265,000 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 240,731 | | | |
| | | | | | 240,731 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/05/15 10:40:30

振動調査費
第 115号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------|-------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 振動調査費 | 建設作業振動(1側線) | | 1 | | 276,000 | | | WYB00025 |
| | | 式 | 1 | | 276,000 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 250,724 | | | |
| | | | | | 250,724 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

地下水観測費

第 116号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------------------|------|----|----|-------|---------|------|------|----|
| 水量調査（観測費） | | | 4 | 8,960 | 35,840 | | | |
| | | 回 | 4 | 8,960 | 35,840 | 0 | 0 | |
| 濁度（観測費） | | | 4 | 700 | 2,800 | | | |
| | | 検体 | 4 | 700 | 2,800 | 0 | 0 | |
| 臭気（観測費） | | | 4 | 475 | 1,900 | | | |
| | | 検体 | 4 | 475 | 1,900 | 0 | 0 | |
| 味（観測費） | | | 4 | 475 | 1,900 | | | |
| | | 検体 | 4 | 475 | 1,900 | 0 | 0 | |
| 水素イオン濃度（観測費） | (pH) | | 4 | 575 | 2,300 | | | |
| | | 検体 | 4 | 575 | 2,300 | 0 | 0 | |
| 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素（観測費） | | | 4 | 4,400 | 17,600 | | | |
| | | 検体 | 4 | 4,400 | 17,600 | 0 | 0 | |
| 塩素イオン（観測費） | | | 4 | 2,650 | 10,600 | | | |
| | | 検体 | 4 | 2,650 | 10,600 | 0 | 0 | |
| 全有機炭素（観測費） | | | 4 | 3,400 | 13,600 | | | |
| | | 検体 | 4 | 3,400 | 13,600 | 0 | 0 | |
| 一般細菌（観測費） | | | 4 | 4,170 | 16,680 | | | |
| | | 検体 | 4 | 4,170 | 16,680 | 0 | 0 | |
| 大腸菌（観測費） | | | 4 | 3,300 | 13,200 | | | |
| | | 検体 | 4 | 3,300 | 13,200 | 0 | 0 | |
| 色度（観測費） | | | 4 | 700 | 2,800 | | | |
| | | 検体 | 4 | 700 | 2,800 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 108,302 | | | |
| | | | | | 108,302 | | 0 | |

4検体当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

六価ノミ溶出試験

第 117号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--------------|----|----|-------|--------|------|------|----------|
| 六価ノミ溶出試験 | 環境庁告示46号溶出試験 | | 4 | 7,300 | 29,200 | | | WYB00026 |
| | | 検体 | 4 | 7,300 | 29,200 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 26,525 | | | |
| | | | | | 26,525 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

第 118号内訳書
平板载荷試験費

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--------|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| 平板载荷試験 | 50KN以内 | | 1 | 165,000 | 165,000 | | | WYB00027 |
| | | 箇所 | 1 | 165,000 | 165,000 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 149,889 | | | |
| | | | | | 149,889 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

施工形態動向調査

第 119号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------|--------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 施工形態動向調査（合理化調査） | 重建設機械分解・組立 | | 1 | | 66,960 | | | WYB00028 |
| | | 式 | 1 | | 66,960 | 0 | 0 | 単一 297号 |
| 施工形態動向調査（合理化調査） | 中層混合処理工（ICT） | | 1 | | 75,330 | | | WYB00029 |
| | | 式 | 1 | | 75,330 | 0 | 0 | 単一 298号 |
| 合 計 | | | | | 129,259 | | | |
| | | | | | 129,259 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

保守管理(ICT)

第 120号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|-------------------------------|----|----|----|--------|------|---------|----------|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し | | 1 | | 27,557 | | | WA991010 |
| | 5,000m3以上10,000m3未満 5632m3 | 式 | 1 | | 27,557 | 0 | 0 | 単一 299号 |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検 | 10,000m3未満 無し 7333m3 | | 1 | | 26,490 | | | WA991020 |
| | | 式 | 1 | | 26,490 | 0 | 0 | 単一 300号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点 検 | 盛土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 1 | | 3,246 | | | WB010440 |
| | 694m2 | 式 | 1 | | 3,246 | 0 | 0 | 単一 301号 |
| 合 計 | | | | | 52,046 | | | |
| | | | | | 0 | | -52,046 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

保守管理(ICT)

第 121号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|---------------------------------|----|----|----|--------|------|--------|----------|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し | | 0 | | 0 | | | WA991010 |
| | 10,000m3以上50,000m3未満 11264m3 | 式 | 1 | | 45,649 | 1 | 45,649 | 単一 302号 |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検 | 10,000m3未満 無し 7333m3 | | 0 | | 0 | | | WA991020 |
| | | 式 | 1 | | 26,490 | 1 | 26,490 | 単一 303号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点 検 | 盛土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 0 | | 0 | | | WB010440 |
| | 694m2 | 式 | 1 | | 3,246 | 1 | 3,246 | 単一 304号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 75,385 | | 75,385 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 68,481 | | 68,481 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

システム初期費(ICT)

第 122号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|------------------|----|----|----|-----------|------|------|----------|
| システム初期費 (ICT) | バックホ | | 1 | | 598,000 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 598,000 | 0 | 0 | 単一 305号 |
| システム初期費 (ICT) | フルト ^サ | | 1 | | 548,000 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 548,000 | 0 | 0 | 単一 306号 |
| 合 計 | | | | | 1,041,051 | | | |
| | | | | | 1,041,051 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 123号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|--------|----|----|----|-----------|------|-----------|----------|
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 4070千円 | | 0 | | 0 | | | WB010610 |
| | | 式 | 1 | | 4,070,000 | 1 | 4,070,000 | 単一 307号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,070,000 | | 4,070,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,070,000 | | 4,070,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/05/15 10:40:30

