

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 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事 |
| 工事地名 | 宮崎県日南市大字益安地先外 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 3年 3月 | 12) 設 計 年 月 | 令和 3年 3月 |
| 2) 事務所名 | 宮崎河川国道事務所 工務第三課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2089650115 | 14) 単価適用年月 | 2021年 3月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2021年 3月 |
| 5) 変更回数 | 2回 | 16) 前請負工事費 | |
| 6) 主 工 種 | 河川・道路構造物工事 | 17) 前請負代金額 | 159,280,000 |
| 7) 工 事 量 | | 18) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 352日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 1月31日 (2回変更) 至 令和 4年 3月18日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 宮崎県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地 区 | 日南 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | | 22) 処 分 費 等 | 218,167 |
| | | 23) 公 告 日 | 令和 3年 2月 3日 |

3. 予算科目

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| 1) 予算科目： 地域連携道路事業費 地域連携道路事業費 | 2) 目： 地域連携道路事業費 地域連携道路事業費 | 3) 目の細分： 工事費（改築） 工事費（直轄高速） | 4) 事業名： 日南・志布志道路 東九州自動車道 |
|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工 (A1) 外工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|-------|-----------|------------|------|-------------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 橋梁下部 | | 式 | 1 | | 68,837,948 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 69,964,517 | 1 | 1,126,569 | | |
| 橋台工 | | 式 | 1 | | 66,634,515 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 66,911,017 | 1 | 276,502 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 919,259 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 919,259 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 380 | | 95,965 | | | 内-1号 | |
| | | m3 | 380 | | 95,965 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 530 | | 162,988 | | | 内-2号 | |
| | | m3 | 530 | | 162,988 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し | | m3 | 410 | | 312,808 | | | 内-3号 | |
| | | m3 | 410 | | 312,808 | 0 | 0 | | |
| 基面整正 | | m2 | 122 | | 37,523 | | | 内-4号 | |
| | | m2 | 122 | | 37,523 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 130 | | 38,826 | | | 内-5号 | |
| | | m3 | 130 | | 38,826 | 0 | 0 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 2,500 | | 271,149 | | | 内-6号 | |
| | | m3 | 2,500 | | 271,149 | 0 | 0 | | |
| 場所打杭工 | | 式 | 1 | | 42,293,781 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 42,426,000 | 1 | 132,219 | | |
| 場所打杭 | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 37.5m | 本 | 9 | 4,699,309 | 42,293,781 | | | 単-1号 | |
| | | 本 | 0 | 4,699,309 | 0 | -9 | -42,293,781 | | |
| 場所打杭 | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 37.5m | 本 | 0 | 0 | 0 | | | 単-2号 | |
| | | 本 | 9 | 4,714,000 | 42,426,000 | 9 | 42,426,000 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工 (A1) 外工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--|----|------------|--------------------|-----------------|--------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 橋台躯体工(構造物単位) | | 式 | 1 0 | | 23,421,475 0 | -1 | -23,421,475 | | |
| 逆T式橋台 | 10m以上11m未満 370m3 以上650m3未満 24-12- 25(20)(高炉) | m3 | 622 0 | 29,408 29,408 | 18,291,776 0 | -622 | -18,291,776 | 単-3号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.19 0 | 125,564 125,564 | 23,857 0 | -0.19 | -23,857 | 単-4号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 21.18 0 | | 3,098,725 0 | -21.18 | -3,098,725 | 内-7号 | |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 15.86 0 | | 1,993,898 0 | -15.86 | -1,993,898 | 内-8号 | |
| 円形空洞型枠 | D250 | m | 10 0 | | 8,109 0 | -10 | -8,109 | 内-9号 | |
| 水抜パイプ | VP50 フィルター無 | m | 18 0 | 283.9 283.9 | 5,110 0 | -18 | -5,110 | 単-5号 | |
| 橋台躯体工 | | 式 | 0 1 | | 0 23,565,758 | 1 | 23,565,758 | | |
| 基礎材 | 再生クワッシュラン40~0 17. 5cmを超え20.0cm以下 | m2 | 0 122 | 0 1,346 | 0 164,212 | 122 | 164,212 | 単-6号 | |
| 均しコンクリート | 各種(18-8-40(高炉)W/ C指定無し) 敷厚 10c m | m2 | 0 122 | | 0 277,461 | 122 | 277,461 | 内-10号 | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無 | m3 | 0 330 | 0 20,200 | 0 6,666,000 | 330 | 6,666,000 | 単-7号 | |
| コンクリート | 各種 一般養生 コンクリート 夜間割増無 | m3 | 0 291 | 0 23,070 | 0 6,713,370 | 291 | 6,713,370 | 単-8号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------|--------------------------------------|-----|------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0 0.19 | 0 128,200 | 0 24,358 | 0 24,358 | 0.19 | 24,358 | 単-9号 |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0 21.18 | 0 3,008,413 | 0 3,008,413 | 0 3,008,413 | 21.18 | 3,008,413 | 内-11号 |
| 鉄筋 | SD345 D29~32 | t | 0 15.86 | 0 2,034,533 | 0 2,034,533 | 0 2,034,533 | 15.86 | 2,034,533 | 内-12号 |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 0 360 | 0 2,546,022 | 0 2,546,022 | 0 2,546,022 | 360 | 2,546,022 | 内-13号 |
| 円形空洞型枠 | D250 | m | 0 10 | 0 11,609 | 0 11,609 | 0 11,609 | 10 | 11,609 | 内-14号 |
| 足場 | 安全ネット不要 | 掛m2 | 0 450 | 0 1,461,498 | 0 1,461,498 | 0 1,461,498 | 450 | 1,461,498 | 内-15号 |
| 水抜パイプ | VP50 フィルター無 | m | 0 18 | 0 5,119 | 0 5,119 | 0 5,119 | 18 | 5,119 | 内-16号 |
| 誘発目地 | スパシール誘発目地 | 箇所 | 0 2 | 0 653,163 | 0 653,163 | 0 653,163 | 2 | 653,163 | 内-17号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 1 | 114,280 114,280 | 114,280 114,280 | 114,280 114,280 | 0 | 0 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 1 | 41,905 41,905 | 41,905 41,905 | 41,905 41,905 | 0 | 0 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm | m2 | 290 290 | 144.5 144.5 | 41,905 41,905 | 41,905 41,905 | 0 | 0 | 単-10号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 1 | 72,375 72,375 | 72,375 72,375 | 72,375 72,375 | 0 | 0 | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 15 | 1,677 | 25,155 | 0 | 0 | 単-11号 | |
| | | | 15 | 1,677 | 25,155 | | | | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 15 | 3,148 | 47,220 | 0 | 0 | 単-12号 | |
| | | | 15 | 3,148 | 47,220 | | | | |
| 応急処理工 | | 式 | 1 | | 1,986,380 | 1 | -877,372 | | |
| | | | 1 | | 1,109,008 | | | | |
| 応急処理作業工 | | 式 | 1 | | 1,986,380 | 1 | -877,372 | | |
| | | | 1 | | 1,109,008 | | | | |
| 応急作業 | | 式 | 1 | | 1,986,380 | -1 | -1,986,380 | 内-18号 | |
| | | | 0 | | 0 | | | | |
| 応急作業 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 1,109,008 | 内-19号 | |
| | | | 1 | | 1,109,008 | | | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 102,773 | 1 | 1,727,439 | | |
| | | | 1 | | 1,830,212 | | | | |
| 水替工 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 1,516,642 | | |
| | | | 1 | | 1,516,642 | | | | |
| ポンプ排水 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 日 | 0 | | 0 | 103 | 1,516,642 | 内-20号 | |
| | | | 103 | | 1,516,642 | | | | |
| 作業ヤード整備工 | | 式 | 1 | | 102,773 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 102,773 | | | | |
| ヤード造成 | | m3 | 960 | | 102,773 | 0 | 0 | 内-21号 | |
| | | | 960 | | 102,773 | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 210,797 | | |
| | | | 1 | | 210,797 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|---------|----|--------------------------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 0 21 | | 0 210,797 | 21 | 210,797 | 内-22号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 1 | | 68,837,948 69,964,517 | 1 | 1,126,569 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 12,419,261 13,064,331 | 1 | 645,070 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 1 | | 4,563,362 5,114,825 | 1 | 551,463 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 1 | | 3,782,845 3,782,845 | 0 | 0 | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 2 2 | | 3,782,845 3,782,845 | 0 | 0 | 内-23号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 1 | | 45,323 585,323 | 1 | 540,000 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 1 | | 45,323 45,323 | 0 | 0 | 内-24号 | |
| 温度応力解析費 | | 式 | 0 1 | | 0 540,000 | 1 | 540,000 | 内-25号 | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 1 | | 735,194 746,657 | 1 | 11,463 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 1 | | 7,855,899 7,949,506 | 1 | 93,607 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 1 | | 81,257,209 83,028,848 | 1 | 1,771,639 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|----|-------------|------|-----------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 橋梁下部 | | |
| 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 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 25,537,431 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 26,182,505 | 1 | 645,074 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 126,263,273 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 135,262,619 | 1 | 8,999,346 | | |
| 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 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工 (A1) 外工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|--|----|-----|--------|------------|------|-----------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 【猪八重地区】 | | 式 | 1 | | 10,058,137 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 14,194,323 | 1 | 4,136,186 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 394,864 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 225,347 | 1 | -169,517 | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 394,864 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 225,347 | 1 | -169,517 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | | | | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 160 | 109.9 | 17,584 | | | | |
| | | m3 | 90 | 109.9 | 9,891 | -70 | -7,693 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | 単-2号 | |
| | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | m3 | 8 | 3,352 | 26,816 | 8 | 26,816 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | 単-3号 | |
| | | m3 | 160 | 2,358 | 377,280 | | | | |
| | | m3 | 80 | 2,358 | 188,640 | -80 | -188,640 | | |
| 擁壁工 | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 375,330 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 379,396 | 1 | 4,066 | | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 375,330 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 246,204 | 1 | -129,126 | | |
| 重力式擁壁 (沈砂池壁) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | | | | | | | 単-4号 | |
| | | m3 | 5 | 41,034 | 205,170 | | | | |
| | | m3 | 6 | 41,034 | 246,204 | 1 | 41,034 | | |
| もたれ式擁壁 | 18-8-40(高炉) | | | | | | | 単-5号 | |
| | | m3 | 5 | 34,032 | 170,160 | | | | |
| | | m3 | 0 | 34,032 | 0 | -5 | -170,160 | | |
| 場所打擁壁工 (止水コンクリート) | | | | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 133,192 | 1 | 133,192 | | |
| コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) | | | | | | | 単-6号 | |
| | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | m3 | 2 | 29,990 | 59,980 | 2 | 59,980 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------|--------------------------------------|----|-----------|------------------|----------------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0 0.03 | 0 146,000 | 0 4,380 | 0.03 | 4,380 | 単-7号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0 0.02 | 0 144,000 | 0 2,880 | 0.02 | 2,880 | 単-8号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 0 7 | 0 | 0 50,430 | 7 | 50,430 | 内-1号 | |
| アンカー | D13×210 | 本 | 0 23 | 0 674.9 | 0 15,522 | 23 | 15,522 | 単-9号 | |
| カルバート工 | | 式 | 1 0 | | 3,942,740 0 | -1 | -3,942,740 | | |
| プレキャストカルバート工 | | 式 | 1 0 | | 3,942,740 0 | -1 | -3,942,740 | | |
| プレキャストボックス | 内幅 1.5m 内高 0.7 ~1.5m | m | 18 0 | | 3,796,862 0 | -18 | -3,796,862 | 内-2号 | |
| ボックスカルバート接続 | 24-12-25(20)(高炉) | 箇所 | 1 0 | 84,446 84,446 | 84,446 0 | -1 | -84,446 | 単-10号 | |
| 埋戻コンクリート | 18-8-40(高炉)W/C指定 無し | m3 | 2 0 | | 61,432 0 | -2 | -61,432 | 内-3号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 1 | | 319,318 3,555,680 | 1 | 3,236,362 | | |
| 側溝工 | | 式 | 1 1 | | 133,455 133,455 | 0 | 0 | | |
| 管(函)渠型側溝 (撤去・再設置) | 幅 30cm 高さ 30cm | m | 12 12 | 4,835 4,835 | 58,020 58,020 | 0 | 0 | 単-11号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------|--------------------------------------|----|-----|-------|---------|-----------|---------|-----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| プレキャストU型側溝 (撤去・再設置) | 落蓋側溝 300×300 | m | 11 | 4,752 | 52,272 | 52,272 | 0 | 0 | 単-12号 |
| 側溝蓋 (撤去・再設置) | 落蓋側溝300用 | 枚 | 21 | 1,103 | 23,163 | 23,163 | 0 | 0 | 単-13号 |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 185,863 | 3,422,225 | 1 | 3,236,362 | |
| 強化プラスチック複合管 | FRPM900 | m | 22 | | 0 | 2,786,888 | 22 | 2,786,888 | 内-4号 |
| 暗渠排水管 (流入管) | 据付 波状管 200~400mm | m | 9 | 4,365 | 39,285 | 39,285 | 0 | 0 | 単-14号 |
| 暗渠排水管 (流出管) | 据付 波状管 200~400mm | m | 1 | 3,919 | 3,919 | 3,919 | 0 | 0 | 単-15号 |
| フィルター材 | RC-40 | m3 | 1 | 6,065 | 6,065 | 6,065 | -1 | -6,065 | 単-16号 |
| フィルター材 | RC-40 | m3 | 55 | 6,065 | 333,575 | 333,575 | 55 | 333,575 | 単-17号 |
| 埋設標識シート敷設 | 150mm×50m 2倍 | m | 24 | 184.1 | 4,418 | 4,418 | 24 | 4,418 | 単-18号 |
| 保護コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 2 | | 102,208 | 102,208 | 0 | 0 | 内-5号 |
| 止水コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.5 | | 34,386 | 34,386 | 0 | 0 | 内-6号 |
| 埋戻コンクリート | 18-8-40(高炉)W/C指定無し | m3 | 5 | | 117,546 | 117,546 | 5 | 117,546 | 内-7号 |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|-----|----|-----------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 4,432,954 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,701,136 | 1 | 2,268,182 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 676,901 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,017,483 | 1 | 340,582 | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | | | | | | | 内-8号 | |