ICT活用工事活用効果調査費用

第 124号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----|----|----|-----|--------|--------|------|------|----------|
| 技術員 | | | 0.5 | 27,900 | 13,950 | | | WYB00019 |
| | | 人 | 0.5 | 27,900 | 13,950 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 12,672 | | | |
| | | | | | 12,672 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------|----|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 229.2 |
| | | | | | | 1 | | 229.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | | 1 | 252.4 | 252.4 | CA900020 | |
| | | | m3 | 1 | 252.4 | 252.4 | | |
| 計 | | | | | | 252.4 | | |
| 単価 | | | | | | 252.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | 252.4 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|---------|---------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 308.9 |
| | | | | | | 1 | | 308.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 (ICT) | | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 | | 1 | 340.1 | 340.1 | CA900430 | |
| | | | m3 | 1 | 340.1 | 340.1 | | |
| 計 | | | | | | 340.1 | | |
| 単価 | | | | | | 340.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | 340.1 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|-------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-3号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 825.3 | |
| | | | | | | 1 | | 825.3 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 1 | 908.5 | 908.5 | CB210110 | | |
| | | | m3 | 1 | 908.5 | 908.5 | | | |
| | 計 | | | | | 908.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 908.5 | | | |
| | | | | | | 908.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | |
|------|----|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-4号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 96.74 | |
| | | | | | | 1 | | 96.74 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 整地 | | 残土受入れ地での処理 | | 1 | 106.5 | 106.5 | CA900310 | | |
| | | | m3 | 1 | 106.5 | 106.5 | | | |
| | 計 | | | | | 106.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 106.5 | | | |
| | | | | | | 106.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------------|---------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 259.7 |
| | | | | | | 1 | | 259.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | | 10,000m3未満 無し | | 1 | 285.9 | 285.9 | CA900440 | |
| | | | m3 | 1 | 285.9 | 285.9 | | |
| 計 | | | | | | 285.9 | | |
| 単価 | | | | | | 285.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | 285.9 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 825.3 |
| | | | | | | 1 | | 825.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下 | | 1 | 908.5 | 908.5 | CB210110 | |
| | | | m3 | 1 | 908.5 | 908.5 | | |
| 計 | | | | | | 908.5 | | |
| 単価 | | | | | | 908.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | 908.5 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|---------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 積込(ルーズ) | 土砂 土量50,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 211.1 |
| | | | | | | 1 | | 211.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 土量50,000m3未満 | | 1 | 232.4 | 232.4 | CA900010 | |
| | | | m3 | 1 | 232.4 | 232.4 | | |
| 計 | | | | | | 232.4 | | |
| 単価 | | | | | | 232.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | 232.4 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-----------|----------------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 437.4 |
| | | | | | | 1 | | 437.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 法面整形(ICT) | | 盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 1 | 481.6 | 481.6 | CB220070 | |
| | | | m2 | 1 | 481.6 | 481.6 | | |
| 計 | | | | | | 481.6 | | |
| 単価 | | | | | | 481.6 | 円/m2 | |
| | | | | | | 481.6 | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------|---|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 中層混合処理 | 改良深度 3m 施工規模 162m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 2,932 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 64kg/m ³ 有 | | 1 | 3,228 | 3,228 | WB223410 | | |
| | | | m ³ | 1 | 3,228 | 3,228 | 単- 162号 | | |
| 計 | | | | | | 3,228 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,228 | | | |
| | | | | | | 3,228 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------|---|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 中層混合処理 | 改良深度 5.2m 施工規模 702m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,731 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 96kg/m ³ 有 | | 1 | 4,108 | 4,108 | WB223410 | | |
| | | | m ³ | 1 | 4,108 | 4,108 | 単- 163号 | | |
| 計 | | | | | | 4,108 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,108 | | | |
| | | | | | | 4,108 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------|----|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 中層混合処理 | 改良深度 5.5m 施工規模 822m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,499 |
| 名称 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 中層混合処理工 | | | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 有 | | 1 | 3,852 | 3,852 | WB223410 |
| | | | | m ³ | 1 | 3,852 | 3,852 | 単-164号 |
| 計 | | | | | | | 3,852 | |
| 単価 | | | | | | | 3,852 | |
| | | | | | | | 3,852 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------|---------------------------------|--|----------------|----|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 中層混合処理 | 改良深度 6m 施工規模 1368m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,964 |
| 名称 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 中層混合処理工 | | | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 117kg/m ³ 有 | | 1 | 4,364 | 4,364 | WB223410 |
| | | | | m ³ | 1 | 4,364 | 4,364 | 単-165号 |
| 計 | | | | | | | 4,364 | |
| 単価 | | | | | | | 4,364 | |
| | | | | | | | 4,364 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------|--|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一13号 | 中層混合処理 | 改良深度 8m 施工規模 828m ³ | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,964 | |
| | | | | | | | 1 | 3,964 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 117kg/m ³ 有 | | 1 | 4,364 | 4,364 | WB223410 | | |
| | | | m ³ | 1 | 4,364 | 4,364 | 単一 165号 | | |
| 計 | | | | | | 4,364 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,364 | | | |
| | | | | | | 4,364 | 円/m ³ | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------------------|-------|--|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一14号 | 広幅鋼矢板 | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m 鋼矢板平均引抜長 0m | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 29,024 | |
| | | | | | | | 1 | 29,024 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板 (各種) | | 鋼矢板材料 | | 1 | 24,600 | 24,600 | WB250170 | | |
| | | | 枚 | 1 | 24,600 | 24,600 | 単一 169号 | | |
| パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下 | | 1 | 7,349 | 7,349 | WB250200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 7,349 | 7,349 | 単一 170号 | | |
| 計 | | | | | | 31,949 | | | |
| 単価 | | | | | | 31,950 | | | |
| | | | | | | 31,950 | 円/枚 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------------------|-------------------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 広幅鋼矢板 (異形鋼矢板A) | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m 鋼矢板平均引抜長 0m | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 103,923 | |
| | | | | | | 1 | | 103,923 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板(各種) | | 鋼矢板材料 | | 1 | 107,000 | 107,000 | WB250170 | | |
| | | | 枚 | 1 | 107,000 | 107,000 | 単-171号 | | |
| パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下 | | 1 | 7,349 | 7,349 | WB250200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 7,349 | 7,349 | 単-170号 | | |
| 計 | | | | | | 114,349 | | | |
| 単価 | | | | | | 114,400 | | | |
| | | | | | | 114,400 | 円/枚 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------------------|-------------------|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 広幅鋼矢板 (異形鋼矢板B) | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m 鋼矢板平均引抜長 0m | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 103,015 | |
| | | | | | | 1 | | 103,015 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板(各種) | | 鋼矢板材料 | | 1 | 106,000 | 106,000 | WB250170 | | |
| | | | 枚 | 1 | 106,000 | 106,000 | 単-172号 | | |
| パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下 | | 1 | 7,349 | 7,349 | WB250200 | | |
| | | | 枚 | 1 | 7,349 | 7,349 | 単-170号 | | |
| 計 | | | | | | 113,349 | | | |
| 単価 | | | | | | 113,400 | | | |
| | | | | | | 113,400 | 円/枚 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,713 | |
| | | | | | | | 1 | 18,713 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 20,600 | 20,600 | CB240010 | | |
| | | 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 20,600 | 20,600 | | | |
| 計 | | | | | | 20,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 20,600 | | | |
| | | | | | | 20,600 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,064 | |
| | | | | | | | 1 | 24,064 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 1 | 26,490 | 26,490 | CB240010 | | |
| 計 | | | | | | 26,490 | | | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | | | |
| | | | | | | 26,490 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 115,369 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 | | 1 | 127,000 | 127,000 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 127,000 | 127,000 | 単-173号 | | |
| 計 | | | | | | 127,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 127,000 | | | |
| | | | | | | 127,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 114,461 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 126,000 | 126,000 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 126,000 | 126,000 | 単-174号 | | |
| 計 | | | | | | 126,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 126,000 | | | |
| | | | | | | 126,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-21号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 116,278 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 128,000 | 128,000 | WB810010 | | |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 128,000 | 128,000 | 単-175号 | | |
| 計 | | | | | | 128,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/t | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--|-------|----------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 機械式継手 | D22 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 1,417 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式継手(スリフ [®] 圧着 [®] 継手) SD345 D22 | | 接続側+接続ホル | | 1 | 1,560 | 1,560 | WYB00016 | | |
| | | | 組 | 1 | 1,560 | 1,560 | 単-176号 | | |
| 計 | | | | | | 1,560 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,560 | | | |
| | | | | | | 1,560 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------------------------|-------|-----------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 機械式継手 | D19 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 1,090 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式継手(スリーブ圧着継手) SD345 D19 | | 接続側+接続ホルト | | 1 | 1,200 | 1,200 | WYB00017 | | |
| | | | 組 | 1 | 1,200 | 1,200 | 単-177号 | | |
| 計 | | | | | | 1,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,200 | | | |
| | | | | | | 1,200 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------------------------|-------|-----------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 機械式継手 | D16 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 999 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式継手(スリーブ圧着継手) SD345 D16 | | 接続側+接続ホルト | | 1 | 1,100 | 1,100 | WYB00018 | | |
| | | | 組 | 1 | 1,100 | 1,100 | 単-178号 | | |
| 計 | | | | | | 1,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,100 | | | |
| | | | | | | 1,100 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|-----|--|----|------|---------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 差し筋 | SD345 D16 L=250mm | 単位 | 本 | 数量 | 1,000 | 単価 | 43.57 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.39 | 123,000 | 47,970 | WB810010 | | |
| 計 | | | | 0.39 | 123,000 | 47,970 | 単- 180号 | | |
| 単価 | | | | | | 47,970 | | | |
| | | | | | | 47.97 | 円/本 | | |
| | | | | | | 47.97 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,713 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 20,600 | 20,600 | CB240010 | | |
| 計 | | | | 1 | 20,600 | 20,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 20,600 | | | |
| | | | | | | 20,600 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-27号 | コンクリート | 各種 24-12-25(20) (低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,064 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 | | 1 | 26,490 | 26,490 | CB240010 | | |
| | | 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 | m3 | 1 | 26,490 | 26,490 | | | |
| 計 | | | | | | 26,490 | | | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | | | |
| | | | | | | 26,490 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-28号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 114,461 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 126,000 | 126,000 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | t | 1 | 126,000 | 126,000 | 単-174号 | | |
| 計 | | | | | | 126,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 126,000 | | | |
| | | | | | | 126,000 | 円/t | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 116,278 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 128,000 | 128,000 | WB810010 | | |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 128,000 | 128,000 | 単- 175号 | | |
| 計 | | | | | | 128,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/t | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|-----|---------------------------|----|------|---------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 差し筋 | SD345 D16 L=250mm | 単位 | 本 | 数量 | 1,000 | 単価 | 43.57 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 0.39 | 123,000 | 47,970 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.39 | 123,000 | 47,970 | 単- 180号 | | |
| 計 | | | | | | 47,970 | | | |
| 単価 | | | | | | 47.97 | | | |
| | | | | | | 47.97 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-31号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,713 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 20,600 | 20,600 | CB240010 | |
| | | 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 20,600 | 20,600 | | |
| 計 | | | | | | 20,600 | | |
| 単価 | | | | | | 20,600 | | |
| | | | | | | 20,600 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-32号 | コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,064 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 1 | 26,490 | 26,490 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 26,490 | | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | | |
| | | | | | | 26,490 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,713 | |
| | | | | | | | 1 | 18,713 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 20,600 | 20,600 | CB240010 | | |
| | | 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 20,600 | 20,600 | | | |
| 計 | | | | | | 20,600 | | | |
| 単価 | | | | | | 20,600 | | | |
| | | | | | | 20,600 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-34号 | コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,064 | |
| | | | | | | | 1 | 24,064 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 1 | 26,490 | 26,490 | CB240010 | | |
| 計 | | | | | | 26,490 | | | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | | | |
| | | | | | | 26,490 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-35号 | 逆T型擁壁 | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 43,404 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 逆T型擁壁 | | 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 47,780 | 47,780 | CB226340 | | |
| | | 0.04t/m3以上0.06t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し | m3 | 1 | 47,780 | 47,780 | | | |
| 計 | | | | | | 47,780 | | | |
| 単価 | | | | | | 47,780 | | | |
| | | | | | | 47,780 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-------|--|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-36号 | 逆T型擁壁 | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 48,509 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 逆T型擁壁 | | 各種 0.04t/m3以上0.06t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し | | 1 | 53,400 | 53,400 | CB226340 | | |
| | | | m3 | 1 | 53,400 | 53,400 | | | |
| 計 | | | | | | 53,400 | | | |
| 単価 | | | | | | 53,400 | | | |
| | | | | | | 53,400 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-37号 | 逆T型擁壁 | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 45,602 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 逆T型擁壁 | | 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 50,200 | 50,200 | CB226340 | | |
| | | 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し | m3 | 1 | 50,200 | 50,200 | | | |
| 計 | | | | | | 50,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 50,200 | | | |
| | | | | | | 50,200 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-------|--|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-38号 | 逆T型擁壁 | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 50,708 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 逆T型擁壁 | | 各種 0.06t/m3以上0.08t/m3未満 標準(1.0)無し有り一般養生延長無し | | 1 | 55,820 | 55,820 | CB226340 | | |
| | | | m3 | 1 | 55,820 | 55,820 | | | |
| 計 | | | | | | 55,820 | | | |
| 単価 | | | | | | 55,820 | | | |
| | | | | | | 55,820 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|----------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-39号 | 止水板 | CF200×5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,911 | |
| | | | | | | | 1 | 1,911 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | CF 200*5 | | | 1 | 2,104 | 2,104 | CB224810 | |
| | | | | m | 1 | 2,104 | 2,104 | | |
| 計 | | | | | | | 2,104 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,104 | | |
| | | | | | | | 2,104 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|----------------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-40号 | 止水板 | 伸縮可とう吸収型 B=280 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 24,527 | |
| | | | | | | | 1 | 24,527 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | 各種 | | | 1 | 27,000 | 27,000 | CB224810 | |
| | | | | m | 1 | 27,000 | 27,000 | | |
| 計 | | | | | | | 27,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 27,000 | | |
| | | | | | | | 27,000 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-41号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| | 計 | | | | | 1,823 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,823 | | | |
| | | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|------------|--|----|------|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-42号 | タウエルハター | SD345 D19 L=1000mm | 単位 | 本 | 数量 | 1,000 | 単価 | 430.7 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 2.25 | 123,000 | 276,750 | WB810010 | | |
| | 充填材 | アイクス E-NS | | 105 | 1,880 | 197,400 | 単- 180号 | | |
| | | | L | 105 | 1,880 | 197,400 | 単- 181号 | | |
| | 計 | | | | | 474,150 | | | |
| | 単価 | | | | | 474.2 | | | |
| | | | | | | 474.2 | 円/本 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------------|-----------------|----|----|----|-----|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-43号 | 塩ビキャップ | VP φ 25 L=500mm | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 106.2 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 硬質塩化ビニル管 | VP φ 25 L=0.5m | | 1 | 82 | 82 | WYB00021 | | |
| | | | 本 | 1 | 82 | 82 | 単- 182号 | | |
| | 硬質塩化ビニル管キャップ | TS25 | | 1 | 35 | 35 | WYB00022 | | |
| | | | 個 | 1 | 35 | 35 | 単- 183号 | | |
| | 計 | | | | | 117 | | | |
| | | | | | | 117 | | | |
| | 単価 | | | | | 117 | | | |
| | | | | | | 117 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-44号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,713 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 20,600 | 20,600 | CB240010 | | |
| | | 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 20,600 | 20,600 | | | |
| | 計 | | | | | 20,600 | | | |
| | | | | | | 20,600 | | | |
| | 単価 | | | | | 20,600 | | | |
| | | | | | | 20,600 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-45号 | コンクリート | 各種 24-12-25(20) (低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,064 | |
| | | | | | | | 1 | 24,064 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 1 | 26,490 | 26,490 | CB240010 | | |
| | | | m3 | 1 | 26,490 | 26,490 | | | |
| 計 | | | | | | 26,490 | | | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | | | |
| | | | | | | 26,490 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-46号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 115,369 | |
| | | | | | | | 1 | 115,369 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | 1 | 127,000 | 127,000 | WB810010 | | |
| | | | t | 1 | 127,000 | 127,000 | 単-173号 | | |
| 計 | | | | | | 127,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 127,000 | | | |
| | | | | | | 127,000 | 円/t | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 114,461 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 126,000 | 126,000 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 126,000 | 126,000 | 単-174号 | | |
| 計 | | | | | | 126,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 126,000 | | | |
| | | | | | | 126,000 | 円/t | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 116,278 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 128,000 | 128,000 | WB810010 | | |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 128,000 | 128,000 | 単-175号 | | |
| 計 | | | | | | 128,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/t | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.04 | |
|--------|-----------|---|-----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-49号 | 埋戻しコンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 0 | 0 | 0 | CB240010 | | |
| 計 | | | | 1 | 22,130 | 22,130 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 22,130 | 円/m3 | | |
| | | | | | | 20,110 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.04 | |
|--------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.04 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-50号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m 2 | 0 | 0 | 0 | CB224710 | | |
| 計 | | | | 1 | 1,826 | 1,826 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,826 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,659 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | | | |
|--------|--------|---|----|----|----|--------|-----------------|--------|----------|----|----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | | |
| 単-51号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 18,713 | | | |
| 名称 | | | | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) | | | 1 | 20,600 | | 20,600 | CB240010 | | |
| | | 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | | 1 | 20,600 | | 20,600 | | | |
| 計 | | | | | | | | 20,600 | | | |
| 単価 | | | | | | | | 20,600 | | | |
| | | | | | | | | 20,600 | 円/m3 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | | | | |
|--------|--------|---|----|----|----|--------|-----------------|--------|----------|----|----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | | | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | | | |
| 単-52号 | コンクリート | 各種 24-12-25(20)(低熱高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,064 | | | |
| 名称 | | | | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | | 1 | 26,490 | | 26,490 | CB240010 | | |
| | | | m3 | | 1 | 26,490 | | 26,490 | | | |
| 計 | | | | | | | | 26,490 | | | |
| 単価 | | | | | | | | 26,490 | | | |
| | | | | | | | | 26,490 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-53号 | 鉄筋 | SD345 D29~32 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 115,369 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D29~32 一般構造物 | | 1 | 127,000 | 127,000 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 127,000 | 127,000 | 単-173号 | | |
| 計 | | | | | | 127,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 127,000 | | | |
| | | | | | | 127,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-54号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 114,461 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1 | 126,000 | 126,000 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 126,000 | 126,000 | 単-174号 | | |
| 計 | | | | | | 126,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 126,000 | | | |
| | | | | | | 126,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|---------------------------|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-55号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 116,278 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 128,000 | 128,000 | WB810010 | | |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | | | | | | | |
| | | 補正無(一般構造物) | t | 1 | 128,000 | 128,000 | 単-175号 | | |
| 計 | | | | | | 128,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/t | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-56号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 20,076 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 | | 1 | 22,100 | 22,100 | CB240010 | | |
| | | 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 | | | | | | | |
| | | 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 1 | 22,100 | 22,100 | | | |
| 計 | | | | | | 22,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 22,100 | | | |
| | | | | | | 22,100 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------------|------|------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-57号 | 中詰砕石 | 再生クラッシャーラン RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,919 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 1 | 1,555 | 1,555 | CB210410 | | |
| | | | m3 | 1 | 1,555 | 1,555 | | | |
| 再生クラッシャーラン (材料費) | | RC-40 割増率20%含む | | 1 | 2,760 | 2,760 | WYB00023 | | |
| | | | m3 | 1 | 2,760 | 2,760 | 単-185号 | | |
| 計 | | | | | | 4,315 | | | |
| | | | | | | 4,315 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,315 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------------------|-----|----------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-58号 | 石張り | 自然石 φ200~400 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 14,825 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 石張 (複合) | | 練石 25cm以上35cm以下 18-8-40(高炉)無し | | 1 | 11,280 | 11,280 | CB221820 | | |
| | | | m2 | 1 | 11,280 | 11,280 | | | |
| 石材 (割石、雑割、野面石、雑石) 採取 | | 野面石及び雑石 控長 30cm | | 1 | 5,040 | 5,040 | WB331610 | | |
| | | | m2 | 1 | 5,040 | 5,040 | 単-186号 | | |
| 計 | | | | | | 16,320 | | | |
| | | | | | | 16,320 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,320 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|-----|---------------------------|----|------|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-59号 | 差し筋 | SD345 D16 L=1000mm | 単位 | 本 | 数量 | 1,000 | 単価 | 174.3 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 | | 1.56 | 123,000 | 191,880 | WB810010 | | |
| | | 10t以上(標準) 無 無 無 無 | | | | | | | |
| | | 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 1.56 | 123,000 | 191,880 | 単-180号 | | |
| 計 | | | | | | 191,880 | | | |
| 単価 | | | | | | 191.9 | | | |
| | | | | | | 191.9 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-------------|-----------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | 消波根固めブロック製作 | 平型タイプ ブロック種類 (実質量) 2t | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 27,588 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック製作 | | 2.5t以下 | | 1 | 30,370 | 30,370 | CB310010 | | |
| | | FRP製型枠 異形ブロック30t未満 | | | | | | | |
| | | 18-8-40(高炉) | 個 | 1 | 30,370 | 30,370 | | | |
| 計 | | | | | | 30,370 | | | |
| 単価 | | | | | | 30,370 | | | |
| | | | | | | 30,370 | 円/個 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 2020.07 | |
|-------------|-------------|---|----|----|--------|--------|---------------------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-61号 | 消波根固めブロック製作 | 平型タイプ ブロック種類 (実質量) 1t | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 13,898 |