| | | m3 | 120 | | 181,115 | | | | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -120 | -181,115 | | |
| 床掘り(掘削) | 軟岩 | | | | | | | 内-9号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | m3 | 120 | | 185,719 | 120 | 185,719 | | |
| 床掘り | 土砂 | | | | | | | 内-10号 | |
| | | m3 | 300 | | 64,343 | | | | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -300 | -64,343 | | |
| 床掘り | 土砂 | | | | | | | 内-11号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | m3 | 290 | | 61,125 | 290 | 61,125 | | |
| 床掘り | 土砂 | | | | | | | 内-12号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | m3 | 10 | | 22,121 | 10 | 22,121 | | |
| 埋戻し | | | | | | | | 内-13号 | |
| | | m3 | 260 | | 387,439 | | | | |
| | | m3 | 0 | | 0 | -260 | -387,439 | | |
| 埋戻し | | | | | | | | 内-14号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | m3 | 320 | | 471,408 | 320 | 471,408 | | |
| 埋戻し | 土砂 | | | | | | | 内-15号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | m3 | 4 | | 11,530 | 4 | 11,530 | | |
| 埋戻し (函渠内) | 購入砂 | | | | | | | 内-16号 | |
| | | m3 | 4 | | 35,755 | | | | |
| | | m3 | 4 | | 35,755 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し (保護砂) | 購入砂 | | | | | | | 内-17号 | |
| | | m3 | 0 | | 0 | | | | |
| | | m3 | 30 | | 216,500 | 30 | 216,500 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------|--------------------------------------|----|----|--------------|--------------------|------------------------|---------|----------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 基面整正 | | | m2 | 26 0 | | 8,249 0 | -26 | -8,249 | 内-18号 |
| 基面整正 | | | m2 | 0 42 | | 0 13,325 | 42 | 13,325 | 内-19号 |
| 本土工 (第一取水槽) | | | 式 | 1 1 | | 3,659,778 4,321,963 | 1 | 662,185 | |
| 基礎材 | 再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.06m | | m2 | 26 26 | 959 959 | 24,934 24,934 | 0 | 0 | 単-19号 |
| 均しコンクリート | 各種(18-8-40(高炉)W/C指定無し) 敷厚 5c | | m2 | 26 26 | | 25,988 25,988 | 0 | 0 | 内-20号 |
| コンクリート | 各種(24-18-25(20)(高炉)) | | m3 | 28 30 | 24,469 24,469 | 685,132 734,070 | 2 | 48,938 | 単-20号 |
| コンクリート (ポンプ基礎) | 18-8-40(高炉) | | m3 | 0.05 0.05 | 29,951 29,951 | 1,497 1,497 | 0 | 0 | 単-21号 |
| 鉄筋 | SD295 D13 | | t | 1.58 0 | 143,077 143,077 | 226,061 0 | -1.58 | -226,061 | 単-22号 |
| 鉄筋 | SD295 D13 | | t | 0 1.68 | 0 143,100 | 0 240,408 | 1.68 | 240,408 | 単-23号 |
| 鉄筋 | SD295 D16 | | t | 3.98 0 | 141,142 141,142 | 561,745 0 | -3.98 | -561,745 | 単-24号 |
| 鉄筋 | SD295 D16 | | t | 0 4.32 | 0 141,200 | 0 609,984 | 4.32 | 609,984 | 単-25号 |
| 鉄筋 | SD345 D16～25 | | t | 0.7 0 | 143,998 143,998 | 100,798 0 | -0.7 | -100,798 | 単-26号 |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工 (A1) 外工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|--|-----|-----------|--------------------|--------------------|-----------|--------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 0 0.72 | 0 144,000 | 0 103,680 | 0 0.72 | 0 103,680 | 単-27号 | |
| 止水板 | FF200×5 | m | 20 20 | 1,930 1,930 | 38,600 38,600 | 0 | 0 | 単-28号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 160 0 | | 1,126,496 0 | -160 | -1,126,496 | 内-21号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 0 167 | | 0 1,205,745 | 167 | 1,205,745 | 内-22号 | |
| 蓋 (鋳鉄製マンホール蓋) | T-2 φ600 密閉型 鍵付 | 枚 | 2 2 | 58,447 58,447 | 116,894 116,894 | 0 | 0 | 単-29号 | |
| 蓋 (縞鋼板蓋) | 1250×1600×6(2分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ SUS枠含む | 枚 | 1 0 | 145,749 145,749 | 145,749 0 | -1 | -145,749 | 単-30号 | |
| 蓋 (縞鋼板蓋) | 2250×1600×6(4分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ SUS枠含む | 枚 | 0 1 | 0 570,300 | 0 570,300 | 1 | 570,300 | 単-31号 | |
| 足掛金物 | 400×φ22 SUS | 個 | 14 14 | 5,933 5,933 | 83,062 83,062 | 0 | 0 | 単-32号 | |
| 足場 | 安全ネット不要 | 掛m2 | 110 0 | | 348,927 0 | -110 | -348,927 | 内-23号 | |
| 足場 | 安全ネット不要 | 掛m2 | 0 110 | | 0 362,219 | 110 | 362,219 | 内-24号 | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 50 0 | | 173,895 0 | -50 | -173,895 | 内-25号 | |
| 支保 | f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] | 空m3 | 0 60 | | 0 204,582 | 60 | 204,582 | 内-26号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|---|----|----|--------|-----------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路付属物工 | | 式 | 1 | | 96,275 | | | | |
| | | | 1 | | 96,275 | 0 | 0 | | |
| ハンドホール (再設置) | H-1818 | 箇所 | 1 | 96,275 | 96,275 | | | 単-33号 | |
| | | | 1 | 96,275 | 96,275 | 0 | 0 | | |
| 配管・配線工 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 1,150,765 | 1 | 1,150,765 | | |
| 地中配管 (1条-2) | 難燃FEP30(1) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-34号 | |
| | | | 9 | 474.8 | 4,273 | 9 | 4,273 | | |
| 地中配管 (2条-1) | 難燃FEP30(1) FEP30(1) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-35号 | |
| | | | 8 | 769.9 | 6,159 | 8 | 6,159 | | |
| 地中配管 (2条-7) | 難燃FEP100(1) FEP30(1) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-36号 | |
| | | | 11 | 1,448 | 15,928 | 11 | 15,928 | | |
| 地中配管 (3条-1) | FEP100(1) FEP30(2) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-37号 | |
| | | | 10 | 1,262 | 12,620 | 10 | 12,620 | | |
| 地中配管 (5条-4) | 難燃FEP50(1) 難燃FEP40(1) FEP50(3) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-38号 | |
| | | | 1 | 2,161 | 2,161 | 1 | 2,161 | | |
| 地中配管 (17条-1) | 多条FEP130(4) 多条FEP80(5) 多条FEP50(8) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-39号 | |
| | | | 5 | 36,460 | 182,300 | 5 | 182,300 | | |
| 地中配管 (18条-4) | 難燃FEP100(12) 難燃FEP50(1) FEP50(5) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-40号 | |
| | | | 22 | 16,200 | 356,400 | 22 | 356,400 | | |
| 地中配管 (27条-1) | 多条FEP130(1) 多条FEP100(2) 多条FEP80(11) 多条FEP50(13) | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-41号 | |
| | | | 8 | 50,950 | 407,600 | 8 | 407,600 | | |
| 埋設標識シート敷設 | 150mm×50m 2倍 | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-42号 | |
| | | | 75 | 110.2 | 8,265 | 75 | 8,265 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|--------------------------------------|----|----------|------------------|----------------------|----------|--------------|--------------|-------|
| | 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| リード線 | IV 2.0mm | m | 0 797 | 0 39.62 | 0 31,577 | 0 797 | 0 31,577 | 0 31,577 | 単-43号 |
| 配管配線附属品 | | 式 | 0 1 | 0 | 0 123,482 | 0 1 | 0 123,482 | 0 123,482 | 内-27号 |
| 電気通信基礎工 | | 式 | 0 1 | 0 | 0 114,650 | 0 1 | 0 114,650 | 0 114,650 | |
| 制御盤基礎設置 (1100×1000×800) | 第一取水ポンプ制御盤 | 基 | 0 1 | 0 54,230 | 0 54,230 | 0 1 | 0 54,230 | 0 54,230 | 単-44号 |
| 照明灯基礎設置 (φ500×1900) | 坑外灯基礎(猪八重トンネル終点右側) | 基 | 0 1 | 0 60,420 | 0 60,420 | 0 1 | 0 60,420 | 0 60,420 | 単-45号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 1 | | 436,661 1,397,705 | | | | |
| 道路付属物撤去工 | | 式 | 1 1 | | 41,108 41,108 | | 0 | 0 | |
| ハットホル撤去 | H-1818 | 箇所 | 1 1 | 41,108 41,108 | 41,108 41,108 | | 0 | 0 | 単-46号 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 1 | | 395,553 1,356,597 | | | | |
| コンクリート切断 | ワイヤーソーイング | m2 | 0 6 | | 0 941,532 | | | | 内-28号 |
| コンクリート取壊し運搬処理 | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 12 7 | 10,484 10,484 | 125,808 73,388 | | | | 単-47号 |
| コンクリート取壊し運搬処理 | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 15 19 | 17,983 17,983 | 269,745 341,677 | | | | 単-48号 |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|-----|----|------------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 156,270 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,935,059 | 1 | 1,778,789 | | |
| 水替工 | | 式 | 1 | | 156,270 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,935,059 | 1 | 1,778,789 | | |
| ポンプ排水 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | 日 | 10 | | 156,270 | | | 内-29号 | |
| | | 日 | 0 | | 0 | -10 | -156,270 | | |
| ポンプ排水 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 日 | 0 | | 0 | | | 内-30号 | |
| | | 日 | 120 | | 1,935,059 | 120 | 1,935,059 | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 10,058,137 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 14,194,323 | 1 | 4,136,186 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,163,204 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,598,270 | 1 | 435,066 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 305,870 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 203,443 | 1 | -102,427 | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 152,014 | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -152,014 | | |
| 平板載荷試験費 | | 箇所 | 1 | | 152,014 | | | 内-31号 | |
| | | 箇所 | 0 | | 0 | -1 | -152,014 | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 153,856 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 203,443 | 1 | 49,587 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 1,857,334 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,394,827 | 1 | 537,493 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 12,221,341 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,792,593 | 1 | 4,571,252 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|----|------------|------|-----------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場管理費 | | | 1 | | 5,004,485 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 6,554,596 | 1 | 1,550,111 | | |
| 工事原価 | | | 1 | | 17,225,826 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 23,347,189 | 1 | 6,121,363 | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|--------------------------------------|----|----|-------|-----------|------|---------|------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 【北河内地区】 | | 式 | 1 | | 1,248,729 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,506,491 | 1 | 257,762 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 49,358 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 49,358 | 0 | 0 | | |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 49,358 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 49,358 | 0 | 0 | | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | | | | | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 20 | 109.9 | 2,198 | | | | |
| | | m3 | 20 | 109.9 | 2,198 | 0 | 0 | | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | | 単-2号 | |
| | | m3 | 20 | 2,358 | 47,160 | | | | |
| | | m3 | 20 | 2,358 | 47,160 | 0 | 0 | | |
| 道路付属施設工 | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,199,371 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,457,133 | 1 | 257,762 | | |
| 作業土工 | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 104,103 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 104,103 | 0 | 0 | | |
| 床掘り | 土砂 | | | | | | | 内-1号 | |
| | | m3 | 80 | | 17,801 | | | | |
| | | m3 | 80 | | 17,801 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し | | | | | | | | 内-2号 | |
| | | m3 | 60 | | 82,496 | | | | |
| | | m3 | 60 | | 82,496 | 0 | 0 | | |
| 基面整正 | | | | | | | | 内-3号 | |
| | | m2 | 12 | | 3,806 | | | | |
| | | m2 | 12 | | 3,806 | 0 | 0 | | |
| 本土工 (地下燃料タンク) | | | | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,095,268 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,353,030 | 1 | 257,762 | | |
| 基礎材 | 再生クワッシュアレン40~0 敷厚 0.15m | | | | | | | 単-3号 | |
| | | m2 | 12 | 1,247 | 14,964 | | | | |
| | | m2 | 12 | 1,247 | 14,964 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------|--------------------------------------|-----|------------|--------------------|------------------------|-------|----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 均しコンクリート | 各種(18-8-40(高炉)W/C指定無し) 敷厚 6c m | m2 | 12 12 | | 18,930 18,930 | 0 | 0 | 内-4号 | |
| コンクリート | 各種(21-18-25(20)(高炉)) | m3 | 13 13 | 24,174 24,174 | 314,262 314,262 | 0 | 0 | 単-4号 | |
| コンクリート (タンク架台) | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.3 0.3 | 29,951 29,951 | 8,985 8,985 | 0 | 0 | 単-5号 | |
| 鉄筋 | SD295 D13 | t | 1.01 0 | 143,077 143,077 | 144,507 0 | -1.01 | -144,507 | 単-6号 | |
| 鉄筋 | SD295 D13 | t | 0 1.01 | 0 143,100 | 0 144,531 | 1.01 | 144,531 | 単-7号 | |
| 止水板 | 各種(FF150×5) | m | 25 25 | 1,719 1,719 | 42,975 42,975 | 0 | 0 | 単-8号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 58 58 | | 417,129 417,129 | 0 | 0 | 内-5号 | |
| 砂充填 | | m3 | 8 8 | 3,365 3,365 | 26,920 26,920 | 0 | 0 | 単-9号 | |
| 連通管 | φ40 L=300 | 個 | 4 4 | 64.49 64.49 | 257 257 | 0 | 0 | 単-10号 | |
| 防水モルタル | t=20mm | m2 | 0 26 | 0 9,913 | 0 257,738 | 26 | 257,738 | 単-11号 | |
| 足場 | 安全ネット不要 | 掛m2 | 30 30 | | 106,339 106,339 | 0 | 0 | 内-6号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 1 | | 1,248,729 1,506,491 | 1 | 257,762 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 日南・志布志道路日南油津大橋下部工（A1）外工事（2回変更）（個別合意） | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|----|-----------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 297,578 | | | | |
| | | | 1 | | 357,840 | 1 | 60,262 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 28,560 | | | | |
| | | | 1 | | 33,292 | 1 | 4,732 | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | 式 | 1 | | 28,560 | | | | |
| | | | 1 | | 33,292 | 1 | 4,732 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 269,018 | | | | |
| | | | 1 | | 324,548 | 1 | 55,530 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 1,546,307 | | | | |
| | | | 1 | | 1,864,331 | 1 | 318,024 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 696,500 | | | | |
| | | | 1 | | 839,746 | 1 | 143,246 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 2,242,807 | | | | |
| | | | 1 | | 2,704,077 | 1 | 461,270 | | |

380m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | m 3 | 382 | 281.3 | 107,456 | 0 | 0 | CB210030 |
| | | | 382 | 281.3 | 107,456 | | | |
| 合 計 | | | | | 95,965 | | | |
| | | | | | 95,965 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

530m3当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:49

床掘り

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 有り | | 531 | 343.7 | 182,504 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 531 | 343.7 | 182,504 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 162,988 | | | |
| | | | | | 162,988 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

410m3当たり内訳書

埋戻し

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | | 407 | 860.6 | 350,264 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 407 | 860.6 | 350,264 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 312,808 | | | |
| | | | | | 312,808 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

122m2当たり内訳書

基面整正

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | | | 122 | 344.4 | 42,016 | | | CB210080 |
| | | m 2 | 122 | 344.4 | 42,016 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 37,523 | | | |
| | | | | | 37,523 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

130m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | | 125 | 347.8 | 43,475 | | | CB210110 |
| | | m 3 | 125 | 347.8 | 43,475 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 38,826 | | | |
| | | | | | 38,826 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2,500m3当たり内訳書

整地

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | | 2,535 | 116.1 | 294,313 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 2,535 | 116.1 | 294,313 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 271,149 | | | |
| | | | | | 271,149 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

21.18/0t当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:49

鉄筋

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|------------|---------------------------------------|----|-------|---------|-----------|------|------------|----------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 | | 21.18 | 141,200 | 2,990,616 | | | WB810010 |
| | 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 21.18 | 141,200 | 2,990,616 | 0 | 0 | 単一 37号 |
| 機械式鉄筋定着加工費 | D16 3000本未満 2m超3m以下 | | 346 | 402 | 139,092 | | | WYB00013 |
| | | 箇所 | 346 | 402 | 139,092 | 0 | 0 | 単一 38号 |
| 機械式鉄筋定着加工費 | D19 3000本未満 2m超3m以下 | | 490 | 477 | 233,730 | | | WYB00014 |
| | | 箇所 | 490 | 477 | 233,730 | 0 | 0 | 単一 39号 |
| 合 計 | | | | | 3,098,725 | | | |
| | | | | | 0 | | -3,098,725 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

15.86/0t当たり内訳書

鉄筋

第 8号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|-------------------------|---------------------------------------|----|-------|---------|-----------|------|------------|----------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 | | 15.86 | 139,600 | 2,214,056 | | | WB810010 |
| | 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 15.86 | 139,600 | 2,214,056 | 0 | 0 | 単一 40号 |
| ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価] | D29+D29 100箇所未満 無 | | 22 | 845 | 18,590 | | | WB810110 |
| | | 箇所 | 22 | 845 | 18,590 | 0 | 0 | 単一 41号 |
| 合 計 | | | | | 1,993,898 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,993,898 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

10/0m当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:49

円形空洞型枠

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|-------------|------|----|----|-----|-------|------|--------|----------|
| (材料費)円形空洞型枠 | D250 | | 10 | 908 | 9,080 | | | WYB00011 |
| | | m | 10 | 908 | 9,080 | 0 | 0 | 単一 42号 |
| 合 計 | | | | | 8,109 | | | |
| | | | | | 0 | | -8,109 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/122m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 0 12 | 0 24,180 | 0 290,160 | 12 | 290,160 | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0 5 | 0 4,009 | 0 20,045 | 5 | 20,045 | CB240210 |
| 合 計 | | | | | 0 310,205 | | 310,205 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 277,461 | | 277,461 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/21.18t当たり内訳書

鉄筋

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|------------|---|----|------------|--------------|----------------|-------|-----------|--------------------|
| 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) | t | 0 21.18 | 0 141,200 | 0 2,990,616 | 21.18 | 2,990,616 | WB810010 単一 45号 |
| 機械式鉄筋定着加工費 | D16 3000本未満 2m超3m以下 | 箇所 | 0 346 | 0 402 | 0 139,092 | 346 | 139,092 | WYB00019 単一 46号 |
| 機械式鉄筋定着加工費 | D19 3000本未満 2m超3m以下 | 箇所 | 0 490 | 0 477 | 0 233,730 | 490 | 233,730 | WYB00020 単一 47号 |
| 合 計 | | | | | 0 3,363,438 | | 3,363,438 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 3,008,413 | | 3,008,413 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/15.86t当たり内訳書

鉄筋

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|-------------------------|---------------------------------------|----|-------|---------|-----------|-------|-----------|----------|
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D29~32 一般構造物 | | 0 | 0 | 0 | | | WB810010 |
| | 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 15.86 | 142,200 | 2,255,292 | 15.86 | 2,255,292 | 単一 48号 |
| ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価] | D29+D29 100箇所未満 無 | | 0 | 0 | 0 | | | WB810110 |
| | | 箇所 | 22 | 879 | 19,338 | 22 | 19,338 | 単一 49号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,274,630 | | 2,274,630 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,034,533 | | 2,034,533 | 円/t |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/360m2当たり内訳書