| | | | | | | | 1 | 13,898 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 消波根固めブロック製作 | | 2.5t以下 FRP製型枠 異形ブロック30t未満 18-8-40(高炉) | 個 | 1 | 15,300 | 15,300 | CB310010 | |
| 計 | | | | | | 15,300 | | |
| 単価 | | | | | | 15,300 | | |
| | | | | | | 15,300 | 円/個 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 2020.07 | |
|--------------|--------------------|--|----|----|-------|-------|---------------------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-62号 | 根固めブロック据付 (下流側) | 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2t ブロック購入無 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,863 |
| | | | | | | | 1 | 3,863 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 消波根固めブロック積込み | | 2.5t以下 ラフレックレン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 1,493 | 1,493 | CB310180 | |
| 消波根固めブロック据付け | | 2.5t以下 陸上 10個 層積 ラフレックレン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 2,760 | 2,760 | CB310070 | |
| 計 | | | | | | 4,253 | | |
| 単価 | | | | | | 4,253 | | |
| | | | | | | 4,253 | 円/個 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 根固めブロック据付 (下流側) | 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1t ブロック購入無 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 3,863 |
|-------|--------------------|--|----|----|-------|-------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック積込み | 2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 1,493 | 1,493 | | CB310180 |
| | 消波根固めブロック据付け | 2.5t以下 陸上 10個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 2,760 | 2,760 | | CB310070 |
| | 計 | | | | | 4,253 | | |
| | 単価 | | | | | 4,253 | | |
| | | | | | | 4,253 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 根固めブロック据付 (上流側) | 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2t ブロック購入無 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--|----|----|-------|-------|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック積込み | 2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 1,493 | 1,493 | | CB310180 |
| | 消波根固めブロック据付け | 2.5t以下 陸上 10個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 2,760 | 2,760 | | CB310070 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 4,253 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 4,253 | 円/個 |
| | | | | | | | 3,864 | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | 根固めブロック据付 (上流側) | 無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1t ブロック購入無 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--|----|----|-------|-------|-------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック積込み | 2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 1,493 | 1,493 | | CB310180 |
| | 消波根固めブロック据付け | 2.5t以下 陸上 10個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準 | 個 | 1 | 2,760 | 2,760 | | CB310070 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 4,253 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 4,253 | 円/個 |
| | | | | | | | 3,864 | 円/個 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-------------|-------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-66号 | 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 5.5km以下 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,756 | |
| | | | | | | | 1 | 1,756 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | | 2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 5.5km以下 | | 1 | 1,934 | 1,934 | CB310040 | | |
| | | | 個 | 1 | 1,934 | 1,934 | | | |
| 計 | | | | | | 1,934 | | | |
| | | | | | | 1,934 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,934 | 円/個 | | |
| | | | | | | 1,934 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-------------|--------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-67号 | 消波根固めブロック運搬 | 2.5t以下 積込み・据付け(層積) 10個 5.5km以下 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 1,565 | |
| | | | | | | | 1 | 1,565 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 消波根固めブロック運搬 | | 2.5t以下 積込み・据付け(層積) 10個 5.5km以下 | | 1 | 1,723 | 1,723 | CB310040 | | |
| | | | 個 | 1 | 1,723 | 1,723 | | | |
| 計 | | | | | | 1,723 | | | |
| | | | | | | 1,723 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,723 | 円/個 | | |
| | | | | | | 1,723 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|------------|----------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-68号 | 張芝 | 張芝工 300m2以上500m2未満 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,493 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 人力施工による植生工 | 張芝工 300m2以上500m2未満 無 | | 1 | 1,644 | 1,644 | WB810870 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,644 | 1,644 | 単- 187号 | | |
| | 計 | | | | | 1,644 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,644 | | | |
| | | | | | | 1,644 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|------------------|---------------------------------|-----|------|--------|----------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-69号 | コンクリートブロック基礎 (B) | 18-8-40(高炉) 底幅 30 c m 高さ 35 c m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,335 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | | 0.93 | 63,140 | 58,720.2 | CB226170 | | |
| | | | m 3 | 0.93 | 63,140 | 58,720.2 | | | |
| | 計 | | | | | 58,720.2 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,873 | | | |
| | | | | | | 5,873 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------|---|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-70号 | 平ブロック張 | 各種 t=10cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,971 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 平ブロック張 | 150kg/個未満 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3を超え3.0m3以下 不要 有り 無し | | | 1 | 7,674 | 7,674 | CB226030 | |
| | | | m 2 | 1 | 7,674 | 7,674 | | | |
| | 計 | | | | | 7,674 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,674 | | | |
| | | | | | | 7,674 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| | 計 | | | | | 1,823 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,823 | | | |
| | | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|------------------|------------------|----------------|-----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-72号 | 肩止めコンクリート (B) | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,385 | |
| | | | | | | | 10 | 5,385 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 1.2 | 49,400 | 59,280 | CB226180 | | |
| | | | m ³ | 1.2 | 49,400 | 59,280 | | | |
| 計 | | | | | | 59,280 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,928 | | | |
| | | | | | | 5,928 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|---------------------|---------------------------------|----------------|-----|--------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-73号 | コンクリートブロック基礎 (A) | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 13,771 | |
| | | | | | | | 10 | 13,771 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打基礎コンクリート | | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | | 2.4 | 63,140 | 151,536 | CB226170 | | |
| | | | m ³ | 2.4 | 63,140 | 151,536 | | | |
| 計 | | | | | | 151,536 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,160 | | | |
| | | | | | | 15,160 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|---------|---|-----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-74号 | 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 14,934 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 間知ブロック張 | | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要 | | 1 | 16,440 | 16,440 | CB226020 | | |
| | | | m 2 | 1 | 16,440 | 16,440 | | | |
| 計 | | | | | | 16,440 | | | |
| | | | | | | 16,440 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,440 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 16,440 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-75号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| 計 | | | | | | 1,823 | | | |
| | | | | | | 1,823 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,823 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|------------------|------------------|----------------|-----|--------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-76号 | 肩止めコンクリート (A) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,219 | |
| | | | | | | | 10 | 11,219 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 2.5 | 49,400 | 123,500 | CB226180 | | |
| | | | m ³ | 2.5 | 49,400 | 123,500 | | | |
| 計 | | | | | | 123,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 12,350 | | | |
| | | | | | | 12,350 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|----------------|---|----------------|------|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-77号 | 小口止コンクリート ① | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 62,890 | |
| | | | | | | | 1 | 62,890 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 0.75 | 22,100 | 16,575 | CB240010 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 7 | 7,522 | 52,654 | CB240210 | | |
| | | | m ² | 7 | 7,522 | 52,654 | | | |
| 計 | | | | | | 69,229 | | | |
| 単価 | | | | | | 69,230 | | | |
| | | | | | | 69,230 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|----------------|---|----------------|----|------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-78号 | 小口止コンクリート ② | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 63,780 | |
| 名称 | | | | | | | 1 | 63,780 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | | 0.76 | 22,100 | 16,796 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | | 7.1 | 7,522 | 53,406.2 | CB240210 | |
| | | | m ² | | 7.1 | 7,522 | 53,406.2 | | |
| 計 | | | | | | | 70,202.2 | | |
| 単価 | | | | | | | 70,210 | | |
| | | | | | | | 70,210 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|----------------|---|----------------|----|------|--------|-----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-79号 | 小口止コンクリート ③ | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 127,814 | |
| 名称 | | | | | | | 1 | 127,814 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | | 1.7 | 22,100 | 37,570 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | | 13.7 | 7,522 | 103,051.4 | CB240210 | |
| | | | m ² | | 13.7 | 7,522 | 103,051.4 | | |
| 計 | | | | | | | 140,621.4 | | |
| 単価 | | | | | | | 140,700 | | |
| | | | | | | | 140,700 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-80号 | 小口止コンクリート ④ | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 133,265 |
|--------|----------------|---|----------------|----|------|--------|---------|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | | 1.7 | 22,100 | 37,570 | CB240010 |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | | 14.5 | 7,522 | 109,069 | CB240210 |
| | 計 | | | | | | 146,639 | |
| | 単価 | | | | | | 146,700 | |
| | | | | | | | 146,700 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-81号 | 現場打階段 | 18-8-40(高炉) 再生クラッシャーランRC-40 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 256,992 |
|-------|--------|---|----------------|------|--------|-----------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 裏込碎石 | 再生クラッシャーラン 40~0 全ての費用 | m ³ | 4.7 | 6,586 | 30,954.2 | CB221120 | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 5.1 | 22,100 | 112,710 | CB240010 | |
| | 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 18.5 | 7,522 | 139,157 | CB240210 | |
| | 計 | | | | | 282,821.2 | | |
| | 単価 | | | | | 282,900 | | |
| | | | | | | 282,900 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-----------------|---------------------------------|----------------|------|--------|----------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-82号 | コンクリートブロック基礎(B) | 18-8-40(高炉) 底幅 30cm 高さ 35cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,335 | |
| | | | | | | | 10 | 5,335 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打基礎コンクリート | | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | | 0.93 | 63,140 | 58,720.2 | CB226170 | | |
| | | | m ³ | 0.93 | 63,140 | 58,720.2 | | | |
| 計 | | | | | | 58,720.2 | | | |
| | | | | | | 58,720.2 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,873 | | | |
| | | | | | | 5,873 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-83号 | 平ブロック張 | 各種 t=10cm | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 6,971 | |
| | | | | | | | 1 | 6,971 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 平ブロック張 | | 150kg/個未満 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m ³ を超え3.0m ³ 以下 不要 有り 無し | | 1 | 7,674 | 7,674 | CB226030 | | |
| | | | m ² | 1 | 7,674 | 7,674 | | | |
| 計 | | | | | | 7,674 | | | |
| | | | | | | 7,674 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,674 | | | |
| | | | | | | 7,674 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-84号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| | 計 | | | | | 1,823 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,823 | | | |
| | | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------------|------------------|-----|-----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-85号 | 肩止めコンクリート(B) | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,385 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 1.2 | 49,400 | 59,280 | CB226180 | | |
| | | | m 3 | 1.2 | 49,400 | 59,280 | | | |
| | 計 | | | | | 59,280 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,928 | | | |
| | | | | | | 5,928 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|---------|---|-----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-86号 | 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 14,934 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 間知ブロック張 | | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要 | | 1 | 16,440 | 16,440 | CB226020 | | |
| | | | m 2 | 1 | 16,440 | 16,440 | | | |
| 計 | | | | | | 16,440 | | | |
| | | | | | | 16,440 | | | |
| 単価 | | | | | | 16,440 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 16,440 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-87号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| 計 | | | | | | 1,823 | | | |
| | | | | | | 1,823 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,823 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|------------------|------------------|----------------|-----|--------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-88号 | 肩止めコンクリート (A) | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,219 | |
| | | | | | | | 10 | 11,219 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 2.5 | 49,400 | 123,500 | CB226180 | | |
| | | | m ³ | 2.5 | 49,400 | 123,500 | | | |
| | 計 | | | | | 123,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,350 | | | |
| | | | | | | 12,350 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|----------------|---|----------------|------|--------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-89号 | 小口止コンクリート ① | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 106,739 | |
| | | | | | | | 1 | 106,739 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 1.4 | 22,100 | 30,940 | CB240010 | | |
| | 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 11.5 | 7,522 | 86,503 | CB240210 | | |
| | 計 | | | | | 117,443 | | | |
| | 単価 | | | | | 117,500 | | | |
| | | | | | | 117,500 | 円/箇所 | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|------------------|---------------------------------|----------------|-----|--------|---------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-90号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 | |
| | コンクリートブロック基礎 (A) | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm | m | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | 10 | | 13,770 | |
| | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | m ³ | 0 | 0 | 0 | | CB226170 | |
| | | | | 2.4 | 63,140 | 151,536 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 151,536 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 15,160 | 円/m | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 13,770 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|---------|---|----------------|----|--------|--------|------------------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-91号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 | |
| | 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無 | m ² | | | 0 | | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 14,940 | |
| | 間知ブロック張 | 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要 | m ² | 0 | 0 | 0 | | CB226020 | |
| | | | | 1 | 16,440 | 16,440 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 16,440 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 16,440 | 円/m ² | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 14,940 | 円/m ² | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-92号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 0 | 0 | 0 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 1,656 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------|--------------|------------------|-----|-----|--------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-93号 | 肩止めコンクリート(A) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 天端コンクリート | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 0 | 0 | 0 | CB226180 | | |
| | | | m 3 | 2.5 | 49,400 | 123,500 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 12,350 | 円/m | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 11,220 | 円/m | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|-----------------|-------|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版破碎積込 (小規模土工) | | 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB210720 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,381 | 1,381 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,381 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,381 | 円/m2 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,381 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|--------|-----|---------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-95号 | 殻運搬 | アスファルト殻(歩道) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 無し 5.5km以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB227010 | | |
| | | | m 3 | 1 | 3,842 | 3,842 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,842 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,842 | 円/m3 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 3,842 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96号 | 処分 | アスファルト敷(歩道) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------|----|-------------|----|-------|-------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | 0 | 0 | 0 | WB020051 | | |
| | | m3 | 1 | 2,200 | 2,200 | 単-190号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | 2,200 | 円/m3 | | |
| 変更積算単価 | | | | | 2,200 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|
| 単-97号 | FEP径30mm 1条 FEP径40mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | 1 | 1,470 |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0% | m | 0 | 0 | 0 | WE110500 |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0% | m | 1 | 724.4 | 724.4 | 単- 191号 |
| 計 | | | | | 0 | |
| 単価 | | | | | 1,470 | 円/m |
| 変更積算単価 | | | | | 1,470 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | 地中配管 | FEP径30mm 4条 FEP径40mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 1 | 単価 | 0 |
|-------|----------------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 4条 0% | m | 1 | 2,898 | 0 | 2,898 | WE110500 | 単- 193号 |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0% | m | 1 | 745.4 | 0 | 745.4 | WE110500 | 単- 192号 |
| | 計 | | | | | 0 | 3,643.4 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | 3,644 | | 円/m |
| | 変更積算単価 | | | | | 3,644 | | | 円/m |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一99号 | 地中配管 | FEP径30mm 3条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|----------------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|-----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 3条 0% | m | 1 | 2,174 | 2,174 | | WE110500 単一 194号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 2,174 | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 2,174 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | ハンドホール | H1-6 600×600×600 φ600用T-14リソリター錠付蓋 再生ク ラッシュャーランRC-40 t=100mm | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------|---|----------------|------|---------|------------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ハンドホール | 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB322810 | |
| | | | 個 | 1 | 227,000 | 227,000 | | |
| | 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB221110 | |
| | | | m ² | 0.77 | 1,129 | 869.33 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 227,869.33 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 227,900 | 円/箇所 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 227,900 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | ハンドホール | H1-9 600×600×900 φ600用T-14リソリター錠付蓋 再生クラッシュランRC-40 t=100mm | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------|---|----------------|------|---------|------------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ハンドホール | 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | CB322810 |
| | | | 個 | 1 | 241,100 | 241,100 | | |
| | 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | CB221110 |
| | | | m ² | 0.77 | 1,129 | 869.33 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 241,969.33 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 242,000 | | 円/箇所 |
| | 変更積算単価 | | | | | 242,000 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|--------|-----------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-102号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 下層路盤(歩道部) | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | m 2 | 1 | 791.6 | 791.6 | CB410031 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 791.6 | 円/m2 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 791.6 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|--------|---------|---|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-103号 | 表層(歩道部) | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 表層(歩道部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,792 | 1,792 | CB410261 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,792 | 円/m2 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 1,792 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 引込柱設置 | 10-19-3.5 高さ 10m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------|---------------------------------|------------------|------|---------|---------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート柱建柱 | コンクリート柱10m以下 新設 | 本 | 0 | 0 | 0 | WE118100 | | |
| | | 本 | 1 | 126,300 | 126,300 | 単-195号 | | |
| 足場ボルト | CP用 | 本 | 0 | 0 | 0 | WE521900 | | |
| | | 本 | 15 | 156 | 2,340 | 単-196号 | | |
| コンクリート根かせ | A型(バンド付) | 個 | 0 | 0 | 0 | WE521800 | | |
| | | 個 | 1 | 4,520 | 4,520 | 単-197号 | | |
| 支線取付 | ステープロック(1号38口以下) 新設 巻付グリップあり | 本 | 0 | 0 | 0 | WE118300 | | |
| | | 本 | 1 | 14,980 | 14,980 | 単-198号 | | |
| 自在バンド | 4BD-HC-12 | 個 | 0 | 0 | 0 | WYB00071 | | |
| | | 個 | 1 | 886 | 886 | 単-199号 | | |
| 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 22mm2 | m | 0 | 0 | 0 | WE506500 | | |
| | | m | 12.1 | 67 | 810.7 | 単-200号 | | |
| 巻付グリップ | シンプル、玉碍子用 22mm2 | 個 | 0 | 0 | 0 | WE522200 | | |
| | | 個 | 4 | 271 | 1,084 | 単-201号 | | |
| がいし(配電線用) | 玉がいし 100×100 | 個 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 個 | 1 | 558 | 558 | | | |
| 支線ガード | L2.0m 虎印 | 本 | 0 | 0 | 0 | WYB00001 | | |
| | | 本 | 1 | 4,330 | 4,330 | 単-202号 | | |
| ステープロック | No.1 ロット付き | 個 | 0 | 0 | 0 | WE522900 | | |
| | | 個 | 1 | 5,230 | 5,230 | 単-203号 | | |
| 接地設置 | D種接地 補正なし | 極 | 0 | 0 | 0 | WE123800 | | |
| | | 極 | 1 | 11,150 | 11,150 | 単-204号 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 引込柱設置 | 10-19-3.5 高さ 10m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------|-----------------|------------------|-----|-------|-----------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 連結式接地棒 | 径14×1500 | 本 | 0 | 0 | 0 | WE521600 | | |
| | | 本 | 1 | 2,180 | 2,180 | 単- 205号 | | |
| 連結式接地棒用リード端子 | 径14用 22mm2×500 | 本 | 0 | 0 | 0 | WE521700 | | |
| | | 本 | 1 | 555 | 555 | 単- 206号 | | |
| 600Vビニル絶縁電線 | 1V 8mm2 | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | m | 4 | 101 | 404 | | | |
| 硬質ビニル電線管 (VE) | 呼び径 16 0% | m | 0 | 0 | 0 | WE505400 | | |
| | | m | 1.3 | 65 | 84.5 | 単- 207号 | | |
| 接地埋設標示板 | 140×90×1.0 SUS製 | 枚 | 0 | 0 | 0 | WYB00059 | | |
| | | 枚 | 1 | 1,100 | 1,100 | 単- 208号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 176,512.2 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 176,600 | 円/本 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 176,600 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------------|---------------------------------|----------------|-----|--------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-105号 | コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,030 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 現場打基礎コンクリート | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | | 1.4 | 63,140 | 88,396 | CB226170 | |
| | | | m ³ | 1.4 | 63,140 | 88,396 | | |
| | 計 | | | | | 88,396 | | |
| | 単価 | | | | | 8,840 | | |
| | | | | | | 8,840 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------------|--|----------------|----------------|--------|--------|------------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-106号 | コンクリートブロック積 | 間知ブロック | 単位 | m ² | 数量 | 1 | 単価 | 20,839 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉) | | 1 | 22,940 | 22,940 | WB825010 | |
| | | | m ² | 1 | 22,940 | 22,940 | 単-209号 | |
| | 計 | | | | | 22,940 | | |
| | 単価 | | | | | 22,940 | | |
| | | | | | | 22,940 | 円/m ² | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-107号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,534 | |
| | | | | | | | 1 | 6,534 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | | 1 | 7,193 | 7,193 | CB226120 | | |
| | | | m3 | 1 | 7,193 | 7,193 | | | |
| 計 | | | | | | 7,193 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,193 | | | |
| | | | | | | 7,193 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----------|------------------|----|-----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-108号 | 肩止めコンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,038 | |
| | | | | | | | 10 | 4,038 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 0.9 | 49,400 | 44,460 | CB226180 | | |
| | | | m3 | 0.9 | 49,400 | 44,460 | | | |
| 計 | | | | | | 44,460 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,446 | | | |
| | | | | | | 4,446 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-109号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| | 計 | | | | | 1,823 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,823 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-----------|---|-----|------|--------|-----------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-110号 | 小口止コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 133,174 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 1.9 | 22,100 | 41,990 | CB240010 | | |
| | 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 13.9 | 7,522 | 104,555.8 | CB240210 | | |
| | | | m 2 | 13.9 | 7,522 | 104,555.8 | | | |
| | 計 | | | | | 146,545.8 | | | |
| | 単価 | | | | | 146,600 | | | |
| | | | | | | 146,600 | 円/箇所 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-111号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 20,948 | |
| | | | | | | | 1 | 20,948 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートホ ^ン 車打設 24-12-25(20)(高炉) | | 1 | 23,060 | 23,060 | CB240010 | | |
| | | 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 23,060 | 23,060 | | | |
| 計 | | | | | | 23,060 | | | |
| 単価 | | | | | | 23,060 | | | |
| | | | | | | 23,060 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-112号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 116,278 | |
| | | | | | | | 1 | 116,278 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 1 | 128,000 | 128,000 | WB810010 | | |