型枠

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240210 |
| | | m ² | 364 | 7,820 | 2,846,480 | 364 | 2,846,480 | |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,846,480 | | 2,846,480 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,546,022 | | 2,546,022 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/10m当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外]

印刷日時：2022/02/15 21:31:49

円形空洞型枠

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|----------|----|----|----|-------|--------|------|--------|----------|
| 円形空洞型枠設置 | 各種 | | 0 | 0 | 0 | | | WB421210 |
| | | m | 10 | 1,298 | 12,980 | 10 | 12,980 | 単一 50号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 12,980 | | 12,980 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 11,609 | | 11,609 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/450掛m2当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:49

足場

第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 不要 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 453 | 3,607 | 1,633,971 | 453 | 1,633,971 | 単一 51号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,633,971 | | 1,633,971 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,461,498 | | 1,461,498 | 円/掛m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/18m当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:49

水抜^ハイ^テ

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|---------------|------|----|----|-----|-------|------|-------|----------|
| (材料費)硬質塩化ビニル管 | VP50 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00021 |
| | | m | 18 | 318 | 5,724 | 18 | 5,724 | 単一 52号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,724 | | 5,724 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 5,119 | | 5,119 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/2箇所当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

誘発目地

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|--------------------|-------------------|----|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 誘発目地設置(A・T部材のみ) | A-40(T-30) | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00029 |
| | | m | 6 | 1,230 | 7,380 | 6 | 7,380 | 単一 53号 |
| 誘発目地設置(A・T部材+BL部材) | A-40(T-30)、BL-250 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00031 |
| | | m | 31 | 2,589 | 80,259 | 31 | 80,259 | 単一 54号 |
| 誘発目地設置(断面欠損鋼板) | W-300 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00040 |
| | | m | 15 | 3,444 | 51,660 | 15 | 51,660 | 単一 55号 |
| 誘発目地設置(断面欠損鋼板) | W-500 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00032 |
| | | m | 15 | 4,305 | 64,575 | 15 | 64,575 | 単一 56号 |
| 誘発目地設置(埋込化粧目地) | 標準タイプ L型 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00018 |
| | | m | 32 | 344.4 | 11,020 | 32 | 11,020 | 単一 57号 |
| (材料費)スパンシール誘発目地材 | A-40×1050L | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00022 |
| | | m | 31 | 1,980 | 61,380 | 31 | 61,380 | 単一 58号 |
| (材料費)スパンシール誘発目地材 | T-30×1050L | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00023 |
| | | m | 6 | 2,470 | 14,820 | 6 | 14,820 | 単一 59号 |
| (材料費)スパンシール誘発目地材 | BL-250×1050L | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00024 |
| | | m | 31 | 4,680 | 145,080 | 31 | 145,080 | 単一 60号 |
| (材料費)スパンシール誘発目地材 | 断面欠損鋼板W-300 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00025 |
| | | m | 15 | 7,230 | 108,450 | 15 | 108,450 | 単一 61号 |
| (材料費)スパンシール誘発目地材 | 断面欠損鋼板W-500 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00026 |
| | | m | 15 | 9,260 | 138,900 | 15 | 138,900 | 単一 62号 |
| (材料費)スパンシール誘発目地材 | 埋込化粧目地 L型 L=1000 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00003 |
| | | m | 32 | 1,460 | 46,720 | 32 | 46,720 | 単一 63号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 730,244 | | 730,244 | |

0/2箇所当たり内訳書

誘発目地

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|--------|----|----|----|----|---------|------|---------|------|
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 653,163 | | 653,163 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

応急作業

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|----------------------------|----------------------|----|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 土木一般世話役 | | | 50 | 3,136 | 156,800 | | | WYB00030 |
| | | 時間 | 50 | 3,136 | 156,800 | 0 | 0 | 単一 65号 |
| 特殊作業員 | | | 100 | 2,887 | 288,700 | | | WYB00072 |
| | | 時間 | 100 | 2,887 | 288,700 | 0 | 0 | 単一 66号 |
| 普通作業員 | | | 100 | 2,152 | 215,200 | | | WYB00077 |
| | | 時間 | 100 | 2,152 | 215,200 | 0 | 0 | 単一 67号 |
| バックホウ運転(クローラ) [標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | | 50 | 6,523 | 326,150 | | | WYB00078 |
| | | 時間 | 50 | 6,523 | 326,150 | 0 | 0 | 単一 68号 |
| バックホウ運転(クローラ) [標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 | | 50 | 7,597 | 379,850 | | | WYB00079 |
| | | 時間 | 50 | 7,597 | 379,850 | 0 | 0 | 単一 69号 |
| ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル] | 2t積級 | | 50 | 4,943 | 247,150 | | | WYB00083 |
| | | 時間 | 50 | 4,943 | 247,150 | 0 | 0 | 単一 70号 |
| ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル] | 4t積級 | | 50 | 5,708 | 285,400 | | | WYB00084 |
| | | 時間 | 50 | 5,708 | 285,400 | 0 | 0 | 単一 71号 |
| トラック運転[クレーン装 置付] | ペーストラック4t級 吊能力2.9t | | 20 | 6,617 | 132,340 | | | WYB00085 |
| | | 時間 | 20 | 6,617 | 132,340 | 0 | 0 | 単一 72号 |
| 高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 9.9×1000kg | | 20 | 6,224 | 124,480 | | | WYB00067 |
| | | 時間 | 20 | 6,224 | 124,480 | 0 | 0 | 単一 73号 |
| 合 計 | | | | | 1,986,380 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,986,380 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外]

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

応急作業

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|------------------------|---------------------------|----|-----|--------|---------|------|---------|----------|
| 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00091 |
| | | 時間 | 88 | 2,152 | 189,376 | 88 | 189,376 | 単一 74号 |
| 特殊運転手 | | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00081 |
| | | 時間 | 96 | 2,913 | 279,648 | 96 | 279,648 | 単一 75号 |
| 草刈機運転 | 山積0.45m3 草刈機アタッチメント 運転手込み | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00035 |
| | | 時間 | 8 | 31,250 | 250,000 | 8 | 250,000 | 単一 76号 |
| ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00093 |
| | | 時間 | 16 | 5,708 | 91,328 | 16 | 91,328 | 単一 77号 |
| バックホウ賃料(クローラ) | 山積0.28m3 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00092 |
| [標準] | | 時間 | 64 | 713.7 | 45,676 | 64 | 45,676 | 単一 78号 |
| バックホウ賃料(クローラ) | 山積0.28m3 草刈機アタッチメント含む | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00082 |
| [標準] | | 時間 | 16 | 5,771 | 92,336 | 16 | 92,336 | 単一 79号 |
| バックホウ用アタッチメント賃料 | 掴み装置 BH0.28用 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00027 |
| | | 時間 | 8 | 3,330 | 26,640 | 8 | 26,640 | 単一 80号 |
| 草刈機賃料 | 肩掛け式 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00033 |
| | | 時間 | 16 | 168.7 | 2,699 | 16 | 2,699 | 単一 81号 |
| (材料費)硬質塩化ビニル管 | VU150 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00037 |
| | | m | 92 | 947 | 87,124 | 92 | 87,124 | 単一 82号 |
| (材料費)硬質塩化ビニル管継手 | ソケット φ150 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00038 |
| | | 個 | 23 | 2,380 | 54,740 | 23 | 54,740 | 単一 83号 |
| 木くず収集運搬 | 10t嵩上げガンブ 積込装置付 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00034 |
| | | t | 4.6 | 5,300 | 24,380 | 4.6 | 24,380 | 単一 84号 |
| 処分費 | 木くず | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00036 |
| | | t | 4.6 | 13,000 | 59,800 | 4.6 | 59,800 | 単一 85号 |

一式当たり内訳書

応急作業

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|--------|----|----|----|----|----------------|------|-----------|-----|
| 合 計 | | | | | 0 1,203,747 | | 1,203,747 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 1,109,008 | | 1,109,008 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/103日当たり内訳書

ポンプ排水

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | | | 0 | 0 | 0 | | | WB252320 |
| | | 箇所 | 1 | 71,890 | 71,890 | 1 | 71,890 | 単一 86号 |
| ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252310 |
| | | 日 | 103 | 15,790 | 1,626,370 | 103 | 1,626,370 | 単一 87号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,698,260 | | 1,698,260 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,516,642 | | 1,516,642 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

960m3当たり内訳書

ヤード造成

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | | 959 | 120 | 115,080 | | | CB210610 |
| | | m 3 | 959 | 120 | 115,080 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 102,773 | | | |
| | | | | | 102,773 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/21人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 | 21 | 11,240 | 236,040 | 21 | 236,040 | 単一 88号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 236,040 | | 236,040 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 210,797 | | 210,797 | 円/人日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2回当たり内訳書

[宮崎県日南市大字益安地先外

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

重建設機械分解組立輸送費

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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) クローラレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) | | 1 | 1,964,000 | 1,964,000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 1,964,000 | 1,964,000 | 0 | 0 | 単一 89号 |
| 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) オールケージ掘削機 スキッド式(クローラレン排ガス3次100t吊) | | 1 | 2,142,000 | 2,142,000 | | | WB010350 |
| | | 回 | 1 | 2,142,000 | 2,142,000 | 0 | 0 | 単一 90号 |
| 合 計 | | | | | 3,782,845 | | | |
| | | | | | 3,782,845 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|--------------|----|----|----|--------|--------|------|------|----------|
| 道路施設基本データ作成費 | | | 1 | 50,750 | 50,750 | | | WYB00065 |
| | | 工事 | 1 | 50,750 | 50,750 | 0 | 0 | 単一 91号 |
| 合 計 | | | | | 45,323 | | | |
| | | | | | 45,323 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

温度応力解析費

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 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 |
|---------|----|----|----|----|---------|------|---------|----------|
| 温度応力解析費 | | | 0 | | 0 | | | WYB00028 |
| | | 式 | 1 | | 540,000 | 1 | 540,000 | 単一 92号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 540,000 | | 540,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 540,000 | | 540,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/7m2当たり内訳書

型枠

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|---------------|-----|----|-------|--------|------|--------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 7 | 7,820 | 54,740 | 7 | 54,740 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 54,740 | | 54,740 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 50,430 | | 50,430 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