| | | 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 128,000 | 128,000 | 単-175号 | | |
| 計 | | | | | | 128,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 128,000 | | | |
| | | | | | | 128,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------------------|---------------|--------------------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-113号 | 防護柵復旧(カトトレール) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,241 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護柵設置工(材料費を除く手間のみ) | | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 | | | 1 | 2,468 | 2,468 | WB810540 | |
| | | | m | | 1 | 2,468 | 2,468 | 単-210号 | |
| 計 | | | | | | | 2,468 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,468 | | |
| | | | | | | | 2,468 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 | |
|--------------------|-----------|---------------------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-114号 | カトハイブ(復旧) | Gp-Cp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,169 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護柵設置工(材料費を除く手間のみ) | | 土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無 | | | 1 | 4,590 | 4,590 | WB810620 | |
| | | | m | | 1 | 4,590 | 4,590 | 単-211号 | |
| 計 | | | | | | | 4,590 | | |
| 単価 | | | | | | | 4,590 | | |
| | | | | | | | 4,590 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------------|-----------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-115号 | 防護柵(横断・転落防止柵)復旧 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,147 | |
| | | | | | | | 1 | 1,147 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | | コンクリート建込ヒール式・パネル式 3m 100m未満 無 | | 1 | 1,263 | 1,263 | WB810760 | | |
| | | | m | 1 | 1,263 | 1,263 | 単-212号 | | |
| 計 | | | | | | 1,263 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,263 | | | |
| | | | | | | 1,263 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------------------|------|---|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-116号 | 標識復旧 | | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 38,744 | |
| | | | | | | | 1 | 38,744 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎設置(路側式) | | 単柱式(基礎含む)φ60.5 2基以下 無 無 無 無 静電粉体塗装(白色) | | 1 | 38,630 | 38,630 | WB812110 | | |
| | | | 基 | 1 | 38,630 | 38,630 | 単-213号 | | |
| 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 無 2基以下 無 無 | | 1 | 4,012 | 4,012 | WB812150 | | |
| | | | 基 | 1 | 4,012 | 4,012 | 単-214号 | | |
| 計 | | | | | | 42,642 | | | |
| 単価 | | | | | | 42,650 | | | |
| | | | | | | 42,650 | 円/基 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------------|--------------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-117号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 591.4 | |
| | | | | | | | 1 | 591.4 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 651.1 | 651.1 | CB410030 | | |
| | | | m 2 | 1 | 651.1 | 651.1 | | | |
| 計 | | | | | | 651.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 651.1 | | | |
| | | | | | | 651.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-----------|-----------|----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-118号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 717 | |
| | | | | | | | 1 | 717 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 789.3 | 789.3 | CB410031 | | |
| | | | m 2 | 1 | 789.3 | 789.3 | | | |
| 計 | | | | | | 789.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 789.3 | | | |
| | | | | | | 789.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------------|---------------------------------|-----|----|-------|-------|----------------------------|-------|---------------------------------------|--|
| 単-119号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 698.9 | | |
| | | | | | | 1 | | 698.9 | | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | | 1 | 769.4 | 769.4 | CB410040 | | | |
| | | | m 2 | 1 | 769.4 | 769.4 | | | | |
| | 計 | | | | | 769.4 | | | | |
| | 単価 | | | | | 769.4 | 円/m2 | | | |
| | | | | | | 769.4 | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------|--|-----|----|-------|-------|----------------------------|-------|---------------------------------------|--|
| 単-120号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,530 | | |
| | | | | | | 1 | | 1,530 | | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| | 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | | 1 | 1,685 | 1,685 | CB410260 | | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,685 | 1,685 | | | | |
| | 計 | | | | | 1,685 | | | | |
| | 単価 | | | | | 1,685 | 円/m2 | | | |
| | | | | | | 1,685 | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|---------|------------------------------------|-----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-121号 | 表層(歩道部) | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,120 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 表層(歩道部) | 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) | | | 1 | 1,233 | 1,233 | CB410261 | |
| | | プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | | 1 | 1,233 | 1,233 | | |
| | 計 | | | | | 1,233 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,233 | | | |
| | | | | | | 1,233 | 円/m2 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------------|---|-----|----|----|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-122号 | コンクリートブロック積 | 間知ブロック | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 20,839 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉) | | | 1 | 22,940 | 22,940 | WB825010 | |
| | | | m 2 | | 1 | 22,940 | 22,940 | 単- 209号 | |
| | 計 | | | | | 22,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 22,940 | | | |
| | | | | | | 22,940 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|------------|---------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-123号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,534 | |
| | | | | | | | 1 | 6,534 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | | 1 | 7,193 | 7,193 | CB226120 | | |
| | | | m3 | 1 | 7,193 | 7,193 | | | |
| 計 | | | | | | 7,193 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,193 | | | |
| | | | | | | 7,193 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----------|------------------|----|-----|--------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-124号 | 肩止めコンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 10,773 | |
| | | | | | | | 10 | 10,773 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 2.4 | 49,400 | 118,560 | CB226180 | | |
| | | | m3 | 2.4 | 49,400 | 118,560 | | | |
| 計 | | | | | | 118,560 | | | |
| 単価 | | | | | | 11,860 | | | |
| | | | | | | 11,860 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-125号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,656 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=10 | | 1 | 1,823 | 1,823 | CB224710 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,823 | 1,823 | | | |
| | 計 | | | | | 1,823 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,823 | | | |
| | | | | | | 1,823 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-------------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-126号 | 歩車道境界ブロック復旧 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,749 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 歩車道境界ブロック | 再利用設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し | | 1 | 3,027 | 3,027 | CB422510 | | |
| | | | m | 1 | 3,027 | 3,027 | | | |
| | 計 | | | | | 3,027 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,027 | | | |
| | | | | | | 3,027 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------------|-------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-127号 | 視線誘導標 | 土中建込 10本未満 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,137 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 10本未満 無 無 | | 1 | 3,454 | 3,454 | WB812310 | | |
| | | | 本 | 1 | 3,454 | 3,454 | 単- 215号 | | |
| 計 | | | | | | 3,454 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,454 | | | |
| | | | | | | 3,454 | 円/本 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-128号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 235.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | | 1 | 259.1 | 259.1 | WB821210 | | |
| | | | m | 1 | 259.1 | 259.1 | 単- 216号 | | |
| 計 | | | | | | 259.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 259.1 | | | |
| | | | | | | 259.1 | 円/m | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-129号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | | | 1 | | 543.6 |
| | | | | | | 1 | | 543.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 598.5 | 598.5 | | WB821210 |
| | | | | 1 | 598.5 | 598.5 | | 単- 217号 |
| | 計 | | | | | 598.5 | | |
| | | | | | | 598.5 | | |
| | 単価 | | | | | 598.5 | | 円/m |
| | | | | | | 598.5 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------|---|----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-130号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| | 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | | | 1 | | 619.9 |
| | | | | | | 1 | | 619.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー | m | 1 | 682.5 | 682.5 | | WB821210 |
| | | | | 1 | 682.5 | 682.5 | | 単- 218号 |
| | 計 | | | | | 682.5 | | |
| | | | | | | 682.5 | | |
| | 単価 | | | | | 682.5 | | 円/m |
| | | | | | | 682.5 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------------|-------------|--------|---|----|----|--------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-131号 | コンクリートブロック積 | 間知ブロック | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 20,021 | |
| | | | | | | | 1 | 20,021 | |
| 名称 | | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリートブロック積工 | | | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉) | | | 1 | 22,040 | 22,040 | WB825010 |
| | | | m2 | | 1 | 22,040 | 22,040 | 単-219号 | |
| 計 | | | | | | | | 22,040 | |
| 単価 | | | | | | | | 22,040 | |
| | | | | | | | | 22,040 | 円/m2 |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|------------|------------|------------|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-132号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,541 | |
| | | | | | | | 1 | 6,541 | |
| 名称 | | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 胴込・裏込材(砕石) | | | 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 | | | 1 | 7,201 | 7,201 | CB226120 |
| | | | m3 | | 1 | 7,201 | 7,201 | | |
| 計 | | | | | | | | 7,201 | |
| 単価 | | | | | | | | 7,201 | |
| | | | | | | | | 7,201 | 円/m3 |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|----------|-----------|------------------|----------------|-----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-133号 | 肩止めコンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 4,939 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 天端コンクリート | | 18-8-40(高炉) 一般養生 | | 1.1 | 49,430 | 54,373 | CB226180 | | |
| | | | m ³ | 1.1 | 49,430 | 54,373 | | | |
| 計 | | | | | | 54,373 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,438 | | | |
| | | | | | | 5,438 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------|------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-134号 | プレキャストU型側溝 | 300×300×2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,817 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm | | 1 | 7,505 | 7,505 | WB821410 | | |
| | | 1000kg/個以下 無し 無し 有り | | | | | | | |
| | | 再生クワッシュラン 40~0 0.5m ³ /10m | m | 1 | 7,505 | 7,505 | 単- 220号 | | |
| 計 | | | | | | 7,505 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,505 | | | |
| | | | | | | 7,505 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------|-----------------|---|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-135号 | 歩車道境界ブロック 復旧 | B種(180/205×250×600) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,751 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 歩車道境界ブロック | 再利用設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し | | 1 | 3,029 | 3,029 | CB422510 | | |
| | | | m | 1 | 3,029 | 3,029 | | | |
| | 計 | | | | | 3,029 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,029 | | | |
| | | | | | | 3,029 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-136号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 591.8 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 下層路盤(車道・路肩部) | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 651.5 | 651.5 | CB410030 | | |
| | | | m 2 | 1 | 651.5 | 651.5 | | | |
| | 計 | | | | | 651.5 | | | |
| | 単価 | | | | | 651.5 | | | |
| | | | | | | 651.5 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------|-----------|--------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-137号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 717.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 下層路盤(歩道部) | 100mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用 | | 1 | 789.8 | 789.8 | CB410031 | |
| | | | m 2 | 1 | 789.8 | 789.8 | | |
| | 計 | | | | | 789.8 | | |
| | 単価 | | | | | 789.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | 789.8 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------|--------------|------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-138号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 699.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整碎石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用 | | 1 | 769.8 | 769.8 | CB410040 | |
| | | | m 2 | 1 | 769.8 | 769.8 | | |
| | 計 | | | | | 769.8 | | |
| | 単価 | | | | | 769.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | 769.8 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|------------|------------|-----------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-139号 | 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,530 | |
| | | | | | | | 1 | 1,530 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超 50mm | | 1 | 1,685 | 1,685 | CB410260 | | |
| | | 再生密粒度アスファルト混合物(20) | | | | | | | |
| | | プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,685 | 1,685 | | | |
| 計 | | | | | | 1,685 | | | |
| | | | | | | 1,685 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,685 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,685 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|---------|---------|------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-140号 | 表層(歩道部) | 再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,120 | |
| | | | | | | | 1 | 1,120 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 表層(歩道部) | | 1.4m以上 30mm | | 1 | 1,233 | 1,233 | CB410261 | | |
| | | 再生密粒度アスファルト混合物(13) | | | | | | | |
| | | プライムコート PK-3 全ての費用 | m 2 | 1 | 1,233 | 1,233 | | | |
| 計 | | | | | | 1,233 | | | |
| | | | | | | 1,233 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,233 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,233 | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|------------------|-----------------|-----------------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-141号 | 防護柵(横断・転落防止柵)復旧 | | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 1,147 |
| | | | | | | | 1 | | 1,147 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | | コンクリート建込 ヒール式・パネル式 3m 100m未満 無 | | | 1 | 1,263 | 1,263 | WB810760 | |
| | | | | m | 1 | 1,263 | 1,263 | 単-221号 | |
| 計 | | | | | | | 1,263 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,263 | | |
| | | | | | | | 1,263 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|--------|--------|---|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-142号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 235.5 |
| | | | | | | | 1 | | 235.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | | | 1 | 259.3 | 259.3 | WB821210 | |
| | | | | m | 1 | 259.3 | 259.3 | 単-222号 | |
| 計 | | | | | | | 259.3 | | |
| 単価 | | | | | | | 259.3 | | |
| | | | | | | | 259.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------------|---------------|----------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-143号 | 防護柵撤去(ガードレール) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 972 | |
| | | | | | | | 1 | 972 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) | | 土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無 | | | 1 | 1,070 | 1,070 | WB810530 | |
| | | | | m | 1 | 1,070 | 1,070 | 単-223号 | |
| 計 | | | | | | | 1,070 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,070 | | |
| | | | | | | | 1,070 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 | |
|-------------------|---------------|----------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-144号 | 防護柵撤去(ガードパイプ) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,080 | |
| | | | | | | | 1 | 2,080 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工) | | 土中建込 無 無 | | | 1 | 2,290 | 2,290 | WB810610 | |
| | | | | m | 1 | 2,290 | 2,290 | 単-224号 | |
| 計 | | | | | | | 2,290 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,290 | | |
| | | | | | | | 2,290 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------------|-----------------|-----------------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-145号 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 472.3 |
| | | | | | | | 1 | | 472.3 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | コンクリート建込ヒール式・パネル式 3m 無 無 | | | 1 | 520 | 520 | WB810770 | |
| | | | | m | 1 | 520 | 520 | 単-225号 | |
| 計 | | | | | | | 520 | | |
| 単価 | | | | | | | 520 | 円/m | |
| | | | | | | | 520 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------------------|------|--------------------|----|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-146号 | 標識撤去 | | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 17,623 |
| | | | | | | | 1 | | 17,623 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 標識柱・基礎撤去(路側式) | | 単柱式(基礎含む) 2基以下 無 無 | | | 1 | 17,380 | 17,380 | WB812190 | |
| | | | | 基 | 1 | 17,380 | 17,380 | 単-226号 | |
| 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | | 2基以下 無 無 | | | 1 | 2,012 | 2,012 | WB812210 | |
| | | | | 基 | 1 | 2,012 | 2,012 | 単-227号 | |
| 計 | | | | | | | 19,392 | | |
| 単価 | | | | | | | 19,400 | | |
| | | | | | | | 19,400 | 円/基 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|--------------|---------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-147号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 8,149 |
| | | | | | | 1 | | 8,149 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | | 1 | 8,971 | 8,971 | WB824010 | |
| | | | m3 | 1 | 8,971 | 8,971 | 単-228号 | |
| | 計 | | | | | 8,971 | | |
| | 単価 | | | | | 8,971 | | |
| | | | | | | 8,971 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-------|------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-148号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 452.2 |
| | | | | | | 1 | | 452.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 497.8 | 497.8 | CB430310 | |
| | | | m2 | 1 | 497.8 | 497.8 | | |
| | 計 | | | | | 497.8 | | |
| | 単価 | | | | | 497.8 | | |
| | | | | | | 497.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-------|------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-149号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 452.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 497.8 | 497.8 | CB430310 | |
| | | | m2 | 1 | 497.8 | 497.8 | | |
| | 計 | | | | | 497.8 | | |
| | 単価 | | | | | 497.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | 497.8 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|---------|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-150号 | 吹付法面取壊し | 集積積込有 機械施工 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,422 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 吹付法面取壊し | | | 1 | 1,566 | 1,566 | WYB00024 | |
| | | | m2 | 1 | 1,566 | 1,566 | 単-229号 | |
| | 計 | | | | | 1,566 | | |
| | 単価 | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | | 1,566 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-------------|-----|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-151号 | 歩車道境界ブロック撤去 | 再利用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 982 | |
| | | | | | | | 1 | 982 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 歩車道境界ブロック撤去 | | 再利用 | | 1 | 1,081 | 1,081 | CB422540 | | |
| | | | m | 1 | 1,081 | 1,081 | | | |
| 計 | | | | | | 1,081 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,081 | | | |
| | | | | | | 1,081 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-----------------|---------|----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-152号 | 視線誘導標撤去 | 土中建込 10本未満 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 976 | |
| | | | | | | | 1 | 976 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 道路付属物撤去工（視線誘導標） | | 土中建込 10本未満 無 無 | | 1 | 1,075 | 1,075 | WB812360 | | |
| | | | 本 | 1 | 1,075 | 1,075 | 単- 230号 | | |
| 計 | | | | | | 1,075 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,075 | | | |
| | | | | | | 1,075 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----|--|-----|----|-------|-------|----------------------------|-------|---------------------------------------|--|
| 単-153号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 894.1 | | |
| | | | | | | 1 | | 894.1 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 4.0km以下 全ての費用 | | 1 | 984.3 | 984.3 | CB227010 | | | |
| | | | m 3 | 1 | 984.3 | 984.3 | | | | |
| 計 | | | | | | 984.3 | | | | |
| 単価 | | | | | | 984.3 | 円/m3 | | | |
| | | | | | | 984.3 | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | | 2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-----|---|-----|----|-------|-------|----------------------------|-------|---------------------------------------|--|
| 単-154号 | 殻運搬 | アスファルト殻(車道) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,430 | | |
| | | | | | | 1 | | 1,430 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | | 舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用 | | 1 | 1,575 | 1,575 | CB227010 | | | |
| | | | m 3 | 1 | 1,575 | 1,575 | | | | |
| 計 | | | | | | 1,575 | | | | |
| 単価 | | | | | | 1,575 | 円/m3 | | | |
| | | | | | | 1,575 | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-----|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-155号 | 殻運搬 | アスファルト殻(歩道) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,430 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | 舗装版破砕 | | 1 | 1,575 | 1,575 | CB227010 | | |
| | | 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 1,575 | 1,575 | | | |
| | 計 | | | | | 1,575 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,575 | | | |
| | | | | | | 1,575 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|--------|-----|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-156号 | 殻運搬 | モルタル殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 950 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 殻運搬 | | 吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 無し 3.5km以下 全ての費用 | | 1 | 1,046 | 1,046 | CB227010 | | |
| | | | m3 | 1 | 1,046 | 1,046 | | | |
| | 計 | | | | | 1,046 | | | |
| | 単価 | | | | | 1,046 | | | |
| | | | | | | 1,046 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-157号 | 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,988 | |
| | | | | | | | 1 | 2,988 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 3,290 | 3,290 | WB020051 | | |
| | | | m3 | 1 | 3,290 | 3,290 | 単- 231号 | | |
| 計 | | | | | | 3,290 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,290 | | | |
| | | | | | | 3,290 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-158号 | 殻処分 | アスファルト殻(車道) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,134 | |
| | | | | | | | 1 | 2,134 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 (m3) | | | | 1 | 2,350 | 2,350 | WB020051 | | |
| | | | m3 | 1 | 2,350 | 2,350 | 単- 232号 | | |
| 計 | | | | | | 2,350 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | | | |
| | | | | | | 2,350 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----|-------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-159号 | 殻処分 | アスファルト殻(歩道) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,998 | |
| 名称 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | | 1 | 2,200 | 2,200 | WB020051 | |
| | | | | m3 | 1 | 2,200 | 2,200 | 単-233号 | |
| 計 | | | | | | | 2,200 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,200 | | |
| | | | | | | | 2,200 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----|-------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-160号 | 殻処分 | モルタル殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,670 | |
| 名称 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | | | 1 | 2,940 | 2,940 | WB020051 | |
| | | | | m3 | 1 | 2,940 | 2,940 | 単-234号 | |
| 計 | | | | | | | 2,940 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,940 | | |
| | | | | | | | 2,940 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一161号 | 広幅鋼矢板 (埋殺し土留矢板) | 10H型 広幅鋼矢板平均長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 鋼矢板平均引抜長 0m | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 114,642 |
|--------|---------------------|--|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外) | SY295 10H型 9m/枚 | | 1 | 108,200 | 108,200 | WB250160 | |
| | | | 枚 | 1 | 108,200 | 108,200 | 単一 280号 | |
| | 鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25) | 陸上 10H型 9m以下 | | 1 | 17,920 | 17,920 | WB251330 | |
| | | | 枚 | 1 | 17,920 | 17,920 | 単一 281号 | |
| | 計 | | | | | 126,120 | | |
| | 単価 | | | | | 126,120 | | |
| | | | | | | 126,200 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-162号 | 中層混合処理工 | 2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 64kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,228 |
|-------------------|-----------------|--|-------|----------------|---------|----------|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.444 | 22,700 | 10,078 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.444 | 20,600 | 9,146 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.889 | 18,000 | 16,002 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱用 パラ(局統一単価) | t | 6.784 | 11,500 | 78,016 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 2m<L≤5m | 日 | 0.444 | 252,100 | 111,932 | WK220610 | | 単-308号 |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.444 | 74,970 | 33,286 | WK220620 | | 単-309号 |
| 諸雑費(率+まるめ) 34% | | 式 | 1 | | 61,340 | | | |
| 特許料金 | 基準書II-2-⑩-48 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 322,800 | | | |
| 単価 | | | | | 3,228 | | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-163号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 96kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,108 |
|--------|--------------------|--|----------------|----------------|---------|---------|------------------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 22,700 | 8,285 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 20,600 | 7,519 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 18,000 | 13,140 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱用 パラ(局統一単価) | t | 10.176 | 11,500 | 117,024 | | |
| | 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 498,800 | 182,062 | | WK220610 単- 310号 |
| | スラリプラント運転 | | 日 | 0.365 | 74,970 | 27,364 | | WK220620 単- 309号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 52,406 | | |
| | 特許料金 | 基準書II-2-⑩-48 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | |
| | 計 | | | | | 410,800 | | |
| | 単価 | | | | | 4,108 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-164号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 75kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,852 |
|-------------------|-----------------|--|-------|----------------|---------|-----|------------------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 22,700 | 8,285 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 20,600 | 7,519 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 18,000 | 13,140 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱用 パラ(局統一単価) | t | 7.95 | 11,500 | 91,425 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 498,800 | 182,062 | | WK220610 | 単-310号 |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.365 | 74,970 | 27,364 | | WK220620 | 単-309号 |