18/0m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

プレキャストボックス

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|-------------------------------|---|----|----|---------|---------|------|------|----------|
| 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 | | 6 | 30,130 | 180,780 | | | CB222880 |
| | | m | 6 | 30,130 | 180,780 | 0 | 0 | |
| ボックスカルバート | 据付 2.0m/個 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25 均しコンクリート 有り 標準 全ての費用 | | 2 | 20,500 | 41,000 | | | CB222880 |
| | | m | 2 | 20,500 | 41,000 | 0 | 0 | |
| ボックスカルバート据付(1.0<L≤1.5m/個) | 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5 基礎碎石+均しコン 縦締有 | | 10 | 36,050 | 360,500 | | | WYB00056 |
| | | m | 10 | 36,050 | 360,500 | 0 | 0 | 単一 53号 |
| (材料費)RCボックスカル バート | T-25 縦締部材無 1500×1500×2000 | | 2 | 229,000 | 458,000 | | | WYB00057 |
| | | 個 | 2 | 229,000 | 458,000 | 0 | 0 | 単一 54号 |
| (材料費)RCボックスカル バート(横孔) | T-25 縦締部材無 1500×1500×2000 φ350×1箇所 | | 1 | 284,600 | 284,600 | | | WYB00058 |
| | | 個 | 1 | 284,600 | 284,600 | 0 | 0 | 単一 55号 |
| (材料費)RCボックスカル バート(短尺) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1364 | | 2 | 268,300 | 536,600 | | | WYB00059 |
| | | 個 | 2 | 268,300 | 536,600 | 0 | 0 | 単一 56号 |
| (材料費)RCボックスカル バート(短尺) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1198 | | 1 | 245,700 | 245,700 | | | WYB00060 |
| | | 個 | 1 | 245,700 | 245,700 | 0 | 0 | 単一 57号 |
| (材料費)RCボックスカル バート(斜切) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1846-1000 | | 2 | 331,000 | 662,000 | | | WYB00061 |
| | | 個 | 2 | 331,000 | 662,000 | 0 | 0 | 単一 58号 |
| (材料費)RCボックスカル バート(斜切) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1850-1000 | | 2 | 331,300 | 662,600 | | | WYB00062 |
| | | 個 | 2 | 331,300 | 662,600 | 0 | 0 | 単一 59号 |
| (材料費)RCボックスカル バート | T-25 縦締部材無 1500×700×2000 | | 1 | 567,500 | 567,500 | | | WYB00063 |
| | | 個 | 1 | 567,500 | 567,500 | 0 | 0 | 単一 60号 |
| (材料費)PC鋼材 | SWPR7B φ12.7 | | 74 | 285.6 | 21,134 | | | WYB00064 |
| | | m | 74 | 285.6 | 21,134 | 0 | 0 | 単一 61号 |
| (材料費)PC用定着金具 | 後付用 φ12.7 | | 40 | 2,520 | 100,800 | | | WYB00065 |
| | | 組 | 40 | 2,520 | 100,800 | 0 | 0 | 単一 62号 |

18/0m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|-----|----|----|----|----|----------------|------|------------|----|
| 合 計 | | | | | 3,796,862 0 | | -3,796,862 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2/0m3当たり内訳書

埋戻コンクリート

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|-----------------------------------|----------------|----|--------|--------|------|---------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用 | | 2 | 25,520 | 51,040 | | | CB240010 |
| | | m ³ | 2 | 25,520 | 51,040 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 2 | 7,820 | 15,640 | | | CB240210 |
| | | m ² | 2 | 7,820 | 15,640 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 61,432 | | | |
| | | | | | 0 | | -61,432 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/22m当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

強化プラスチック複合管

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------------------|--------------------------------|----|----|---------|-----------|------|-----------|----------|
| 強化プラスチック複合管据付 | φ900 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00079 |
| | | m | 22 | 21,120 | 464,640 | 22 | 464,640 | 単一 68号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×4000 受挿直管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00080 |
| | | 本 | 1 | 180,000 | 180,000 | 1 | 180,000 | 単一 69号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×2000 受挿短管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00081 |
| | | 本 | 4 | 164,700 | 658,800 | 4 | 658,800 | 単一 70号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×2000 両挿調整管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00082 |
| | | 本 | 1 | 139,300 | 139,300 | 1 | 139,300 | 単一 71号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×1500 受挿短管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00083 |
| | | 本 | 1 | 164,700 | 164,700 | 1 | 164,700 | 単一 72号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×1500 受挿調整管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00084 |
| | | 本 | 1 | 164,700 | 164,700 | 1 | 164,700 | 単一 73号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×2697 両挿調整管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00085 |
| | | 本 | 1 | 190,000 | 190,000 | 1 | 190,000 | 単一 74号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×1000 受口マンホール短管 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00086 |
| | | 本 | 1 | 86,700 | 86,700 | 1 | 86,700 | 単一 75号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管継手 | 両受FTR曲管 φ900×880L(51° 05' 49") | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00087 |
| | | 個 | 1 | 465,200 | 465,200 | 1 | 465,200 | 単一 76号 |
| (材料費)強化プラスチック複合管継手 | 両受FTR曲管 φ900×880L(50° 52' 34") | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00088 |
| | | 個 | 1 | 465,200 | 465,200 | 1 | 465,200 | 単一 77号 |
| (材料費)FRPM管用90°支管 | φ900×300L | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00089 |
| | | 個 | 1 | 46,000 | 46,000 | 1 | 46,000 | 単一 78号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 3,025,240 | | 3,025,240 | |

0/22m当たり内訳書

第 4号内訳書
強化プラスチック複合管

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------|----|----|----|----|-----------|------|-----------|-----|
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,786,888 | | 2,786,888 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2m3当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:50

保護コンクリート

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|------------------------|-----|----|--------|---------|------|------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | | 2 | 32,010 | 64,020 | | | CB240010 |
| | バックホウ(クレーン機能付)打設 | | | | | | | |
| | 18-8-40(高戸) 一般養生 全ての費用 | m 3 | 2 | 32,010 | 64,020 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 6 | 7,820 | 46,920 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 6 | 7,820 | 46,920 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 102,208 | | | |
| | | | | | 102,208 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0.5m3当たり内訳書

止水コンクリート

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------|--|----------------|-----|--------|--------|------|------|----------|
| コンクリート | 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高戸) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 0.5 | 32,510 | 16,255 | | | CB240010 |
| | | m ³ | 0.5 | 32,510 | 16,255 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 3 | 7,023 | 21,069 | | | CB240210 |
| | | m ² | 3 | 7,023 | 21,069 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 34,386 | | | |
| | | | | | 34,386 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/5m3当たり内訳書

埋戻コンクリート

第 7号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|-----------------------------------|-----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240010 |
| | | m 3 | 5 | 25,520 | 127,600 | 5 | 127,600 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 127,600 | | 127,600 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 117,546 | | 117,546 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

120/0m3あたり内訳書

床掘り(掘削)

第 8号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|----|--|-----|-----|-------|---------|------|----------|----------|
| 掘削 | 軟岩 オブカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | | 118 | 1,666 | 196,588 | | | CB210100 |
| | | m 3 | 118 | 1,666 | 196,588 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 181,115 | | | |
| | | | | | 0 | | -181,115 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/120m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------|---|----|----------|------------|--------------|------|---------|----------|
| 掘削 | 軟岩 オブソカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し | m3 | 0 121 | 0 1,666 | 0 201,586 | | | CB210100 |
| 合 計 | | | | | 0 201,586 | | | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 185,719 | | | |
| | | | | | | | 185,719 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

300/0m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 | | 300 | 232.8 | 69,840 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 300 | 232.8 | 69,840 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 64,343 | | | |
| | | | | | 0 | | -64,343 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/290m3当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 285 | 232. 8 | 66, 348 | 285 | 66, 348 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 66, 348 | | 66, 348 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 61, 125 | | 61, 125 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/10m3当たり内訳書

床掘り

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 上記以外(小規模) 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 13 | 1,847 | 24,011 | 13 | 24,011 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 24,011 | | 24,011 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 22,121 | | 22,121 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

260/0m3当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:51

埋戻し

第 13号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 263 | 1,599 | 420,537 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 263 | 1,599 | 420,537 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 387,439 | | | |
| | | | | | 0 | | -387,439 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/320m3当たり内訳書

埋戻し

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 320 | 1,599 | 511,680 | 320 | 511,680 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 511,680 | | 511,680 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 471,408 | | 471,408 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/4m3当たり内訳書

埋戻し
第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 4 | 3, 129 | 12, 516 | 4 | 12, 516 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 12, 516 | | 12, 516 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 11, 530 | | 11, 530 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

4m3当たり内訳書

第 16号内訳書 埋戻し (函渠内)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 | 現場制約あり 土砂 有り | | 4 | 5,390 | 21,560 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 4 | 5,390 | 21,560 | 0 | 0 | |
| (材料費)砂 | 洗い 荒目 | | 5 | 3,450 | 17,250 | | | WYB00032 |
| | | m 3 | 5 | 3,450 | 17,250 | 0 | 0 | 単一 81号 |
| 合 計 | | | | | 35,755 | | | |
| | | | | | 35,755 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/30m3当たり内訳書

第 17号内訳書
埋戻し (保護砂)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 | 上記以外(小規模)土砂 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 31 | 3,129 | 96,999 | 31 | 96,999 | |
| (材料費)砂 | 洗い 細目 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00034 |
| | | m 3 | 40 | 3,450 | 138,000 | 40 | 138,000 | 単一 82号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 234,999 | | 234,999 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 216,500 | | 216,500 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

26/0m2当たり内訳書

基面整正

第 18号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|------|----|----------------|----|-------|-------|------|--------|----------|
| 基面整正 | | | 26 | 344.4 | 8,954 | | | CB210080 |
| | | m ² | 26 | 344.4 | 8,954 | 0 | 0 | |
| 合計 | | | | | 8,249 | | | |
| | | | | | 0 | | -8,249 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/42m2当たり内訳書

基面整正

第 19号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|----|-----|----|--------|---------|------|---------|----------|
| 基面整正 | | | 0 | 0 | 0 | | | CB210080 |
| | | m 2 | 42 | 344. 4 | 14, 464 | 42 | 14, 464 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 14, 464 | | 14, 464 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 13, 325 | | 13, 325 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

26m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 20号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------|--|----------------|----|--------|--------|------|------|----------|
| 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 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 1 | 24,200 | 24,200 | 0 | 0 | CB240010 |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 1 | 4,009 | 4,009 | 0 | 0 | CB240210 |
| 合 計 | | | | | 25,988 | | | |
| | | | | | 25,988 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

160/0m2当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先]

印刷日時 : 2022/02/15 21:31:51

型枠

第 21号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|-----|---------------|----------------|-----|-------|-----------|------|------------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 156 | 7,820 | 1,219,920 | | | CB240210 |
| | | m ² | 156 | 7,820 | 1,219,920 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | | 0.4 | 7,023 | 2,809 | | | CB240210 |
| | | m ² | 0.4 | 7,023 | 2,809 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 1,126,496 | | | |
| | | | | | 0 | | -1,126,496 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/167m2当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先]

印刷日時：2022/02/15 21:31:51

型枠

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|-----------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 167 | 7,820 | 1,305,940 | 167 | 1,305,940 | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | | 0 | 0 | 0 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 0.4 | 7,023 | 2,809 | 0.4 | 2,809 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,308,749 | | 1,308,749 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,205,745 | | 1,205,745 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

110/0掛m2あたり内訳書

足場

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|-----|-----------------|-----|-----|-------|---------|------|----------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | | 105 | 3,607 | 378,735 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 105 | 3,607 | 378,735 | 0 | 0 | 単一 94号 |
| 合計 | | | | | 348,927 | | | |
| | | | | | 0 | | -348,927 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/110掛m2当たり内訳書

足場

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------|-----------------|-----|-----|-------|---------|------|---------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 109 | 3,607 | 393,163 | 109 | 393,163 | 単一 95号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 393,163 | | 393,163 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 362,219 | | 362,219 | 円/掛m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

50/0空m3当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:51

支保

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|-------------------|--------------------------------------|-----|----|-------|---------|------|----------|----------|
| 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] | | 51 | 3,701 | 188,751 | | | WB252210 |
| | | 空m3 | 51 | 3,701 | 188,751 | 0 | 0 | 単一 96号 |
| 合 計 | | | | | 173,895 | | | |
| | | | | | 0 | | -173,895 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/60空m3当たり内訳書

支保

第 26号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|-------------------|--------------------------------------|-----|----|-------|---------|------|---------|----------|
| 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] | | 0 | 0 | 0 | | | WB252210 |
| | | 空m3 | 60 | 3,701 | 222,060 | 60 | 222,060 | 単一 97号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 222,060 | | 222,060 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 204,582 | | 204,582 | 円/空m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:51

配管配線附属品

第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------------------------------|----------------|----|----|-------|---------|------|---------|----------|
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(F E P用) | ヘルマウス 30mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00028 |
| | | 個 | 5 | 411 | 2,055 | 5 | 2,055 | 単一 117号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(F E P用) | ヘルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00033 |
| | | 個 | 13 | 438 | 5,694 | 13 | 5,694 | 単一 118号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(F E P用) | ヘルマウス 100mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00043 |
| | | 個 | 1 | 725 | 725 | 1 | 725 | 単一 119号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(難燃F E P用) | ヘルマウス 30mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00044 |
| | | 個 | 3 | 474 | 1,422 | 3 | 1,422 | 単一 120号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(難燃F E P用) | ヘルマウス 40mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00045 |
| | | 個 | 1 | 501 | 501 | 1 | 501 | 単一 121号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(難燃F E P用) | ヘルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00049 |
| | | 個 | 3 | 512 | 1,536 | 3 | 1,536 | 単一 122号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(難燃F E P用) | ヘルマウス 100mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00051 |
| | | 個 | 25 | 844 | 21,100 | 25 | 21,100 | 単一 123号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(多条F E P用) | ロングヘルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00052 |
| | | 個 | 21 | 1,840 | 38,640 | 21 | 38,640 | 単一 124号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(多条F E P用) | ロングヘルマウス 80mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00053 |
| | | 個 | 16 | 2,170 | 34,720 | 16 | 34,720 | 単一 125号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(多条F E P用) | ロングヘルマウス 100mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00054 |
| | | 個 | 2 | 3,270 | 6,540 | 2 | 6,540 | 単一 126号 |
| (材料費)波付硬質電線管用 付属品(多条F E P用) | ロングヘルマウス 130mm | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00004 |
| | | 個 | 5 | 4,220 | 21,100 | 5 | 21,100 | 単一 127号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 134,033 | | 134,033 | |

一式当たり内訳書

配管配線附属品

第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|----|----|----|----|---------|------|---------|-----|
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 123,482 | | 123,482 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/6m2当たり内訳書

コンクリート切断

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|--------------------|--------|----------------|----|---------|-----------|------|-----------|------------------|
| ワイヤーソーイング | 無筋 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00068 |
| | | m ² | 6 | 129,400 | 776,400 | 6 | 776,400 | 単一 132号 |
| ワイヤーソーイング用コア 削孔 | φ75 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00066 |
| | | m | 5 | 37,120 | 185,600 | 5 | 185,600 | 単一 133号 |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9 t吊 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | 日 | 2 | 30,000 | 60,000 | 2 | 60,000 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,022,000 | | 1,022,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 941,532 | | 941,532 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

10/0日当たり内訳書

[宮崎県日南市北郷町郷之原地先

]

印刷日時：2022/02/15 21:31:52

ポンプ排水

第 29号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|----------|---------------------|----|----|--------|---------|------|----------|----------|
| ポンプ設置・撤去 | | | 1 | 72,370 | 72,370 | | | WB252320 |
| | | 箇所 | 1 | 72,370 | 72,370 | 0 | 0 | 単一 136号 |
| ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | | 10 | 9,725 | 97,250 | | | WB252310 |
| | | 日 | 10 | 9,725 | 97,250 | 0 | 0 | 単一 137号 |
| 合 計 | | | | | 156,270 | | | |
| | | | | | 0 | | -156,270 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/120日当たり内訳書

ポンプ排水

第 30号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|----------|--------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|----------|
| ポンプ設置・撤去 | | | 0 | 0 | 0 | | | WB252320 |
| | | 箇所 | 1 | 72,370 | 72,370 | 1 | 72,370 | 単一 138号 |
| ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | | 0 | 0 | 0 | | | WB252310 |
| | | 日 | 120 | 16,900 | 2,028,000 | 120 | 2,028,000 | 単一 139号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 2,100,370 | | 2,100,370 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,935,059 | | 1,935,059 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1/0箇所当たり内訳書

平板載荷試験費

第 31号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|---------|--------|----|----|---------|---------|------|----------|----------|
| 平板載荷試験費 | 50kN以内 | | 1 | 165,000 | 165,000 | | | WYB00017 |
| | | 箇所 | 1 | 165,000 | 165,000 | 0 | 0 | 単一 140号 |
| 合 計 | | | | | 152,014 | | | |
| | | | | | 0 | | -152,014 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

80m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 | | 83 | 232.8 | 19,322 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 83 | 232.8 | 19,322 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 17,801 | | | |
| | | | | | 17,801 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

60m3当たり内訳書

第 2号内訳書
埋戻し

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 56 | 1,599 | 89,544 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 56 | 1,599 | 89,544 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 82,496 | | | |
| | | | | | 82,496 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

12m2当たり内訳書

基面整正

第 3号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|------|----|-----|----|-------|-------|------|------|----------|
| 基面整正 | | | 12 | 344.4 | 4,132 | | | CB210080 |
| | | m 2 | 12 | 344.4 | 4,132 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 3,806 | | | |
| | | | | | 3,806 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

12m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 4号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|--------|--|-----|-----|--------|--------|------|------|----------|
| 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 一般養生 延長無し 全ての費用 | m 3 | 0.7 | 24,200 | 16,940 | | | CB240010 |
| | | | 0.7 | 24,200 | 16,940 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.9 | 4,009 | 3,608 | | | CB240210 |
| | | | 0.9 | 4,009 | 3,608 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 18,930 | | | |
| | | | | | 18,930 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

58m2当たり内訳書

型枠

第 5号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 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 |
|-----|---------------|-----|----|-------|---------|------|------|----------|
| 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | 57 | 7,820 | 445,740 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 57 | 7,820 | 445,740 | 0 | 0 | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | | 1 | 7,023 | 7,023 | | | CB240210 |
| | | m 2 | 1 | 7,023 | 7,023 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 417,129 | | | |
| | | | | | 417,129 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

30掛m2当たり内訳書

足場

第 6号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 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 |
|-----|-----------------|-----|----|-------|---------|------|------|----------|
| 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | | 32 | 3,607 | 115,424 | | | WB252110 |
| | | 掛m2 | 32 | 3,607 | 115,424 | 0 | 0 | 単一 17号 |
| 合計 | | | | | 106,339 | | | |
| | | | | | 106,339 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 場所打杭 | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 37.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,699,309 |
|---------------|--|-------------------------|------|-----------|-----------|----------|----|-----------|
| | | | | | | 1 | | 4,699,309 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 全回転式オールケーシング工 | 1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 37.5m 生コンクリート各種 | 本 | 1 | 3,867,000 | 3,867,000 | WB230310 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.01 | 129,100 | 1,291 | WB810010 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 4.28 | 127,000 | 543,560 | WB810010 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 3.45 | 131,100 | 452,295 | WB810010 | | |
| 杭頭処理 | 1,500mm | 本 | 1 | 30,070 | 30,070 | WB230350 | | |
| 積込(コンクリート殻) | 全ての費用 | m ³ | 3.1 | 975 | 3,022.5 | CA900320 | | |
| 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 0.5km以下 全ての費用 | m ³ | 3.1 | 521.6 | 1,616.96 | CB227010 | | |
| 殻処分 | 無筋コンクリート殻 | m ³ | 3.1 | 3,055 | 9,470.5 | WYB00002 | | |
| (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費68箇所含む | 本 | 4 | 16,100 | 64,400 | WYB00005 | | |
| (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費34箇所含む | 本 | 10 | 12,700 | 127,000 | WYB00006 | | |
| (材料費)Uボルト | D35用 ナット2個含む | 個 | 265 | 260 | 68,900 | WYB00007 | | |
| | | | 265 | 260 | 68,900 | 単一 21号 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 場所打杭 | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 37.5m | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 4,699,309 |
|------|-----------|-------------------------|----|-----|-----|--------------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | (材料費)Uボルト | D25用 ナット2個含む | | 153 | 240 | 36,720 | WYB00008 | |
| | | | 個 | 153 | 240 | 36,720 | 単一 22号 | |
| | (材料費)平鋼 | 4.5×32×80 穴あけ加工費含む | | 112 | 501 | 56,112 | WYB00001 | |
| | | | 枚 | 112 | 501 | 56,112 | 単一 23号 | |
| | 計 | | | | | 5,261,457.96 | | |
| | 単価 | | | | | 5,262,000 | | |
| | | | | | | 5,262,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一2号 | 場所打杭 | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 37.5m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------|---------------|--|-----|------|-----------|-----------|----|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 全回転式オールケーシング工 | 1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 37.5m 生コンクリート各種 | 本 | 1 | 3,867,000 | 3,867,000 | 0 | WB230310 単一 24号 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 0.01 | 131,200 | 1,312 | 0 | WB810010 単一 25号 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 4.28 | 129,100 | 552,548 | 0 | WB810010 単一 26号 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 3.45 | 133,200 | 459,540 | 0 | WB810010 単一 27号 |
| | 杭頭処理 | 1,500mm | 本 | 1 | 30,070 | 30,070 | 0 | WB230350 単一 28号 |
| | 積込 (コンクリート殻) | 全ての費用 | m 3 | 3.1 | 975 | 3,022.5 | 0 | CA900320 |
| | 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 0.5km以下 全ての費用 | m 3 | 3.1 | 521.6 | 1,616.96 | 0 | CB227010 |
| | 殻処分 | 無筋コンクリート殻 | m 3 | 3.1 | 3,055 | 9,470.5 | 0 | WYB00004 単一 29号 |
| | (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費68箇所含む | 本 | 4 | 16,100 | 64,400 | 0 | WYB00012 単一 30号 |
| | (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費34箇所含む | 本 | 10 | 12,700 | 127,000 | 0 | WYB00015 単一 31号 |
| | (材料費)Uボルト | D35用 ナット2個含む | 個 | 265 | 260 | 68,900 | 0 | WYB00016 単一 32号 |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-2号 | 場所打杭 | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 37.5m | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------|-----------|-------------------------|----|-----|-----|--------------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | (材料費)Uボルト | D25用 ナット2個含む | 個 | 153 | 240 | 36,720 | WYB00017 | 単一 33号 |
| | (材料費)平鋼 | 4.5×32×80 穴あけ加工費含む | 枚 | 112 | 501 | 56,112 | WYB00009 | 単一 34号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 5,277,711.96 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,278,000 | | 円/本 |
| | | | | | | 4,714,000 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-------|--|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 逆T式橋台 | 10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 29,408 |
| | | | | | | 1 | | 29,408 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 逆T式橋台 | | 10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無 | | 1 | 32,930 | 32,930 | WB474240 | |
| | | | m3 | 1 | 32,930 | 32,930 | 単- 35号 | |
| 計 | | | | | | 32,930 | | |
| 単価 | | | | | | 32,930 | | |
| | | | | | | 32,930 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 125,564 |
| | | | | | | 1 | | 125,564 |
| 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) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 1 | 140,600 | 140,600 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 140,600 | 140,600 | 単- 36号 | |
| 計 | | | | | | 140,600 | | |
| 単価 | | | | | | 140,600 | | |
| | | | | | | 140,600 | 円/t | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|---------------|-------|-------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 水抜パイプ | VP50 フィルター無 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 283.9 |
| | | | | | | | 1 | | 283.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| (材料費)硬質塩化ビニル管 | | VP50 | | 1 | 318 | 318 | WYB00010 | | |
| | | | m | 1 | 318 | 318 | 単- 43号 | | |
| 計 | | | | | | 318 | | | |
| 単価 | | | | | | 318 | | | |
| | | | | | | 318 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|--------|-----|---|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下 | 単位 | m2 | 数量 | | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | | 1 | | 1,346 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB221110 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,504 | 1,504 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,504 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,504 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,346 | 円/m2 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | コンクリート | 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 20,200 |
| 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) | | 0 | 0 | 0 | CB240010 | |
| | | 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 22,580 | 22,580 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 22,580 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 22,580 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 20,200 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | コンクリート | 各種 一般養生 コンクリート夜間割増無 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 23,070 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | CB240010 | |
| | | 延長無し 全ての費用 | m3 | 1 | 25,790 | 25,790 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 25,790 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 25,790 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 23,070 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|------|--------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) | | 0 | 0 | 0 | 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 | 143,300 | 143,300 | 単- 44号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 143,300 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 143,300 | 円/t | |
| | 変更積算単価 | | | | | 128,200 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-------|---------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10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 | 144.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り | | 1 | 161.9 | 161.9 | CB430310 | |
| | | 全ての費用 | m2 | 1 | 161.9 | 161.9 | | |
| | 計 | | | | | 161.9 | | |
| | | | | | | 161.9 | | |
| | 単価 | | | | | 161.9 | | |
| | | | | | | 161.9 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-------|-----|--|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,677 |
| | | | | | | 1 | | 1,677 |
| 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(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,878 | 1,878 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 1,878 | | |
| 単価 | | | | | | 1,878 | 円/m3 | |
| | | | | | | 1,878 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | |
|-----------|-----|---------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 殻処分 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,148 |
| | | | | | | 1 | | 3,148 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m 3) | | | m 3 | 1 | 3,525 | 3,525 | WB020051 | |
| 計 | | | | | | 3,525 | 単一 64号 | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m3 | |
| | | | | | | 3,525 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 全回転式オールケーシング工 | 1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 37.5m 生コンクリート各種 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,867,000 |
|-------------------|-----------------------|---|--------|---------|-----------|--------------------|----|-----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.72 | 25,095 | 68,258 | | | |
| とび工 | | 人 | 2.72 | 24,255 | 65,973 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.72 | 23,100 | 62,832 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.72 | 17,220 | 46,838 | | | |
| 全回転型オールケーシング掘削機運転 | 1,500mm 40.5m | 日 | 2.72 | 343,100 | 933,232 | WK230580 単- 93号 | | |
| クローラクレーン運転 | 1,500mm 40.5m | 日 | 2.72 | 222,000 | 603,840 | WK230070 単- 94号 | | |
| バックホウ運転 | | 日 | 2.72 | 32,520 | 88,454 | WK230570 単- 95号 | | |
| 生コンクリート 高炉 | 30-18-25(20) W/C55%以下 | m ³ | 72.232 | 20,150 | 1,455,474 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 29% | | 式 | 1 | | 542,099 | | | |
| 計 | | | | | 3,867,000 | | | |
| 単価 | | | | | 3,867,000 | 円/本 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-14号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 129,100 |
|-------------|-----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 84,500 | 87,035 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 42,000 | 42,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 65 | | | |
| 計 | | | | | 129,100 | | | |
| 単価 | | | | | 129,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 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 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 82,500 | 84,975 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 42,000 | 42,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | 127,000 | | | |
| 単価 | | | | | 127,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 131,100 |
|-------------|-----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D35 | t | 1.03 | 86,500 | 89,095 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 42,000 | 42,000 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 131,100 | | | |
| 単価 | | | | | 131,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-17号 | 杭頭処理 | 1,500mm | 単位 | 本 | 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 | 0.14 | 25,095 | 3,513 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.46 | 23,100 | 10,626 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 50 t 吊 | | 日 | 0.14 | 79,500 | 11,130 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | | 式 | 1 | | 4,801 | | |
| 計 | | | | | | 30,070 | | |
| 単価 | | | | | | 30,070 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-----------------------|----|-----------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-18号 | 処分 | 無筋コンクリート殻 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,055 |
| | | | | | | 1 | | 3,055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 1 | 3,055 | 3,055 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 3,055 | 3,055 | 単- 96号 | |
| | 計 | | | | | 3,055 | | |
| | 単価 | | | | | 3,055 | 円/m ³ | |
| | | | | | | 3,055 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-19号 | (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費68箇所含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 16,100 |
| | | | | | | 1 | | 16,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強リング | | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費68箇所含む | | 1 | 16,100 | 16,100 | | |
| | | | 本 | 1 | 16,100 | 16,100 | | |
| | 計 | | | | | 16,100 | | |
| | 単価 | | | | | 16,100 | 円/本 | |
| | | | | | | 16,100 | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-20号 | (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費34箇所含む | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 12,700 | |
| | | | | | | 1 | 12,700 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 補強リング | | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費34箇所含む | | 1 | 12,700 | 12,700 | | | |
| | | | 本 | 1 | 12,700 | 12,700 | | | |
| 計 | | | | | | 12,700 | | | |
| | | | | | | 12,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 12,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | 12,700 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|-----------|--------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-21号 | (材料費)Uボルト | D35用 ナット2個含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 260 | |
| | | | | | | 1 | 260 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Uボルト | | D35用 ナット2個含む | | 1 | 260 | 260 | | | |
| | | | 個 | 1 | 260 | 260 | | | |
| 計 | | | | | | 260 | | | |
| | | | | | | 260 | | | |
| 単価 | | | | | | 260 | 円/個 | | |
| | | | | | | 260 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|-----------|--------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-22号 | (材料費)Uボルト | D25用 ナット2個含む | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 240 | |
| | | | | | | 1 | 240 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Uボルト | | D25用 ナット2個含む | | 1 | 240 | 240 | | | |
| | | | 個 | 1 | 240 | 240 | | | |
| 計 | | | | | | 240 | | | |
| 単価 | | | | | | 240 | | | |
| | | | | | | 240 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|---------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-23号 | (材料費)平鋼 | 4.5×32×80 穴あけ加工費含む | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 501 | |
| | | | | | | 1 | 501 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 平鋼 | | 4.5×32×80 穴あけ加工費含む | | 1 | 501 | 501 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 501 | 501 | | | |
| 計 | | | | | | 501 | | | |
| 単価 | | | | | | 501 | | | |
| | | | | | | 501 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-24号 | 全回転式オールケーシング工 | 1,500mm 40.5m 0m 0m 0m 37.5m 生コンクリート各種 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 3,867,000 |
|-------------------|---------------|---|----------------|--------|---------|-----------|--------------------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 2.72 | 25,095 | 68,258 | | |
| とび工 | | | 人 | 2.72 | 24,255 | 65,973 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 2.72 | 23,100 | 62,832 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.72 | 17,220 | 46,838 | | |
| 全回転型オールケーシング掘削機運転 | | 1,500mm 40.5m | 日 | 2.72 | 343,100 | 933,232 | WK230580 単- 97号 | |
| クローラクレーン運転 | | 1,500mm 40.5m | 日 | 2.72 | 222,000 | 603,840 | WK230070 単- 98号 | |
| バックホウ運転 | | | 日 | 2.72 | 32,520 | 88,454 | WK230570 単- 99号 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 30-18-25(20) W/C55%以下 | m ³ | 72.232 | 20,150 | 1,455,474 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 29% | | | 式 | 1 | | 542,099 | | |
| 計 | | | | | | 3,867,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,867,000 | 円/本 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-25号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 131,200 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 84,500 | 87,035 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 44,100 | 44,100 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 65 | | |
| | 計 | | | | | 131,200 | | |
| | 単価 | | | | | 131,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-26号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 129,100 |
|-------------|-----------------|--|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 82,500 | 84,975 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 44,100 | 44,100 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 25 | | | |
| 計 | | | | | 129,100 | | | |
| 単価 | | | | | 129,100 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 133,200 |
|-------------|-----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D35 | t | 1.03 | 86,500 | 89,095 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 場所打杭用かご筋 | t | 1 | 44,100 | 44,100 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 133,200 | | | |
| 単価 | | | | | 133,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 杭頭処理 | 1,500mm | 単位 | 本 | 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 | 0.14 | 25,095 | 3,513 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.46 | 23,100 | 10,626 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 50 t 吊 | | 日 | 0.14 | 79,500 | 11,130 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 19% | | | 式 | 1 | | 4,801 | | |
| 計 | | | | | | 30,070 | | |
| 単価 | | | | | | 30,070 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-----------------------|----|-----------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-29号 | 処分 | 無筋コンクリート殻 | 単位 | m ³ | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m ³) | | | | 0 | 0 | 0 | WB020051 | |
| | | | m ³ | 1 | 3,055 | 3,055 | 単-100号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,055 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,055 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-30号 | (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費68箇所含む | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 16,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強リング | | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費68箇所含む | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 16,100 | 16,100 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 16,100 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 16,100 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|------------|---------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-31号 | (材料費)補強リング | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費34箇所含む | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 補強リング | | L=3566 L6×75×75 曲げ・穴あけ加工費34箇所含む | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 12,700 | 12,700 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 12,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|-----------|--------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-32号 | (材料費)Uボルト | D35用 ナット2個含む | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Uボルト | | D35用 ナット2個含む | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 260 | 260 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 260 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 260 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|-----------|--------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-33号 | (材料費)Uボルト | D25用 ナット2個含む | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | Uボルト | D25用 ナット2個含む | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 240 | 240 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 240 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 240 | | 円/個 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|---------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-34号 | (材料費)平鋼 | 4.5×32×80 穴あけ加工費含む | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 平鋼 | 4.5×32×80 穴あけ加工費含む | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 枚 | 1 | 501 | 501 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 501 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 501 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-35号 | | 逆T式橋台 | 10m以上11m未満 370m3以上650m3未満 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無 | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 32,930 |
|--------------------------------------|--|--------------|--|----------------|----------------|--------|---------|--------------------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.2 | 23,100 | 4,620 | | | |
| 型わく工 | | | | 人 | 1.6 | 24,570 | 39,312 | | | |
| とび工 | | | | 人 | 0.5 | 24,255 | 12,127 | | | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 1.5 | 17,220 | 25,830 | | | |
| 生コンクリート 高炉 | | 24-12-25(20) | | m ³ | 10.2 | 19,200 | 195,840 | | | |
| コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³ | | 無 | | 日 | 0.06 | 86,100 | 5,166 | WK470110 単-101号 | | |
| 雑工種 7% | | | | 式 | 1 | | 6,972 | | | |
| 諸雑費(率+まるめ) 27% | | | | 式 | 1 | | 26,886 | | | |
| 計 | | | | | | | 329,300 | | | |
| 単価 | | | | | | | 32,930 | 円/m ³ | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-36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 | 140,600 |
|-------------|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 84,500 | 87,035 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 53,500 | 53,500 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 65 | | | |
| 計 | | | | | 140,600 | | | |
| 単価 | | | | | 140,600 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37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 | 141,200 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 82,500 | 84,975 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,175 | 56,175 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | 141,200 | | |
| | 単価 | | | | | 141,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|------------|------------|---------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一38号 | 機械式鉄筋定着加工費 | D16 3000本未満 2m超3m以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 402 | |
| | | | | | | 1 | 402 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D16 3000本未満 2m超3m以下 | | 1 | 402 | 402 | | | |
| | | | 箇所 | 1 | 402 | 402 | | | |
| 計 | | | | | | 402 | | | |
| 単価 | | | | | | 402 | | | |
| | | | | | | 402 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|------------|------------|---------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一39号 | 機械式鉄筋定着加工費 | D19 3000本未満 2m超3m以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 477 | |
| | | | | | | 1 | 477 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D19 3000本未満 2m超3m以下 | | 1 | 477 | 477 | | | |
| | | | 箇所 | 1 | 477 | 477 | | | |
| 計 | | | | | | 477 | | | |
| 単価 | | | | | | 477 | | | |
| | | | | | | 477 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-40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 | 139,600 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 83,500 | 86,005 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 53,500 | 53,500 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 95 | | |
| | 計 | | | | | 139,600 | | |
| | 単価 | | | | | 139,600 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------------------|--------------------|----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-41号 | ガス圧接工（手動・自動） [市場単価] | D29+D29 100箇所未満 無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 845 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| ガス圧接工 | | 手動（半自動）・自動 D29+D29 | 箇所 | 1 | 845.25 | 845 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 845 | |
| 単価 | | | | | | 845 | 円/箇所 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|-------------|------|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-42号 | (材料費)円形空洞型枠 | D250 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 908 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 円形型枠 | | φ250 | | 1 | 908 | 908 | |
| | | | m | 1 | 908 | 908 | |
| 計 | | | | | | 908 | |
| 単価 | | | | | | 908 | 円/m |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-43号 | (材料費)硬質塩化ビニル管 | VP50 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 318 |
|----------|---------------|-------|----|----|----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 硬質塩化ビニル管 | 一般管 | VP-50 | | | 1 | 318 | 318 | |
| | | | m | | 1 | 318 | 318 | |
| 計 | | | | | | | 318 | |
| 単価 | | | | | | | 318 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一44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 | 143,300 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 84,500 | 87,035 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,175 | 56,175 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 90 | | |
| | 計 | | | | | 143,300 | | |
| | 単価 | | | | | 143,300 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一45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 | 141,200 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 82,500 | 84,975 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,175 | 56,175 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 50 | | |
| | 計 | | | | | 141,200 | | |
| | 単価 | | | | | 141,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|------------|------------|---------------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一46号 | 機械式鉄筋定着加工費 | D16 3000本未満 2m超3m以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D16 3000本未満 2m超3m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 箇所 | 1 | 402 | 402 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 402 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 402 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|------------|------------|---------------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一47号 | 機械式鉄筋定着加工費 | D19 3000本未満 2m超3m以下 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 機械式鉄筋定着加工費 | | D19 3000本未満 2m超3m以下 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 箇所 | 1 | 477 | 477 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 477 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 477 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一48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 | 142,200 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t | 1.03 | 83,500 | 86,005 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 56,175 | 56,175 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | | |
| | 計 | | | | | 142,200 | | |
| | 単価 | | | | | 142,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一49号 | ガス圧接工（手動・自動） [市場単価] | D29+D29 100箇所未満 無 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 879 |
|-------|---------------------|--------------------------|----|----|--------|-----|------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ガス圧接工 | 手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9 | 箇所 | 1 | 879.06 | 879 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 879 | | |
| | 単価 | | | | | 879 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 円形空洞型枠設置 | 各種 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,298 |
|----------|----------|------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | |
| 円形型枠 | | φ250 | m | 105 | 908 | 95,340 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 20 | | |
| 計 | | | | | | 129,800 | | |
| 単価 | | | | | | 1,298 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,607 |
|----------------------|-----|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.4 | 25,095 | 35,133 | | |
| とび工 | | | 人 | 6.3 | 24,255 | 152,806 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.2 | 17,220 | 20,664 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 34% | | | 式 | 1 | | 91,477 | | |
| 計 | | | | | | 360,700 | | |
| 単価 | | | | | | 3,607 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------------|-----------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-52号 | (材料費)硬質塩化ビニル管 | VP50 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-50 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 318 | 318 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 318 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 318 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|-----------------|------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-53号 | 誘発目地設置(A・T部材のみ) | A-40(T-30) | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 34,440 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,230 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|--------------------|-------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-54号 | 誘発目地設置(A・T部材+BL部材) | A-40(T-30)、BL-250 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 34,440 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,589 | 円/m | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|----------------|-------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-55号 | 誘発目地設置(断面欠損鋼板) | W-300 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 普通作業員 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 34,440 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,444 | 円/m | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|----------|----------------|-------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-56号 | 誘発目地設置(断面欠損鋼板) | W-500 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 34,440 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 4,305 | 円/m | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|----------|----------------|----------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-57号 | 誘発目地設置(埋込化粧目地) | 標準タイプ L型 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 34,440 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 344.4 | 円/m | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------------|------------------|------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-58号 | (材料費)スパンシール誘発目地材 | A-40×1050L | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スパンシール誘発目地材 | | T30 L1050 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 1,980 | 1,980 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,980 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,980 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------------|------------------|------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-59号 | (材料費)スパンシール誘発目地材 | T-30×1050L | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,470 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スパンシール誘発目地材 | | T30 L1050 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 2,470 | 2,470 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,470 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,470 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------------|------------------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-60号 | (材料費)スパンシール誘発目地材 | BL-250×1050L | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| スパンシール誘発目地材 | | BL250 L1050 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m | 1 | 4,680 | 4,680 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 4,680 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 4,680 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|--------|------------------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-61号 | (材料費)スパンシール誘発目地材 | 断面欠損鋼板W-300 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 断面欠損鋼板 | | W300 L1050 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m | 1 | 7,230 | 7,230 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,230 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,230 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|-------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-62号 | (材料費)スパンシール誘発目地材 | 断面欠損鋼板W-500 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 9,260 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 断面欠損鋼板 | W500 L1050 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 9,260 | 9,260 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,260 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,260 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-63号 | (材料費)スパンシール誘発目地材 | 埋込化粧目地 L型 L=1000 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,460 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋込化粧目地 | 標準タイプ L型 L1000 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 1,460 | 1,460 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,460 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,460 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| 単-64号 | | 処分費 (m ³) | 単位 | m ³ | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,525 |
|--------------|--|-----------------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費(アスファルト殻) | | 石那田産業(有) | m ³ | 100 | 3,525 | 352,500 | | | |
| 計 | | | | | | 352,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,525 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