| 諸雑費(率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 52,405 | | | |
| 特許料金 | 基準書II-2-⑩-48 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 385,200 | | | |
| 単価 | | | | | 3,852 | | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-165号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 117kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,364 |
|-------------------|-----------------|--|--------|----------------|---------|--------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 22,700 | 8,285 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 20,600 | 7,519 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 18,000 | 13,140 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱用 パラ(局統一単価) | t | 12.402 | 11,500 | 142,623 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 498,800 | 182,062 | WK220610 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.365 | 74,970 | 27,364 | 単-310号 WK220620 | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 52,407 | 単-309号 | | |
| 特許料金 | 基準書II-2-⑩-48 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 436,400 | | | |
| 単価 | | | | | 4,364 | 円/m ³ | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2020.12 | | 歩掛使用年月 | | 2020.12 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|------------|---|----|---------|--------|---------|--------------------|---------|--|---------|--|-----------------|--|
| 単-166号 | 二重管ストレーナ工法 | 複相方式 2セット 0m 23.36m 0m 0m 11820L/本 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | | | 795,200 | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.151 | 22,700 | 26,127 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 3.452 | 20,600 | 71,111 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.301 | 18,000 | 41,418 | | | | | | | |
| 注入材 | | | L | 11,820 | 42.5 | 502,350 | | | | | | | |
| ボーリングマシン [油圧式] | | 5.5kW級 | 日 | 2.301 | 6,260 | 14,404 | | | | | | | |
| 薬液注入ポンプ | | 5~20L/min×2 (9.8MPa) | 日 | 2.301 | 5,090 | 11,712 | | | | | | | |
| 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | | 複相 礫質土 | m | 0 | 2,170 | 0 | WB223711 単-311号 | | | | | | |
| 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | | 複相 砂質土 | m | 23.36 | 980 | 22,892 | WB223711 単-312号 | | | | | | |
| 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | | 複相 粘性土 | m | 0 | 656 | 0 | WB223711 単-313号 | | | | | | |
| 二重管ストレーナ工法注入消耗材料費 | | 複相 | KL | 11.82 | 5,972 | 70,589 | WB223712 単-314号 | | | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 21% | | | 式 | 1 | | 34,597 | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-166号 | 二重管ストレーナ工法 | 複相方式 2セット 0m 23.36m 0m 0m 11820L/本 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 795,200 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 計 | | | | | 795,200 | | |
| | 単価 | | | | | 795,200 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2020.12 | | 歩掛使用年月 | | 2020.12 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|--------------------|------------|---|----|---------|--------|---------|----------|---------|--------|--------|--|-----------------|--|
| 単-167号 | 二重管ストレーナ工法 | 複相方式 2セット 0m 9.98m 0m 0m 3158L/本 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 222,700 | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.346 | 22,700 | 7,854 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1.037 | 20,600 | 21,362 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.691 | 18,000 | 12,438 | | | | | | | |
| 注入材 | | | L | 3,158 | 42.5 | 134,215 | | | | | | | |
| ボーリングマシン [油圧式] | | 5.5kW級 | 日 | 0.691 | 6,260 | 4,325 | | | | | | | |
| 薬液注入ポンプ | | 5~20L/min×2 (9.8MPa) | 日 | 0.691 | 5,090 | 3,517 | | | | | | | |
| 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | | 複相 礫質土 | m | 0 | 2,170 | 0 | WB223711 | | 単-311号 | | | | |
| 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | | 複相 砂質土 | m | 9.98 | 980 | 9,780 | WB223711 | | 単-312号 | | | | |
| 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | | 複相 粘性土 | m | 0 | 656 | 0 | WB223711 | | 単-313号 | | | | |
| 二重管ストレーナ工法注入消耗材料費 | | 複相 | KL | 3.158 | 5,972 | 18,859 | WB223712 | | 単-314号 | | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 21% | | | 式 | 1 | | 10,350 | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-167号 | 二重管ストレーナ工法 | 複相方式 2セット 0m 9.98m 0m 0m 3158L/本 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 222,700 |
|--------|------------|---|----|----|----|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 計 | | | | | | 222,700 | | |
| 単価 | | | | | | 222,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-168号 | 注入設備の据付・解体 | 二重管ストレーナ工法 2セット | 単位 | 現場 | 数量 | 1 | 単価 | 360,100 |
|--------|----------------|------------------------|----|-----|--------|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 22,700 | 49,940 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 8.2 | 20,600 | 168,920 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3.4 | 18,000 | 61,200 | | |
| | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック 4 t級 吊能力 2.9 t | 時間 | 13 | 6,151 | 79,963 | 単- 315号 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 77 | | |
| | 計 | | | | | 360,100 | | |
| | 単価 | | | | | 360,100 | 円/現場 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-169号 | 鋼矢板（各種） | 鋼矢板材料 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 24,600 |
|--------|-----------|-------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板（ハット型） | SYW295 10H L=2.0m | 枚 | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 24,600 | | |
| | 単価 | | | | | 24,600 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一170号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW(ハット型鋼矢板用) 無し 10H型 2m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 7,349 |
|--------------------|---|--|-------|---------|--------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.192 | 22,700 | 4,358 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.385 | 23,300 | 8,970 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.192 | 18,000 | 3,456 | | | |
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW(ハット型鋼矢板用) 10H型 | 日 | 0.192 | 291,600 | 55,987 | WK250010 | 単一 316号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 719 | | | |
| 計 | | | | | 73,490 | | | |
| 単価 | | | | | 7,349 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------------|---------|-------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-171号 | 鋼矢板（各種） | 鋼矢板材料 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 107,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形鋼矢板A(ハット型) | | SYW295 10H L=2.0m | 枚 | 1 | 107,000 | 107,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 107,000 | | |
| 単価 | | | | | | 107,000 | 円/枚 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------------|---------|-------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-172号 | 鋼矢板（各種） | 鋼矢板材料 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 106,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 異形鋼矢板B(ハット型) | | SYW295 10H L=2.0m | 枚 | 1 | 106,000 | 106,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 106,000 | | |
| 単価 | | | | | | 106,000 | 円/枚 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-173号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 127,000 |
|-------------|-----------------------|---|------|--------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2 | t | 1.03 | 65,500 | 67,465 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 59,500 | 59,500 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 35 | | | |
| 計 | | | | | 127,000 | | | |
| 単価 | | | | | 127,000 | | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-174号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 126,000 |
|-------------|-----------------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5 | t | 1.03 | 64,500 | 66,435 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 59,500 | 59,500 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 65 | | | |
| 計 | | | | | 126,000 | | | |
| 単価 | | | | | 126,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一175号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 128,000 |
|-------------|-----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 3 | t | 1.03 | 66,500 | 68,495 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 59,500 | 59,500 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 128,000 | | | |
| 単価 | | | | | 128,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-------------------------------|-----------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-176号 | 機械式継手(スリーブ圧着継手) SD3 45 D22 | 接続側+接続ボルト | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 1,560 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械式継手 (材料費) | | | D22 | | 1 | 1,560 | 1,560 | |
| | | | 組 | 1 | 1,560 | 1,560 | | |
| 計 | | | | | | 1,560 | | |
| 単価 | | | | | | 1,560 | | |
| | | | | | | 1,560 | | |
| | | | | | | 円/組 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|-------------------------------|-----------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-177号 | 機械式継手(スリーブ圧着継手) SD3 45 D19 | 接続側+接続ボルト | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 1,200 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械式継手 (材料費) | | | D19 | | 1 | 1,200 | 1,200 | |
| | | | 組 | 1 | 1,200 | 1,200 | | |
| 計 | | | | | | 1,200 | | |
| 単価 | | | | | | 1,200 | | |
| | | | | | | 1,200 | | |
| | | | | | | 円/組 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-178号 | 機械式継手(スリーブ圧着型継手) SD3 45 D16 | 接続側+接続ホルダ | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 1,100 |
|--------|--------------------------------|-----------|----|----|-------|-------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 機械式継手 (材料費) | D16 | | 1 | 1,100 | 1,100 | | |
| | | | 組 | 1 | 1,100 | 1,100 | | |
| | 計 | | | | | 1,100 | | |
| | 単価 | | | | | 1,100 | | |
| | | | | | | 1,100 | | 円/組 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-179号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,812 |
|--------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 22,700 | 31,780 | | |
| | とび工 | | 人 | 7.7 | 23,300 | 179,410 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 18,000 | 21,600 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 41,600 | 58,240 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | 式 | 1 | | 90,170 | | |
| | 計 | | | | | 381,200 | | |
| | 単価 | | | | | 3,812 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-180号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 123,000 |
|-------------|-----------------------|--|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5 | t | 1.03 | 64,500 | 66,435 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 56,520 | 56,520 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | | |
| 計 | | | | | 123,000 | | | |
| 単価 | | | | | 123,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|-----|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-181号 | 充填材 | アイカス E-NS | 単位 | L | 数量 | 1 | 単価 | 1,880 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 充填材（材料費） | | アイカスE-NS | | 1 | 1,880 | 1,880 | | | |
| | | | L | 1 | 1,880 | 1,880 | | | |
| 計 | | | | | | 1,880 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,880 | 円/L | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-------------|----------|----------------|----|----|----|----|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-182号 | 硬質塩化ビニル管 | VP φ 25 L=0.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 82 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塩化ビニル管（材料費） | | VP φ 25 L=0.5m | | 1 | 82 | 82 | | | |
| | | | 本 | 1 | 82 | 82 | | | |
| 計 | | | | | | 82 | | | |
| 単価 | | | | | | 82 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-183号 | 硬質塩化ビニル管キャップ | TS25 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 35 |
|-------------------|--------------|------|----|----|----|----|-----|----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管キャップ（材料費） | | TS25 | | 1 | 35 | 35 | | |
| | | | 個 | 1 | 35 | 35 | | |
| 計 | | | | | | 35 | | |
| 単価 | | | | | | 35 | | |
| | | | | | | 35 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-184号 | パイプサポート支保・くさび結合支保 | パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm] | 単位 | 空m3 | 数量 | 100 | 単価 | 3,938 |
|-------------------|-------------------|--------------------------------------|-----|--------|---------|-----|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.9 | 22,700 | 65,830 | | | |
| 型わく工 | | 人 | 5.3 | 23,000 | 121,900 | | | |
| とび工 | | 人 | 2.5 | 23,300 | 58,250 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.7 | 18,000 | 102,600 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 13% | | 式 | 1 | | 45,220 | | | |
| 計 | | | | | 393,800 | | | |
| 単価 | | | | | 3,938 | | 円/空m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|------------|-----------------|----------------|----|-----|-------|---------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-185号 | 再生クラッシャーラン（材料費） | RC-40 割増率20%含む | 単位 | m3 | 数量 | 100 | 単価 | 2,760 | |
| | | | | | | | 100 | 2,760 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | 120 | 2,300 | 276,000 | | | |
| | | | m3 | 120 | 2,300 | 276,000 | | | |
| 計 | | | | | | 276,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,760 | | | |
| | | | | | | 2,760 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|--------------------|-----------------|----|------|--------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-186号 | 石材（割石、雑割、野面石、雑石）採取 | 野面石及び雑石 控長 30cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 5,040 | |
| | | | | | | | 1 | 5,040 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.28 | 18,000 | 5,040 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 5,040 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,040 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-187号 | 人力施工による植生工 | 張芝工 300m2以上500m2未満 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,644 |
|----------|-------------|----------------------|----|---------|-------|----|-------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面工（張芝工） | 野芝・高麗芝（全面張） | m 2 | 1 | 1,644.5 | 1,644 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 1,644 | | | |
| 単価 | | | | | 1,644 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-188号 | 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,063 |
|--------|------------------------|------------------------------------|----|-----|---------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 2,062.5 | 206,250 | | |
| | 防護柵（P種） | 材料費は別途計上 | m | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | 206,300 | | |
| | 単価 | | | | | 2,063 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-189号 | 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 100m未満 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 5,982 |
|--------|------------------------|------------------------------------|----|-----|----------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 5,981.25 | 598,125 | | |
| | 防護柵（P種） | 材料費は別途計上 | m | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | |
| | 計 | | | | | 598,200 | | |
| | 単価 | | | | | 5,982 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-190号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------------------|--------------|----|----------------|-----|-------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | アスファルト殻 (処分費) | 歩道用 熊本舗材 (株) | | m ³ | 100 | 2,200 | 220,000 | |
| | 計 | | | | | | 220,000 | |
| | 単価 | | | | | | 2,200 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-191号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 724.4 |
|---------------|--------------------|----------------------------------|-----|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 2.6 | 19,400 | 50,440 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | F E P 30mm | m | 100 | 220 | 22,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 72,440 | | | |
| 単価 | | | | | 724.4 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-192号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 40mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 745.4 |
|---------------|--------------------|----------------------------------|-----|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 2.6 | 19,400 | 50,440 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | F E P 40mm | m | 100 | 241 | 24,100 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 74,540 | | | |
| 単価 | | | | | 745.4 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-193号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 4条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,898 |
|---------------|--------------------|----------------------------------|------|--------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 10.4 | 19,400 | 201,760 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | F E P 30mm | m | 400 | 220 | 88,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 40 | | | |
| 計 | | | | | 289,800 | | | |
| 単価 | | | | | 2,898 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-194号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 3条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,174 |
|---------------|--------------------|----------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 7.8 | 19,400 | 151,320 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 30mm | m | 300 | 220 | 66,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 80 | | |
| 計 | | | | | | 217,400 | | |
| 単価 | | | | | | 2,174 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-195号 | コンクリート柱建柱 | コンクリート柱10m以下 新設 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 126,300 |
|--------|-----------|-----------------|----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート柱 | 10-19-3.5 | 本 | 1 | 37,300 | 37,300 | | |
| | 電気 | | 人 | 1.8 | 19,400 | 34,920 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 3 | 18,000 | 54,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 80 | | |
| | 計 | | | | | 126,300 | | |
| | 単価 | | | | | 126,300 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|-----------------|-------|-----|----|----|-----|-----|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-196号 | 足場ボルト | CP用 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | | |
| | | | | | | 1 | | 156 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 配電線用架線金具（足場ボルト） | | CP用 | | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 156 | 156 | | | |
| | 計 | | | | | 156 | | | |
| | 単価 | | | | | 156 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|-----------|-----------|----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-197号 | コンクリート根かせ | A型(バンド付) | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | | |
| | | | | | | 1 | | 4,520 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート根かせ | | A型(バンド付) | | | | | | | |
| | | | 個 | 1 | 4,520 | 4,520 | | | |
| | 計 | | | | | 4,520 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,520 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-198号 | 支線取付 | ステップ ロック(1号38口以下) 新設 巻付ケリップあり | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 14,980 |
|----------|------|----------------------------------|-------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.35 | 19,400 | 6,790 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.455 | 18,000 | 8,190 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 14,980 | | | |
| 単価 | | | | | 14,980 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|--------|-------|-----------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-199号 | 自在バンド | 4BD-HC-12 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費（個） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020015 | | |
| | | | 個 | 1 | 886 | 886 | 単- 317号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 886 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 886 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|-----------|-----------|------------|----|-------|-----|----|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-200号 | 亜鉛メッキ鋼より線 | 2種A級 22mm2 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 67 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 亜鉛メッキ鋼より線 | | 2種A級 22mm2 | | | | | | | |
| | | | kg | 0.174 | 387 | 67 | | | |
| 計 | | | | | | 67 | | | |
| | | | | | | 67 | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 67 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 |
|------------------|--------|-----------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-201号 | 巻付グリップ | シンプル、玉碍子用 22mm2 | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 271 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配電線用架線金具（巻付グリップ） | | シンプル、玉碍子用 22mm2 | | | | | | |
| | | | 個 | 1 | 271 | 271 | | |
| | 計 | | | | | 271 | | |
| | 単価 | | | | | 271 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 |
|--------|-------|----------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-202号 | 支線ガード | L2.0m 虎印 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 0 | | 0 |
| | | | | | | 1 | | 4,330 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 材料費（本） | | | | 0 | 0 | 0 | WB020014 | |
| | | | 本 | 1 | 4,330 | 4,330 | 単- 318号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,330 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,330 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-203号 | ステーブロック | No.1 ロッド付き | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 5,230 |
|--------|---------------|---------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ステーブロック ロッド付き | No. 1 500×250 | 個 | 1 | 5,230 | 5,230 | | |
| | 計 | | | | | 5,230 | | |
| | 単価 | | | | | 5,230 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-204号 | 接地設置 | D種接地 補正なし | 単位 | 極 | 数量 | 1 | 単価 | 11,150 |
|----------|------|-----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.25 | 19,400 | 4,850 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.35 | 18,000 | 6,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 11,150 | | |
| 単価 | | | | | | 11,150 | 円/極 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|--------|--------|------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-205号 | 連結式接地棒 | 径14×1500 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,180 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 連結式接地棒 | φ14×1500mm | 本 | 1 | 2,180 | 2,180 | | | |
| | 計 | | | | | 2,180 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,180 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 | |
|--------|--------------|----------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-206号 | 連結式接地棒用リード端子 | 径14用 22mm2×500 | 単位 | 本 | 数量 | | 1 | 単価 | 555 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 連結式接地棒用リード端子 | φ14用 22mm2×500 | 本 | 1 | 555 | 555 | | | |
| | 計 | | | | | 555 | | | |
| | 単価 | | | | | 555 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 |
|--------|--------------|-----------|----|----|------|----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-207号 | 硬質ビニル電線管（VE） | 呼び径 16 0% | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 65 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 硬質ビニル電線管 | VE 16 mm | m | 1 | 65.1 | 65 | | |
| | 計 | | | | | 65 | | |
| | 単価 | | | | | 65 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 |
|--------|---------|-----------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-208号 | 接地埋設標示板 | 140×90×1.0 SUS製 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 材料費（枚） | | | 0 | 0 | 0 | WB020016 | |
| | | | 枚 | 1 | 1,100 | 1,100 | 単- 319号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 1,100 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,100 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-209号 | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉) | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 22,940 |
|--------|--------------|---|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ブロック積工 | 昼間 制約無 | m ² | 100 | 11,625 | 1,162,500 | | |
| | コンクリート積ブロック | J I S滑面 1 5 0 k g /個未満 | m ² | 100 | 4,470 | 447,000 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 41.44 | 16,500 | 683,760 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 740 | | |
| | 計 | | | | | 2,294,000 | | |
| | 単価 | | | | | 22,940 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-210号 | 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | 土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,468 |
|--------|--------------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードレール設置工 土中建込用 | Gr-C-4E 塗装 | m | 1 | 7,788 | 7,788 | | |
| | ガードレール 路側用 | 土中建込 Gr-C-4E 塗装 | m | 1 | -5,320 | -5,320 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,468 | | |
| | 単価 | | | | | 2,468 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-211号 | 防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） | 土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,590 |
|-----------------|--------------------|---------------------------------------|----|--------|--------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ガードパイプ設置工 土中建込用 | Gp-Cp-2E 塗装 | m | 1 | 13,620 | 13,620 | | | |
| ガードパイプ 歩車道境界用 | GP-CP-2E 土中建込 塗装 | m | 1 | -9,030 | -9,030 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 4,590 | | | |
| 単価 | | | | | 4,590 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-212号 | 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,263 |
|--------|-----------------------|-----------------------------------|----|-----|----------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,262.25 | 126,225 | | |
| | 防護柵（P種） | 再利用品 | m | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | |
| | 計 | | | | | 126,300 | | |
| | 単価 | | | | | 1,263 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一213号 | 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式(基礎含む)φ60.5 2基以下 無 無 無 無 静電粉体塗装（白色） | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 38,630 |
|---------------|----------------|---|----|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎設置（路側式） | 単柱式 静電塗装 φ60.5 | 基 | 1 | 38,625 | 38,625 | | | |
| 道路標識柱 | 路側式用 再利用品 | 基 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 38,630 | | | |
| 単価 | | | | | 38,630 | | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一214号 | 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 無 2基以下 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | 4,012 |
|--------|------------------------|------------|----|----|---------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識） | 設置手間 | 基 | 1 | 4,012.5 | 4,012 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 4,012 | | |
| | 単価 | | | | | 4,012 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-215号 | 道路付属物設置工(視線誘導標設置) | 土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ89 10本未満 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,454 |
|----------------|------------------------|---|----|---------|--------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 視線誘導標設置工 土中建込用 | 片面反射 φ100以下 支柱φ89 | 本 | 1 | 7,164.5 | 7,164 | | | |
| 視線誘導標 | 土中 片面 反射体 径100以下 支柱径89 | 本 | 1 | -3,710 | -3,710 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 3,454 | | | |
| 単価 | | | | | 3,454 | | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|-------|--------|---------|-------|
| 単-216号 | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 259.1 |
| 区画線設置 (溶融式) | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 144.69 | 144,690 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 162 | 92,340 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 150 | 3,750 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 350 | 8,750 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 40 | 104 | 4,160 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 5,410 | |
| 計 | | | | | 259,100 | |
| 単価 | | | | | 259.1 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-217号 | 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 598.5 |
|------------------|---------------------|---|-------|--------|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（熔融式） | 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無 | m | 1,000 | 262.08 | 262,080 | | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 1,700 | 162 | 275,400 | | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 75 | 150 | 11,250 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | 350 | 26,250 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 73 | 104 | 7,592 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 15,928 | | | |
| 計 | | | | | 598,500 | | | |
| 単価 | | | | | 598.5 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------|---|----|-------|--------|---------|-------------|
| 単-218号 | 無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 682.5 |
| 区画線設置 (熔融式) | 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | 362.18 | 434,616 | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融 | kg | 684 | 305 | 208,620 | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 30 | 150 | 4,500 | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 30 | 350 | 10,500 | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 120 | 104 | 12,480 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | 式 | 1 | | 11,784 | |
| 計 | | | | | 682,500 | |
| 単価 | | | | | 682.5 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-219号 | コンクリートブロック積工 | JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉) | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 22,040 |
|--------|--------------|---|----------------|----------------|--------|-----------|------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ブロック積工 | 昼間 制約無 | m ² | 100 | 11,655 | 1,165,500 | | |
| | コンクリート積ブロック | J I S 滑 面 1 5 0 k g / 個 未 満 | m ² | 100 | 4,470 | 447,000 | | |
| | 生コンクリート 高炉 | 1 8 - 8 - 4 0 | m ³ | 35.84 | 16,500 | 591,360 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 140 | | |
| | 計 | | | | | 2,204,000 | | |
| | 単価 | | | | | 22,040 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-220号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,505 |
|--------|-----------|--|----------------|-----|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | U型側溝 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,207 | 32,070 | | |
| | 落蓋側溝 | 300×300×2000 | 個 | 5 | 8,320 | 41,600 | | |
| | 再生クラッシュラン | R C - 4 0 | m ³ | 0.6 | 2,300 | 1,380 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 75,050 | | |
| | 単価 | | | | | 7,505 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-221号 | 防護柵（横断・転落防止柵）設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,263 |
|--------|-----------------------|-----------------------------------|----|-----|----------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,262.25 | 126,225 | | |
| | 防護柵（P種） | 再利用品 | m | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 75 | | |
| | 計 | | | | | 126,300 | | |
| | 単価 | | | | | 1,263 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-222号 | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 259.3 |
|------------------|---------------------|---|-------|--------|---------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（溶融式） | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 144.69 | 144,690 | | | |
| トラフィックペイント | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 570 | 162 | 92,340 | | | |
| ガラスビーズ | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 150 | 3,750 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 25 | 350 | 8,750 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 40 | 108 | 4,320 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | 式 | 1 | | 5,450 | | | |
| 計 | | | | | 259,300 | | | |
| 単価 | | | | | 259.3 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------|-------------------|----------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-223号 | 防護柵撤去工（ガードレール撤去工） | 土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 1,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードレール撤去工 土中建込用 | Gr-A、B、C-4E | m | 1 | 1,070 | 1,070 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 1,070 | | |
| | 単価 | | | | | 1,070 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 |
|--------|-------------------|----------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-224号 | 防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工） | 土中建込 無 無 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 2,290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガードパイプ撤去工 土中建込用 | Gp-Ap、Bp、Cp-2E | m | 1 | 2,290 | 2,290 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 2,290 | | |
| | 単価 | | | | | 2,290 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|-----------------------|------------------|------------------------------|----|-----|-----|--------|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-225号 | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | | 100 | 単価 | 520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 520 | 52,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 52,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 520 | 円/m | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------------|---------------|-------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-226号 | 標識柱・基礎撤去（路側式） | 単柱式（基礎含む）2基以下 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 17,380 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 標識柱・基礎撤去（路側式） | | 単柱式 φ60.5～φ101.6 | 基 | 1 | 17,375 | 17,375 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 17,380 | | | |
| 単価 | | | | | | 17,380 | 円/基 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------|------------------------|----------|----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-227号 | 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) | 2基以下 無 無 | 単位 | 基 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識 | | 基 | 1 | 2,012.5 | 2,012 | | 2,012 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | 0 |
| | 計 | | | | | | | 2,012 |
| | 単価 | | | | | | 2,012 | 円/基 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------|----------|---------------------|-----|-----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-228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 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無筋構造物 | 屋間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 8,971.3 | 8,971 | | 8,971 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | 0 |
| | 計 | | | | | | | 8,971 |
| | 単価 | | | | | | 8,971 | 円/m 3 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一229号 | 吹付法面取壊し | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,566 |
|-------------------------|-------------------------------------|-----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 1.5 | 20,800 | 31,200 | | |
| | | 人 | 1.5 | 20,800 | 31,200 | | |
| 特殊作業員 | | | 1.5 | 20,600 | 30,900 | | |
| | | 人 | 1.5 | 20,600 | 30,900 | | |
| 普通作業員 | | | 1.5 | 18,000 | 27,000 | | |
| | | 人 | 1.5 | 18,000 | 27,000 | | |
| 土木一般世話役 | | | 0.5 | 22,700 | 11,350 | | |
| | | 人 | 0.5 | 22,700 | 11,350 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | 125 | 104 | 13,000 | | |
| | | L | 125 | 104 | 13,000 | | |
| バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 | 排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.5m ³ | | 1.5 | 14,300 | 21,450 | | |
| | | 供用日 | 1.5 | 14,300 | 21,450 | | |
| 空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕 | 吐出量2.5m ³ /min | | 1.5 | 1,100 | 1,650 | | |
| | | 日 | 1.5 | 1,100 | 1,650 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 20% | | | 1 | | 20,050 | | |
| | | 式 | 1 | | 20,050 | | |
| 計 | | | | | 156,600 | | |
| | | | | | 156,600 | | |
| 単価 | | | | | 1,566 | | |
| | | | | | 1,566 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------|-----------------|------------------|----|----|---------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-230号 | 道路付属物撤去工（視線誘導標） | 土中建込 10本未満 無 無 | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 視線誘導標撤去工 | 土中建込用 スノーポール併用型含 | 本 | 1 | 1,075.1 | 1,075 | | 1,075 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | 0 |
| | 計 | | | | | | | 1,075 |
| | 単価 | | | | | | | 1,075 円/本 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|--------|----------------------|--------|----------------|----------------|-------|---------|--------|------------------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-231号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 無筋コンクリート殻（処分費） | (株)宝建設 | m ³ | 100 | 3,290 | 329,000 | | 3,290 |
| | 計 | | | | | | | 329,000 |
| | 単価 | | | | | | | 3,290 円/m ³ |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|---------------|-----------------------|--------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-232号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 2,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスファルト殻 (処分費) | | 車道用 熊本舗材 (株) | | | | | | |
| | | | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | | |
| 計 | | | | | | 235,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|---------------|-----------------------|--------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-233号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 2,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスファルト殻 (処分費) | | 歩道用 熊本舗材 (株) | | | | | | |
| | | | m ³ | 100 | 2,200 | 220,000 | | |
| 計 | | | | | | 220,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,200 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-234号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------------------|---------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | モルタル殻 (処分費) | (株) 宝建設 | m ³ | 100 | 2,940 | 294,000 | | |
| | 計 | | | | | 294,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,940 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-235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 | 4,188 |
|------------------|----------------|----------------|-------|--------|--------|----|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.278 | 22,700 | 6,310 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.278 | 20,600 | 5,726 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.278 | 18,000 | 5,004 | | | |
| 大型土のう袋材 | H=1.08m W=1.1m | 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 | 47,370 | 13,168 | | WK250500 | 単- 320号 |
| 諸雑費（率+まるめ） 4% | | 式 | 1 | | 672 | | | |
| 計 | | | | | 41,880 | | | |
| 単価 | | | | | 4,188 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-236号 | 大型土のう工 | 撤去 6m以下 | 単位 | 袋 | 数量 | 10 | 単価 | 597.4 |
|-----------------|---------|---------|-------|--------|-------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.069 | 22,700 | 1,566 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.069 | 20,600 | 1,421 | | | |
| バックホウ運転（クレーン仕様） | 撤去 6m以下 | 日 | 0.069 | 43,290 | 2,987 | WK250500 | 単一 321号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 5,974 | | | |
| 単価 | | | | | 597.4 | | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|----------|--------|------------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-237号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m ³ | 数量 | | 1 | 単価 | 15,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋構造物 | | 屋間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 15,834.6 | 15,834 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | | 15,840 | | | |
| 単価 | | | | | | 15,840 | 円/m ³ | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 | |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|---------|-------|------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-238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 | 9,002 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 無筋構造物 | | 屋間 機械施工 制約無 | m ³ | 1 | 9,002.5 | 9,002 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 9,002 | | | |
| 単価 | | | | | | 9,002 | 円/m ³ | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 |
|-------------|------------------|------------------------------|-----------|----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-239号 | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 520 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断・転落防止柵撤去工 | | コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 520 | 52,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 52,000 | | |
| 単価 | | | | | | 520 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 |
|----------------|----------------------|--------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-240号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 5,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート殻（処分費） | | (株)宝建設 | m ³ | 100 | 5,000 | 500,000 | | |
| 計 | | | | | | 500,000 | | |
| 単価 | | | | | | 5,000 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 |
|-----------------|-----------------------|---------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-241号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 3,290 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋コンクリート殻 (処分費) | | (株) 宝建設 | | | | | | |
| | | | m ³ | 100 | 3,290 | 329,000 | | |
| 計 | | | | | | 329,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,290 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.10 |
|---------------|-----------------------|--------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-242号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 100 | | 2,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| アスファルト殻 (処分費) | | 車道用 熊本舗材 (株) | | | | | | |
| | | | m ³ | 100 | 2,350 | 235,000 | | |
| 計 | | | | | | 235,000 | | |
| 単価 | | | | | | 2,350 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.10 |
| 歩掛使用年月 | 2020.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-243号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | 単価 | |
|--------|-----------------------|--------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | アスファルト殻 (処分費) | 歩道用 熊本舗材 (株) | m ³ | 100 | 2,200 | 220,000 | | |
| | 計 | | | | | 220,000 | | |
| | 単価 | | | | | 2,200 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一244号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 11,740 |
|--------|--------------------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 22,700 | 7,559 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.667 | 23,300 | 15,541 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 18,000 | 5,994 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型 | 日 | 0.333 | 261,800 | 87,179 | | WK250010 単一 322号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,127 | | |
| | 計 | | | | | 117,400 | | |
| | 単価 | | | | | 11,740 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-245号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 5,267 |
|--------|--------------------|--------------------------|----|-------|---------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.172 | 22,700 | 3,904 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.345 | 23,300 | 8,038 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.172 | 18,000 | 3,096 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.172 | 218,200 | 37,530 | | WK250010 単- 323号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | 式 | 1 | | 102 | | |
| | 計 | | | | | 52,670 | | |
| | 単価 | | | | | 5,267 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一246号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 11.5m/枚 212日 無 有 3060円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 23,560 |
|--------------|--------------|------------------------------------|-------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板（本矢板） | 4型（76.1kg/m） | t | 0.875 | 15,900 | 13,912 | | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.875 | 11,016 | 9,639 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 23,560 | | | |
| 単価 | | | | | 23,560 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-247号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 11.5m/枚 298日 有 907日 無 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|----------|--------------|---------------------------|-------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板（本矢板） | 4型（76.1kg/m） | t | 0.875 | 17,880 | 15,645 | | | 15,650 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 15,650 | | | |
| 単価 | | | | | 15,650 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一248号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 11,740 |
|--------|--------------------|--|----|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.333 | 22,700 | 7,559 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.667 | 23,300 | 15,541 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.333 | 18,000 | 5,994 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型 | 日 | 0.333 | 261,800 | 87,179 | | WK250010 単一 324号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,127 | | |
| | 計 | | | | | 117,400 | | |
| | 単価 | | | | | 11,740 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-249号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き (25tクレーン) | 陸上 油圧式235kW 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 5,267 |
|--------------------|-------------------------------------|------------------|-------|---------|--------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.172 | 22,700 | 3,904 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.345 | 23,300 | 8,038 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.172 | 18,000 | 3,096 | | | |
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.172 | 218,200 | 37,530 | WK250010 | 単一 325号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | 式 | 1 | | 102 | | | |
| 計 | | | | | 52,670 | | | |
| 単価 | | | | | 5,267 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-250号 | 鋼矢板引抜き(90tクレーン) | 陸上 IV型 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|--------------------|-----------------------|----|------|---------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00079 |
| | | | 日 | 0.23 | 145,500 | 33,465 | | 単- 326号 |
| | クローラクレーン運転 | 90t吊 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00078 |
| | | | 日 | 0.23 | 195,200 | 44,896 | | 単- 327号 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.23 | 22,700 | 5,221 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.23 | 20,600 | 4,738 | | |
| | とび工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.46 | 23,300 | 10,718 | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) 0.1% | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 92 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 99,130 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,913 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-251号 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 引抜き IV型 陸上 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 50,740 |
|--------|----------------|----------------------|----|------|---------|--------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.19 | 22,700 | 4,313 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.19 | 20,600 | 3,914 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.39 | 23,300 | 9,087 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き IV型 | 日 | 0.13 | 145,600 | 18,928 | WK250240 | 単- 328号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 日 | 0.19 | 76,300 | 14,497 | WK250560 | 単- 329号 |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 50,740 | | |
| | 単価 | | | | | 50,740 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-252号 | | 鋼矢板引抜 (G. R.システム ノンステップ 工法) | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|---------------------|-----------------------------|----|------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 日 | 0.26 | 145,500 | 37,830 | 0 | WYB00060 単- 330号 |
| | ユニットランナー賃料 | | 日 | 0.26 | 45,000 | 11,700 | 0 | WYB00056 |
| | クランプクレーン運転 | 2.9 t × 6.0 m吊 | 日 | 0.26 | 224,300 | 58,318 | 0 | WYB00063 単- 331号 |
| | パイルランナー運転 | 5.0 t積 30m/min | 日 | 0.26 | 41,970 | 10,912 | 0 | WYB00065 単- 332号 |
| | クローラクレーン運転 | 90 t吊 | 日 | 0.26 | 195,200 | 50,752 | 0 | WYB00062 単- 333号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.26 | 22,700 | 5,902 | 0 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.26 | 20,600 | 5,356 | 0 | |
| | とび工 | | 人 | 0.53 | 23,300 | 12,349 | 0 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 0.1% | | 式 | 1 | | 181 | 0 | |
| | 計 | | | | | 193,300 | 0 | |
| | 単価 | | | | | 19,330 | 0 | 円/枚 |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-253号 | サイレントパイラー設置・撤去 | | 単位 | 回 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------------|-----------------------|----|------|---------|--------|----|---------------------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 日 | 0.13 | 145,500 | 18,915 | 0 | WYB00031 単- 334号 |
| | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 日 | 0.19 | 195,200 | 37,088 | 0 | WYB00032 単- 335号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.19 | 22,700 | 4,313 | 0 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.19 | 20,600 | 3,914 | 0 | |
| | とび工 | | 人 | 0.39 | 23,300 | 9,087 | 0 | |
| | 計 | | | | | 73,317 | 0 | |
| | 単価 | | | | | 73,310 | | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-254号 | クランプクレーン設置・撤去 | | 単位 | 回 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|---------------|-----------------|----|-----|---------|---------|----------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | クランプクレーン運転 | 2.9 t × 6.0 m 吊 | 日 | 0.7 | 224,300 | 157,010 | WYB00034 | 単-336号 |
| | クローラクレーン運転 | 90 t 吊 | 日 | 1.2 | 195,200 | 234,240 | WYB00036 | 単-337号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1 | 22,700 | 22,700 | | |
| | とび工 | | 人 | 4 | 23,300 | 93,200 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 507,150 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 507,100 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-255号 | ユニットランナー取付・取外し | | 単位 | 回 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|----------------|-----------------------|----|------|---------|---------|----|----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00039 |
| | | | 日 | 0.41 | 145,500 | 59,655 | | 単-338号 |
| | ユニットランナー賃料 | | | 0 | 0 | 0 | | WYB00037 |
| | | | 日 | 1 | 45,000 | 45,000 | | |
| | クローラクレーン運転 | 90t吊 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00041 |
| | | | 日 | 1 | 195,200 | 195,200 | | 単-339号 |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.27 | 22,700 | 28,829 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.27 | 20,600 | 26,162 | | |
| | とび工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2.54 | 23,300 | 59,182 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 414,028 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 414,000 | | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-256号 | 搬送用レール設置・撤去 | 1回/50m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------|---------------|----|-----|---------|---------|-----|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | クランプクレーン運転 | 2.9t×6.0m吊 | 日 | 0.2 | 224,300 | 44,860 | 0 | WYB00043 単-340号 |
| | パイルランナー運転 | 5.0t積 30m/min | 日 | 0.2 | 41,970 | 8,394 | 0 | WYB00038 単-341号 |
| | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 日 | 0.2 | 195,200 | 39,040 | 0 | WYB00045 単-342号 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 22,700 | 4,540 | 0 | |
| | とび工 | | 人 | 0.4 | 23,300 | 9,320 | 0 | |
| | 計 | | | | | 106,154 | 0 | |
| | 単価 | | | | | 10,610 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-257号 | | 自走装置取付・取外し | | 単位 | 回 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|--|-----------------------|--|----|------|---------|---------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| サイレントパイラー運転 | | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00047 | |
| | | | | 日 | 0.32 | 145,500 | 46,560 | 単- 343号 | |
| ユニットランナー賃料 | | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00042 | |
| | | | | 日 | 0.32 | 45,000 | 14,400 | | |
| 自走装置賃料 | | 自走装置(U形鋼矢板用) | | | 0 | 0 | 0 | WYB00046 | |
| | | | | 日 | 0.32 | 50,000 | 16,000 | | |
| クランプクレーン運転 | | 2.9t×6.0m吊 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00051 | |
| | | | | 日 | 0.32 | 224,300 | 71,776 | 単- 344号 | |
| パイルランナー運転 | | 5.0t積 30m/min | | | 0 | 0 | 0 | WYB00054 | |
| | | | | 日 | 0.32 | 41,970 | 13,430 | 単- 345号 | |
| クローラクレーン運転 | | 90t吊 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00053 | |
| | | | | 日 | 0.32 | 195,200 | 62,464 | 単- 346号 | |
| 土木一般世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.25 | 22,700 | 5,675 | | |
| 特殊作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.25 | 20,600 | 5,150 | | |
| とび工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | | 人 | 0.5 | 23,300 | 11,650 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 247,105 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 247,100 | 円/回 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-258号 | サイレントパイラ-自走 | | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------|-----------------------|----|------|---------|--------|----------|---|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | サイレントパイラ-運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | WYB00057 | |
| | | | 日 | 0.05 | 145,500 | 7,275 | 単- 347号 | |
| | 自走装置賃料 | 自走装置(U形鋼矢板用) | | 0 | 0 | 0 | WYB00050 | |
| | | | 日 | 0.05 | 50,000 | 2,500 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.05 | 22,700 | 1,135 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.05 | 20,600 | 1,030 | | |
| | とび工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.11 | 23,300 | 2,563 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,503 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,450 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-259号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 11.5m/枚 212日 無 有 3500円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|--------------|------------------------------------|-------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 1 | | | 24,940 |
| 鋼矢板（本矢板） | 4型（76.1kg/m） | t | 0.875 | 15,900 | 13,912 | | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.875 | 12,600 | 11,025 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 24,940 | | |
| 単価 | | | | | | 24,940 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-260号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 11.5m/枚 360日 有 542日 無 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|----------|--------------|---------------------------|-------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板（本矢板） | 4型（76.1kg/m） | t | 0.875 | 23,400 | 20,475 | | | 20,480 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 20,480 | | | |
| 単価 | | | | | 20,480 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一261号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 14,180 |
|--------|--------------------|---|----|-----|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 22,700 | 9,080 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.8 | 23,300 | 18,640 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 18,000 | 7,200 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型 | 日 | 0.4 | 263,900 | 105,560 | | WK250010 単一 348号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,320 | | |
| | 計 | | | | | 141,800 | | |
| | 単価 | | | | | 14,180 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-262号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 6,168 |
|--------|--------------------|--------------------------|----|-----|---------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.2 | 22,700 | 4,540 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.4 | 23,300 | 9,320 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.2 | 18,000 | 3,600 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.2 | 220,500 | 44,100 | | WK250010 単- 349号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | 式 | 1 | | 120 | | |
| | 計 | | | | | 61,680 | | |
| | 単価 | | | | | 6,168 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-263号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 12m/枚 174日 無 有 3190円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 22,880 |