| 単-65号 | | 土木一般世話役 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,136 |
|---------|--|---------|----|----|--------|--------|------|----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | | | 1 | 25,095 | 25,095 | | | |
| | | | 人 | 1 | 25,095 | 25,095 | | | |
| 計 | | | | | | 25,095 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,136 | | | |
| | | | | | | 3,136 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|-------|----|----|----|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-66号 | 特殊作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 2,887 | |
| | | | | | | 8 | | 2,887 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | | | 1 | 23,100 | 23,100 | | | |
| | | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | | | |
| 計 | | | | | | 23,100 | | | |
| | | | | | | 23,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,887 | | | |
| | | | | | | 2,887 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|-------|----|----|----|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-67号 | 普通作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 8 | 単価 | 2,152 | |
| | | | | | | 8 | | 2,152 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 普通作業員 | | | | 1 | 17,220 | 17,220 | | | |
| | | | 人 | 1 | 17,220 | 17,220 | | | |
| 計 | | | | | | 17,220 | | | |
| | | | | | | 17,220 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,152 | | | |
| | | | | | | 2,152 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-----------------|-------------------|--------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-68号 | バックホウ運転(クローラ)[標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,523 | |
| | | | | | | 1 | | 6,523 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| バックホウ(クローラ)[標準] | | | | 1 | 6,523 | 6,523 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 6,523 | 6,523 | 単-102号 | | |
| 計 | | | | | | 6,523 | | | |
| 単価 | | | | | | 6,523 | | | |
| | | | | | | 6,523 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-----------------|-------------------|--------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-69号 | バックホウ運転(クローラ)[標準] | 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,597 | |
| | | | | | | 1 | | 7,597 | |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| バックホウ(クローラ)[標準] | | | | 1 | 7,597 | 7,597 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 7,597 | 7,597 | 単-103号 | | |
| 計 | | | | | | 7,597 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,597 | | | |
| | | | | | | 7,597 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-----------------------|------------------------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-70号 | ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル] | 2t積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 4,943 | |
| | | | | | | 1 | | 4,943 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 2 t 積級 | | 1 | 4,943 | 4,943 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 4,943 | 4,943 | 単- 104号 | | |
| | 計 | | | | | 4,943 | | | |
| | 単価 | | | | | 4,943 | | | |
| | | | | | | 4,943 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-----------------------|------------------------|--------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-71号 | ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,708 | |
| | | | | | | 1 | | 5,708 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 4 t 積級 | | 1 | 5,708 | 5,708 | | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,708 | 5,708 | 単- 105号 | | |
| | 計 | | | | | 5,708 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,708 | | | |
| | | | | | | 5,708 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------------|-----------------|------------------------|----|----|-------|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-72号 | トラック運転[クレーン装置付] | ベーストラック4t級 吊能力2.9t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,617 |
| | | | | | | 1 | | 6,617 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | | 1 | 6,617 | 6,617 | | |
| | | | 時間 | 1 | 6,617 | 6,617 | 単- 106号 | |
| | 計 | | | | | 6,617 | | |
| | | | | | | 6,617 | | |
| | 単価 | | | | | 6,617 | 円/時間 | |
| | | | | | | 6,617 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|---------------------|----------------------|------------------------------|----|----|-------|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-73号 | 高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 9.9×1000kg | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,224 |
| | | | | | | 1 | | 6,224 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | | プラットフォーム型 9. 9 m×1 0 0 0 k g | | 1 | 6,224 | 6,224 | | |
| | | | 時間 | 1 | 6,224 | 6,224 | 単- 107号 | |
| | 計 | | | | | 6,224 | | |
| | | | | | | 6,224 | | |
| | 単価 | | | | | 6,224 | 円/時間 | |
| | | | | | | 6,224 | | |

参考資料（1）

| 単-74号 | | 普通作業員 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--|-------|----|----|--------|--------|------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 17,220 | 17,220 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 17,220 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,152 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-75号 | | 特殊運転手 | 単位 | 時間 | 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 | 23,310 | 23,310 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 23,310 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,913 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------|-------|---------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-76号 | 草刈機運転 | 山積0.45m3 草刈機アタッチメント 運転手込み | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 8 | | 31,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 草刈機運転 | | BH0.45m3 草刈機アタッチメント 運転手含む | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 250,000 | 250,000 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 250,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31,250 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-----------------------|------------------------|--------|----|----|-------|-