|--------------|--------------|----------------------------------|-------|--------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板（本矢板） | 4型（76.1kg/m） | t | 0.913 | 13,575 | 12,393 | | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.913 | 11,484 | 10,484 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 22,880 | | |
| 単価 | | | | | | 22,880 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-264号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 14,180 |
|--------|--------------------|---|----|-----|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.4 | 22,700 | 9,080 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.8 | 23,300 | 18,640 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 18,000 | 7,200 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型 | 日 | 0.4 | 263,900 | 105,560 | | WK250010 単- 350号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 1,320 | | |
| | 計 | | | | | 141,800 | | |
| | 単価 | | | | | 14,180 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-265号 | | 鋼矢板引抜(90tクレーン) | 陸上 IV型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|--|-----------------------|--------------|----|------|---------|--------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| サイレンタパイラー運転 | | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00075 | |
| クローラクレーン運転 | | 90t吊 | | 日 | 0.23 | 146,000 | 33,580 | 単- 351号 | |
| 土木一般世話役 | | | | 日 | 0.23 | 195,600 | 44,988 | 単- 352号 | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.23 | 22,700 | 5,221 | | |
| とび工 | | | | 人 | 0.23 | 20,600 | 4,738 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.1% | | | | 人 | 0.46 | 23,300 | 10,718 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 95 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | | 99,340 | | |
| | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 9,934 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-266号 | サイレントパイラ-自走 | | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------|-----------------------|----|------|---------|--------|----------|---|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | サイレントパイラ-運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | WYB00068 | |
| | | | 日 | 0.05 | 146,000 | 7,300 | 単- 353号 | |
| | 自走装置賃料 | 自走装置(U形鋼矢板用) | | 0 | 0 | 0 | WYB00069 | |
| | | | 日 | 0.05 | 50,000 | 2,500 | | |
| | 土木一般世話役 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.05 | 22,700 | 1,135 | | |
| | 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.05 | 20,600 | 1,030 | | |
| | とび工 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.11 | 23,300 | 2,563 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,528 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,452 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-267号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き(90tクレーン) | 陸上 油圧式235kW 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------------------------|-------------------|----|-----|---------|--------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 杭打ち機運転 | 油圧式235W | | 0 | 0 | 0 | WYB00011 | |
| | 土木一般世話役 | | 日 | 0.2 | 337,500 | 67,500 | 単- 354号 | |
| | とび工 | | 人 | 0.2 | 22,700 | 4,540 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.4 | 23,300 | 9,320 | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) 0.1% | | 人 | 0.2 | 18,000 | 3,600 | | |
| | | | 式 | 1 | | 80 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 85,040 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 8,504 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-268号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | IV型 12m/枚 174日 無 有 3500円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 23,900 |
|--------------|--------------|----------------------------------|-------|--------|--------|----|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板（本矢板） | 4型（76.1kg/m） | t | 0.913 | 13,575 | 12,393 | | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.913 | 12,600 | 11,503 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 23,900 | | | |
| 単価 | | | | | 23,900 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-269号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 6m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 9,082 |
|--------|--------------------|---|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.256 | 22,700 | 5,811 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.513 | 23,300 | 11,952 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.256 | 18,000 | 4,608 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型 | 日 | 0.256 | 263,900 | 67,558 | WK250010 | 単- 355号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 891 | | |
| | 計 | | | | | 90,820 | | |
| | 単価 | | | | | 9,082 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-270号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き | 陸上 油圧式235kW 6m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 4,533 |
|--------------------|--------------------------|------------------|-------|---------|--------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.147 | 22,700 | 3,336 | | | |
| とび工 | | 人 | 0.294 | 23,300 | 6,850 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.147 | 18,000 | 2,646 | | | |
| パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW | 日 | 0.147 | 220,500 | 32,413 | WK250010 | 単- 349号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 0.2% | | 式 | 1 | | 85 | | | |
| 計 | | | | | 45,330 | | | |
| 単価 | | | | | 4,533 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一271号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | III型 7.5m/枚 174日 無 有 1570円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|--------------|--------------|------------------------------------|------|--------|-------|----|-----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板（本矢板） | 3型（60kg/m） | t | 0.45 | 13,575 | 6,108 | | | 8,651 |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.45 | 5,652 | 2,543 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 8,651 | | | |
| 単価 | | | | | 8,651 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一272号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み | 陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 6m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 9,082 |
|--------|--------------------|---|----|-------|---------|--------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.256 | 22,700 | 5,811 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.513 | 23,300 | 11,952 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.256 | 18,000 | 4,608 | | |
| | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型 | 日 | 0.256 | 263,900 | 67,558 | WK250010 | 単一 356号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 1% | | 式 | 1 | | 891 | | |
| | 計 | | | | | 90,820 | | |
| | 単価 | | | | | 9,082 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-273号 | パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き(90tクレーン) | 陸上 油圧式235kW 6m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-----------------------------|------------------|----|-------|---------|--------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 杭打ち機運転 | 油圧式235W | | 0 | 0 | 0 | | WYB00005 |
| | 土木一般世話役 | | 日 | 0.147 | 337,500 | 49,612 | | 単- 357号 |
| | とび工 | | 人 | 0.147 | 22,700 | 3,336 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.294 | 23,300 | 6,850 | | |
| | 諸雑費(率+まるめ) 0.1% | | 人 | 0.147 | 18,000 | 2,646 | | |
| | | | 式 | 1 | | 56 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 62,500 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,250 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一274号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | III型 7.5m/枚 174日 無 有 3500円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 11,780 |
|--------------|--------------|------------------------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 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 | 0.45 | 13,575 | 6,108 | | | |
| 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.45 | 12,600 | 5,670 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 11,780 | | | |
| 単価 | | | | | 11,780 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-275号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | III型 7.5m/枚 322日 有 504日 無 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------|---------------------------|----|------|--------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鋼矢板（本矢板） | 3型（60kg/m） | t | 0.45 | 20,930 | 9,418 | | 9,418 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 9,418 | | |
| | 単価 | | | | | 9,418 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-276号 | タイロッド・腹起し設置・撤去 | 設置・撤去 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 115,900 |
|-------------|----------------|---------------|----|--------|-----------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| タイロッド・腹起し設置 | 標準(1.0) | t | 10 | 79,850 | 798,500 | WB251941 | 単- 358号 | |
| タイロッド・腹起し撤去 | 標準(1.0) | t | 10 | 35,980 | 359,800 | WB251942 | 単- 359号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 700 | | | |
| 計 | | | | | 1,159,000 | | | |
| 単価 | | | | | 115,900 | | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|----------|--|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-277号 | タイロッド材料費 | 高張力タイロッド (690) φ32 2本継 L=6.13m 0.43t/11組 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 52,900 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | 1 | 52,900 | 52,900 | WB020019 |
| | | | 組 | | 1 | 52,900 | 52,900 | 単- 360号 |
| | 計 | | | | | 52,900 | | |
| | | | | | | 52,900 | | |
| | 単価 | | | | | 52,900 | | 円/組 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|--------------|-------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-278号 | 定着プレート (材料費) | SS400 t19×250×250 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 3,200 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | | | 1 | 3,200 | 3,200 | WB020016 |
| | | | 枚 | | 1 | 3,200 | 3,200 | 単- 361号 |
| | 計 | | | | | 3,200 | | |
| | | | | | | 3,200 | | |
| | 単価 | | | | | 3,200 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|-----------|----------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-279号 | 傾斜座金（材料費） | SS400 φ82-44×h20-H34 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 5,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 材料費（枚） | | | | 1 | 5,000 | 5,000 | WB020016 | | |
| | | | 枚 | 1 | 5,000 | 5,000 | 単-362号 | | |
| 計 | | | | | | 5,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,000 | | | |
| | | | | | | 5,000 | 円/枚 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|----------|--------------------|---------------------------|----|-------|---------|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-280号 | 鋼矢板材料（6-20m以外は適用外） | SY295 10H型 9m/枚 | 単位 | 枚 | 数量 | | 1 | 単価 | 108,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板 | | SY295 ハット型（10H, 25H, 45H） | | | | | | | |
| | | | t | 0.778 | 139,000 | 108,142 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 58 | | | |
| 計 | | | | | | 108,200 | | | |
| 単価 | | | | | | 108,200 | 円/枚 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-281号 | 鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25) | 陸上 10H型 9m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 17,920 |
|--------|-------------------|----------------------|----|-------|---------|---------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.476 | 22,700 | 10,805 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.476 | 20,600 | 9,805 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.952 | 23,300 | 22,181 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax ≤ 25) 10H型 | 日 | 0.476 | 206,700 | 98,389 | | WK250240 単- 363号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 日 | 0.476 | 76,300 | 36,318 | | WK250560 単- 364号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | 式 | 1 | | 1,702 | | |
| | 計 | | | | | 179,200 | | |
| | 単価 | | | | | 17,920 | | 円/枚 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | 単価使用年月 | | 2020.07 | | 歩掛使用年月 | | 2020.07 | | 労務調整係数 | | 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------------------|------------|----------------------------------|----------------|----------------|--------|--------|----|--------------------|--|--------|--|-----------------|--|
| 単-282号 | 仮設用モルタル吹付工 | 高炉B(袋物)無し 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,872 | | | | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | | | | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.5 | 22,700 | 11,350 | | | | | | | |
| 法面工 | | | 人 | 2 | 25,300 | 50,600 | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.8 | 20,600 | 16,480 | | | | | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.3 | 18,000 | 23,400 | | | | | | | |
| セメント | | 高炉B 25kg 袋入 | t | 1.6 | 19,200 | 30,720 | | | | | | | |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | m ³ | 4.7 | 3,200 | 15,040 | | | | | | | |
| モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式] | | [モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h | 時間 | 4.4 | 2,030 | 8,932 | | 単-365号 | | | | | |
| 空気圧縮機運転 | | | 日 | 0.69 | 14,310 | 9,873 | | WK250450 単-366号 | | | | | |
| 発動発電機運転 | | | 日 | 0.69 | 8,121 | 5,603 | | WK250460 単-367号 | | | | | |
| ホイールローダ運転 | | | 日 | 0.37 | 22,020 | 8,147 | | WK250580 単-368号 | | | | | |
| 計量器 [骨材累加算・機械式] | | ひょう量300kg×1槽・2桿 | 日 | 0.69 | 767 | 529 | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-282号 | 仮設用モルタル吹付工 | 高炉B(袋物)無し 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,872 |
|--------|-------------------------|----------------|----|----------------|-----|-----|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動] | ベルト幅350mm 機長7m | | 日 | 1.4 | 825 | 1,155 | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | | 式 | 1 | | 5,371 | |
| | 計 | | | | | | 187,200 | |
| | 単価 | | | | | | 1,872 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-283号 | ポンプ設置・撤去 | | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
|----------|----------|----|-----|--------|--------|----------|--------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | | | | | 1 | | 70,070 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 22,700 | 11,350 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 20,600 | 2,060 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 18,000 | 36,000 | | | |
| バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | 41,320 | 20,660 | WK250540 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | 単-369号 | | |
| 計 | | | | | 70,070 | | | |
| 単価 | | | | | 70,070 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-284号 | ポンプ運転 | 450以上1300(m3/h)未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 22,140 |
|------------------|-------|-------------------------|----|------|--------|--------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.14 | 20,600 | 2,884 | | |
| 工事用水中ポンプ運転 | | 450以上1300(m3/h)未満 作業時排水 | 日 | 1 | 3,276 | 3,276 | WK250400 単- 370号 | |
| 発動発電機運転 | | 450以上1300(m3/h)未満 作業時排水 | 日 | 1 | 15,340 | 15,340 | WK250410 単- 371号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | | 式 | 1 | | 640 | | |
| 計 | | | | | | 22,140 | | |
| 単価 | | | | | | 22,140 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-285号 | 汚濁防止フェンス | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 23,460 |
|---------------|----------|------------------------------------|----|----|-----|--------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 汚濁防止フェンス設置・撤去 | | 設置・撤去 | | m | 100 | 2,450 | 245,000 | WB253020 単-372号 |
| 汚濁防止フェンス | | 単独7port φ300 H=1.0m 237日 1000~2000 | | m | 100 | 19,100 | 1,910,000 | |
| アンカー工 10% | | | | 式 | 1 | | 191,000 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 2,346,000 | |
| 単価 | | | | | | | 23,460 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-286号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 11,300 | | |
| 単価 | | | | | | 11,300 | 円/人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-287号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | 11,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 11,300 | 11,300 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 11,300 | | |
| 単価 | | | | | | 11,300 | 円/人日 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-288号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 834,600 |
|----------------------|-------------|--|----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5.5 | 20,600 | 113,300 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.5 | 41,600 | 62,400 | | |
| 運搬費等率 375% | | | 式 | 1 | | 658,875 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 25 | | |
| 計 | | | | | | 834,600 | | |
| 単価 | | | | | | 834,600 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-289号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,413,000 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 16 | 20,600 | 329,600 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 2.4 | 41,600 | 99,840 | | |
| 運搬費等率 229% | | | 式 | 1 | | 983,417 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 143 | | |
| 計 | | | | | | 1,413,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,413,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-290号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 834,600 |
|----------------------|-------------|--|----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 5.5 | 20,600 | 113,300 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.5 | 41,600 | 62,400 | | |
| 運搬費等率 375% | | | 式 | 1 | | 658,875 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 25 | | |
| 計 | | | | | | 834,600 | | |
| 単価 | | | | | | 834,600 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一291号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローレン系 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 | 1,818,000 |
|----------------------|-------------|--|----|------|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 11.3 | 20,600 | 232,780 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 50t吊 | 日 | 3.1 | 76,400 | 236,840 | | |
| 運搬費等率 287% | | | 式 | 1 | | 1,347,809 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 571 | | |
| 計 | | | | | | 1,818,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,818,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-292号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,413,000 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 16 | 20,600 | 329,600 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 2.4 | 41,600 | 99,840 | | |
| 運搬費等率 229% | | | 式 | 1 | | 983,417 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 143 | | |
| 計 | | | | | | 1,413,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,413,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------|--------------------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-293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 19.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,570 |
| 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 20kmまで | t | 1 | 3,570 | 3,570 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,570 | | |
| 単価 | | | | | | 3,570 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------------|---------------|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-294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 | 1 | 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 | 2020.07 |
|----------|--------------------------|--|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-295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 19.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 3,570 |
| 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 20kmまで | t | 1 | 3,570 | 3,570 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,570 | | |
| 単価 | | | | | | 3,570 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|----------------|---------------|--------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-296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 | 1 | 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 | 2020.09 | |
|--------|-----------------|------------|----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-297号 | 施工形態動向調査（合理化調査） | 重建設機械分解・組立 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 66,960 |
| | | | | | | 1 | | 66,960 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | | 2.4 | 27,900 | 66,960 | | |
| | | | 人 | 2.4 | 27,900 | 66,960 | | |
| | 計 | | | | | 66,960 | | |
| | 単価 | | | | | 66,960 | 円/式 | |
| | | | | | | 66,960 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.09 | |
|--------|-----------------|--------------|----|-----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.09 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-298号 | 施工形態動向調査（合理化調査） | 中層混合処理工（ICT） | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 75,330 |
| | | | | | | 1 | | 75,330 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | | 2.7 | 27,900 | 75,330 | | |
| | | | 人 | 2.7 | 27,900 | 75,330 | | |
| | 計 | | | | | 75,330 | | |
| | 単価 | | | | | 75,330 | 円/式 | |
| | | | | | | 75,330 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|---------|-------------|--|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-299号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オブカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 5632m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 27,557 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.214 | 22,700 | 27,557 | |
| 計 | | | | | | 27,557 | |
| 単価 | | | | | | 27,557 | 円/式 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|---------|-------------------|----------------------|----|-------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-300号 | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 7333m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 26,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.167 | 22,700 | 26,490 | |
| 計 | | | | | | 26,490 | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | 円/式 |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|---------------|--------------------------------|----|-------|--------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-301号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 694m2 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,246 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.143 | 22,700 | 3,246 | | | |
| 計 | | | | | | 3,246 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,246 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|-------------|--|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-302号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 11264m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 45,649 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.011 | 22,700 | 45,649 | | | |
| 計 | | | | | | 45,649 | | | |
| 単価 | | | | | | 45,649 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|---------|-------------------|----------------------|----|-------|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-303号 | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 7333m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.167 | 22,700 | 26,490 | | |
| 計 | | | | | | 26,490 | | |
| 単価 | | | | | | 26,490 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 |
|---------|---------------|--------------------------------|----|-------|--------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-304号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 694m2 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.143 | 22,700 | 3,246 | | |
| 計 | | | | | | 3,246 | | |
| 単価 | | | | | | 3,246 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-305号 | システム初期費（ICT） | バックホ | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 598,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| システム初期費 | | バックホウ | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 598,000 | | | |
| 計 | | | | | | 598,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 598,000 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.07 | |
|---------|--------------|-------|----|----|----|---------|--------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.07 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-306号 | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 | 548,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| システム初期費 | | ブルドーザ | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 548,000 | | | |
| 計 | | | | | | 548,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 548,000 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-307号 | 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 4070千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 4,070,000 |
|-----------------------|----------------------------|--------|----|----|-----------|-----|----|-----------|
| 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 | | 4,070,000 | | | |
| 計 | | | | | 4,070,000 | | | |
| 単価 | | | | | 4,070,000 | 円/式 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-308号 | 中層混合処理機運転 | 2m<L≤5m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 252,100 |
|------------------|--------------------|---------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 118 | 104 | 12,272 | | | |
| 中層混合処理機 [ベースマシン] | 20t (0.8m3) 級バックホウ | 供用日 | 1.53 | 26,100 | 39,933 | | | |
| 攪拌混合装置 | 改良深度5m 20t級 | 供用日 | 1.53 | 87,700 | 134,181 | | | |
| 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.53 | 29,300 | 44,829 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 85 | | | |
| 計 | | | | | 252,100 | | | |
| 単価 | | | | | 252,100 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-309号 | スラリプラント運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------------------|-----------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)] | 能力20m ³ /h | 供用日 | 1.53 | 49,000 | 74,970 | | 74,970 |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 74,970 | | |
| | 単価 | | | | | 74,970 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-310号 | 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 498,800 |
|--------|------------------|--------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| | 軽油 | 1.2号 | L | 195 | 104 | 20,280 | | |
| | 中層混合処理機 [ベースマシン] | 30t (1.4m3) 級バックホウ | 供用日 | 1.53 | 42,800 | 65,484 | | |
| | 攪拌混合装置 | 改良深度8m 30t級 | 供用日 | 1.53 | 227,000 | 347,310 | | |
| | 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.53 | 29,300 | 44,829 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 97 | | |
| | 計 | | | | | 498,800 | | |
| | 単価 | | | | | 498,800 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-311号 | 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | 複相 珪質土 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 2,170 |
|--------|-------------------|-------------|----|-------|---------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 二重管ボーリングロッド | | m | 0.05 | 9,070 | 453 | | |
| | メタルクラウン | 径41 | 個 | 0.3 | 2,390 | 717 | | |
| | グラウトモニタ | 複相用 φ40.5mm | 個 | 0.005 | 157,000 | 785 | | |
| | 附属品費 11% | | 式 | 1 | | 215 | | |
| | 計 | | | | | 2,170 | | |
| | 単価 | | | | | 2,170 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-312号 | 二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費 | 複相 砂質土 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 980 |
|-------------|-------------------|--------|-------|---------|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 二重管ボーリングロッド | | m | 0.03 | 9,070 | 272 | | | |
| メタルクラウン | 径41 | 個 | 0.04 | 2,390 | 95 | | | |
| グラウトモニタ | 複相用 φ40.5mm | 個 | 0.003 | 157,000 | 471 | | | |
| 附属品費 17% | | 式 | 1 | | 142 | | | |
| 計 | | | | | 980 | | | |
| 単価 | | | | | 980 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-313号 | 二重管ストレナーナ工法削孔消耗材料費 | 複相 粘性土 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 656 |
|-------------|--------------------|--------|-------|---------|-----|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 二重管ボーリングロッド | | m | 0.02 | 9,070 | 181 | | | |
| メタルクラウン | 径41 | 個 | 0.03 | 2,390 | 71 | | | |
| グラウトモニタ | 複相用 φ40.5mm | 個 | 0.002 | 157,000 | 314 | | | |
| 附属品費 16% | | 式 | 1 | | 90 | | | |
| 計 | | | | | 656 | | | |
| 単価 | | | | | 656 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-314号 | 二重管ストレーナ工法注入消耗材料費 | 複相 | 単位 | K L | 数量 | 1 | 単価 | 5,972 |
|--------|-------------------|-----|------------------------------------|-----|-------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | グラウトモニタ | 複相用 | φ 4 0 . 5 mm | 個 | 0.02 | 157,000 | 3,140 | |
| | 注入用ホース類 | 複相用 | φ 1 2 mm 4 . 9 M P a L = 5 0 m × 3 | 組 | 0.005 | 312,000 | 1,560 | |
| | サクシヨンホース | 複相用 | φ 3 8 mm L = 3 m × 3 | 組 | 0.003 | 26,300 | 78 | |
| | 附属品費 25% | | | 式 | 1 | | 1,194 | |
| | 計 | | | | | | 5,972 | |
| | 単価 | | | | | | 5,972 | 円/K L |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.12 |
| 歩掛使用年月 | 2020.12 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-315号 | トラック [クレーン装置付] | ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,151 |
|----------------|----------------|----------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 0.17 | 20,800 | 3,536 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 5.7 | 108 | 615 | | |
| トラック [クレーン装置付] | | ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t | 時間 | 1 | 2,000 | 2,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 6,151 | | |
| 単価 | | | | | | 6,151 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-316号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW（ハット型鋼矢板用）10H型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 291,600 |
|--------------------------|-------------------------|--|-----|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 104 | 54,392 | | | |
| パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕 | 排ガス型（第2次）ハット形鋼矢板用 473kN | 供用日 | 1.3 | 109,000 | 141,700 | | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 88 | | | |
| 計 | | | | | 291,600 | | | |
| 単価 | | | | | 291,600 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 |
|------------|--------|-----------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-317号 | 材料費（個） | | 単位 | 個 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 886 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自在ハン卜（材料費） | | 4BD-HC-12 | | | | | | |
| | | | 個 | 1 | 886 | 886 | | |
| 計 | | | | | | 886 | | |
| 単価 | | | | | | 886 | 円／個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.05 |
|-----------|--------|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-318号 | 材料費（本） | | 単位 | 本 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 4,330 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 支線が卜（材料費） | | L=2.0m 虎印 | | | | | | |
| | | | 本 | 1 | 4,330 | 4,330 | | |
| 計 | | | | | | 4,330 | | |
| 単価 | | | | | | 4,330 | 円／本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.05 |
| 歩掛使用年月 | 2021.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-319号 | 材料費（枚） | | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------|-----------------|----|----|-------|-------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 接地埋設標示板（材料費） | 140×90×1.0 SUS製 | 枚 | 1 | 1,100 | 1,100 | | |
| | 計 | | | | | 1,100 | | |
| | 単価 | | | | | 1,100 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-320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 | 47,370 |
|---------------------------|------------------------|------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 98 | 108 | 10,584 | | | |
| 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 | 11,500 | 15,985 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 1 | | | |
| 計 | | | | | 47,370 | | | |
| 単価 | | | | | 47,370 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.09 |
| 歩掛使用年月 | 2020.09 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-321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 | 43,290 |
|---------------------------|------------------------|---------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 74 | 108 | 7,992 | | | |
| 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 | 1.26 | 11,500 | 14,490 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 43,290 | | | |
| 単価 | | | | | 43,290 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-322号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW 1V型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 261,800 |
|--------------------------|------------------------|------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 104 | 54,392 | | | |
| パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕 | 排ガス型（第2次）振り子式 473kN | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 58 | | | |
| 計 | | | | | 261,800 | | | |
| 単価 | | | | | 261,800 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-323号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 218,200 |
|---------------------------|----------------------|--------------------------|-----|-----|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | L | 570 | 104 | 59,280 | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | 供用日 | 1.2 | 86,100 | 103,320 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊 | | 供用日 | 1.2 | 29,000 | 34,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 218,200 | | |
| 単価 | | | | | | 218,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-324号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW 1V型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 261,800 |
|--------------------------|------------------------|------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 104 | 54,392 | | | |
| パイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕 | 排ガス型（第2次）振り子式 473kN | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 58 | | | |
| 計 | | | | | 261,800 | | | |
| 単価 | | | | | 261,800 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-325号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 218,200 |
|---------------------------|----------------------|--------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 570 | 104 | 59,280 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | 供用日 | 1.2 | 86,100 | 103,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊 | 供用日 | 1.2 | 29,000 | 34,800 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 218,200 | | | |
| 単価 | | | | | 218,200 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-326号 | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 132 | 104 | 13,728 | | |
| | サイレントパイラー損料 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00080 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 145,533 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 145,500 | | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-327号 | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-----------------------|------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1.2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 104 | 9,152 | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,252 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-328号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き IV型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 145,600 |
|-----------------------|-------------|-------------------------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 132 | 104 | 13,728 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 67 | | |
| 計 | | | | | | 145,600 | | |
| 単価 | | | | | | 145,600 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-329号 | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 76,300 |
|----------------------|----------------------|----------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 107 | 104 | 11,128 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊 | 供用日 | 1.45 | 30,600 | 44,370 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 76,300 | | | |
| 単価 | | | | | 76,300 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-330号 | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|-------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 132 | 104 | 13,728 | | |
| サイレントパイラー損料 | | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00061 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 145,533 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 145,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-331号 | クランプクレーン運転 | 2.9 t × 6.0 m吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------|------------|----------------|-----|------|---------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 63 | 104 | 6,552 | | |
| クランプクレーン損料 | | 2.9 t × 6.0 m吊 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00064 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 136,000 | 197,200 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,600 | 20,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 224,352 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 224,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-332号 | パイルランナー運転 | 5.0t積 30m/min | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------|---------------|---------------|----|--------|--------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 19 | 104 | 1,976 | | | |
| パイルランナー賃料 | 5.0t積 30m/min | | 0 | 0 | 0 | WYB00066 | | |
| | | 日 | 1 | 40,000 | 40,000 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,976 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,970 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-333号 | クローラクレーン運転 | 90 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-------------------------|--------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 104 | 9,152 | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90 t 吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,252 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-335号 | クローラクレーン運転 | 90 t 吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-------------------------|--------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1. 2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 104 | 9,152 | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90 t 吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,252 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-336号 | クランプクレーン運転 | 2.9 t × 6.0 m吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------|----------------|----------------|------|---------|---------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 63 | 104 | 6,552 | | | 224,300 |
| クランプクレーン損料 | 2.9 t × 6.0 m吊 | | 0 | 0 | 0 | WYB00035 | | |
| | | 供用日 | 1.45 | 136,000 | 197,200 | | | |
| 特殊作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 1 | 20,600 | 20,600 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 224,352 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 224,300 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-337号 | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-----------------------|------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1.2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 104 | 9,152 | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,252 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-338号 | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|-------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 132 | 104 | 13,728 | | |
| サイレントパイラー損料 | | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | WYB00040 | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 145,533 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 145,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-339号 | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-----------------------|------|------|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 88 | 104 | 9,152 | | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | | |
| 運転手 (特殊) | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 195,200 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-340号 | クランプクレーン運転 | 2.9 t × 6.0 m吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------|------------|----------------|-----|------|---------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 63 | 104 | 6,552 | | |
| クランプクレーン損料 | | 2.9 t × 6.0 m吊 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00044 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 136,000 | 197,200 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,600 | 20,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 224,352 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 224,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-341号 | パイルランナー運転 | 5.0t積 30m/min | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------|---------------|---------------|----|--------|--------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 19 | 104 | 1,976 | | | |
| パイルランナー賃料 | 5.0t積 30m/min | 日 | 0 | 0 | 0 | WYB00049 | | |
| | | 日 | 1 | 40,000 | 40,000 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,976 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,970 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-342号 | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-----------------------|------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1.2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 104 | 9,152 | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,252 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-344号 | クランプクレーン運転 | 2.9 t × 6.0 m吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------------|------------|----------------|-----|------|---------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 63 | 104 | 6,552 | | |
| クランプクレーン損料 | | 2.9 t × 6.0 m吊 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00052 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 136,000 | 197,200 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,600 | 20,600 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 224,352 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 224,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-345号 | パイルランナー運転 | 5.0t積 30m/min | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-----------|---------------|---------------|----|--------|--------|----------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | L | 19 | 104 | 1,976 | | | 41,970 |
| パイルランナー賃料 | 5.0t積 30m/min | | 0 | 0 | 0 | WYB00055 | | |
| | | 日 | 1 | 40,000 | 40,000 | | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | 41,976 | | | |
| | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,970 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-346号 | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-----------------------|------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1.2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 104 | 9,152 | | 195,200 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,252 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,200 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-347号 | サイレントパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|-------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 132 | 104 | 13,728 | | |
| | サイレントパイラー損料 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00058 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 145,533 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 145,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-348号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 263,900 |
|---------------------------|------------------------|------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 108 | 56,484 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 66 | | | |
| 計 | | | | | 263,900 | | | |
| 単価 | | | | | 263,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-349号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 引抜き 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 220,500 |
|---------------------------|----------------------|--------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 570 | 108 | 61,560 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | 供用日 | 1.2 | 86,100 | 103,320 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第1次基準値） 25t吊 | 供用日 | 1.2 | 29,000 | 34,800 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 20 | | | |
| 計 | | | | | 220,500 | | | |
| 単価 | | | | | 220,500 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-350号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 263,900 |
|---------------------------|------------------------|------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 108 | 56,484 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 66 | | | |
| 計 | | | | | 263,900 | | | |
| 単価 | | | | | 263,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-351号 | サイレンタパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|-------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 132 | 108 | 14,256 | | |
| サイレンタパイラー損料 | | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00076 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 146,061 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 146,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-352号 | クローラクレーン運転 | 90t吊 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------------|-----------------------|------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | 1.2号 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 88 | 108 | 9,504 | | 195,600 |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型 (第3次基準値) 90t吊 | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.45 | 114,000 | 165,300 | | |
| 運転手 (特殊) | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,604 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 195,600 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-353号 | サイレンタパイラー運転 | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|-------------|-----------------------|-----|------|--------|---------|-----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 132 | 108 | 14,256 | | |
| サイレンタパイラー損料 | | 普通鋼矢板用 圧入力981~1471kN級 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00070 |
| | | | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 146,061 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 146,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-354号 | 杭打ち機運転 | 油圧式235W | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------------|--------|---------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| バイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕 | | 排ガス型（第2次）振り子式 473kN | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | | 排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 114,000 | 148,200 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 523 | 108 | 56,484 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 86 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 337,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 337,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-355号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW 111型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 263,900 |
|---------------------------|------------------------|-------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 108 | 56,484 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 66 | | | |
| 計 | | | | | 263,900 | | | |
| 単価 | | | | | 263,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-356号 | パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工） | 打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW 111型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 263,900 |
|---------------------------|------------------------|-------------------------------|-----|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 523 | 108 | 56,484 | | | |
| パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型] | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | | |
| クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] | 排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊 | 供用日 | 1.3 | 57,400 | 74,620 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 66 | | | |
| 計 | | | | | 263,900 | | | |
| 単価 | | | | | 263,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-357号 | 杭打ち機運転 | 油圧式235W | 単位 | 日 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------------|--------|----------------------|-----|-----|---------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| バイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕 | | 排ガス型（第2次） 振り子式 473kN | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 86,100 | 111,930 | | |
| クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 | | 排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 1.3 | 114,000 | 148,200 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | L | 523 | 108 | 56,484 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 86 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 337,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 337,500 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-358号 | タイロッド・腹起し設置 | 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 79,850 |
|----------------------|-------------|---------|-----|--------|---------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.9 | 22,700 | 111,230 | | | |
| とび工 | | 人 | 9.9 | 23,300 | 230,670 | | | |
| 溶接工 | | 人 | 4.9 | 24,600 | 120,540 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 4.9 | 18,000 | 88,200 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 4.9 | 41,600 | 203,840 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 8% | | 式 | 1 | | 44,020 | | | |
| 計 | | | | | 798,500 | | | |
| 単価 | | | | | 79,850 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.11 |
| 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-359号 | タイロッド・腹起し撤去 | 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 35,980 |
|--------|----------------------|---------|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 22,700 | 49,940 | | |
| | とび工 | | 人 | 4.4 | 23,300 | 102,520 | | |
| | 溶接工 | | 人 | 2.2 | 24,600 | 54,120 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2.2 | 18,000 | 39,600 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 2.2 | 41,600 | 91,520 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 9% | | 式 | 1 | | 22,100 | | |
| | 計 | | | | | 359,800 | | |
| | 単価 | | | | | 35,980 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|------------|--------|------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-360号 | 材料費（組） | | 単位 | 組 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 52,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タイロッド（材料費） | | 高張力タイロッド（690）φ32 2本継 L=6.13m | 組 | 1 | 52,900 | 52,900 | | |
| 計 | | | | | | 52,900 | | |
| 単価 | | | | | | 52,900 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-------------|--------|-------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-361号 | 材料費（枚） | | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 3,200 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 定着プレート（材料費） | | SS400 t19×250×250 | 枚 | 1 | 3,200 | 3,200 | | |
| 計 | | | | | | 3,200 | | |
| 単価 | | | | | | 3,200 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-363号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax≤25) 10H型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 206,700 |
|-----------------------|-------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 202 | 104 | 21,008 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型 (第2次) ハット形 圧入1000kN | 供用日 | 1.45 | 128,000 | 185,600 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 92 | | |
| 計 | | | | | | 206,700 | | |
| 単価 | | | | | | 206,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-364号 | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 76,300 |
|----------------------|----------------------|----------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 107 | 104 | 11,128 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊 | 供用日 | 1.45 | 30,600 | 44,370 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 2 | | | |
| 計 | | | | | 76,300 | | | |
| 単価 | | | | | 76,300 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-365号 | モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式] | [モータ駆動] 0.8～1.2m ³ /h | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,030 |
|--------|-------------------------|----------------------------------|----|----|----|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式] | [モータ駆動] 0.8～1.2m ³ /h | | 時間 | 1 | 2,030 | 2,030 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 2,030 | |
| | 単価 | | | | | | 2,030 | 円/時間 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-366号 | 空気圧縮機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|--------------------------|-------------------------------|----|------|-------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 81 | 104 | 8,424 | | 14,310 |
| | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] | 吐出量10.5～11.0m ³ /分 | 日 | 1.71 | 3,440 | 5,882 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 4 | | |
| | 計 | | | | | 14,310 | | |
| | 単価 | | | | | 14,310 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-367号 | 発動発電機運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|---------------------|-------|----|------|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 36 | 104 | 3,744 | | 8,121 |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 45kVA | 日 | 1.71 | 2,560 | 4,377 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 8,121 | | |
| | 単価 | | | | | 8,121 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-368号 | ホイールローダ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 22,020 |
|-----------------------|-----------|----------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 0.8 | 18,000 | 14,400 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 15 | 104 | 1,560 | | |
| ホイールローダ（トラクタショベル）〔普通〕 | | 山積0.34m3 | 日 | 1.58 | 3,830 | 6,051 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 22,020 | | |
| 単価 | | | | | | 22,020 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-369号 | バックホウ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 41,320 |
|--------------------------|---------|------------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 69 | 104 | 7,176 | | |
| 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 | 1.16 | 11,500 | 13,340 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 41,320 | | |
| 単価 | | | | | | 41,320 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-371号 | 発動発電機運転 | 450以上1300(m3/h)未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 15,340 |
|---------------------|---------|-------------------------|-----|-------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 104 | 104 | 10,816 | | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 100kVA | 日 | 1.2 | 3,770 | 4,524 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 15,340 | | | |
| 単価 | | | | | 15,340 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-372号 | 汚濁防止フェンス設置・撤去 | 設置・撤去 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 2,450 |
|------------------|---------------|-------|-----|--------|---------|----------|---------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.2 | 22,700 | 49,940 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.4 | 18,000 | 97,200 | | | |
| バックホウ（クローラ型）運転 | | 日 | 2.2 | 41,280 | 90,816 | WK250550 | 単一 373号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 3% | | 式 | 1 | | 7,044 | | | |
| 計 | | | | | 245,000 | | | |
| 単価 | | | | | 2,450 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（3）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020.07 |
| 歩掛使用年月 | 2020.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-373号 | バックホウ（クローラ型）運転 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 41,280 |
|---------------------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 20,800 | 20,800 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 83 | 104 | 8,632 | | |
| 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 | 1.03 | 11,500 | 11,845 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | 41,280 | | |
| 単価 | | | | | 41,280 | 円/日 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |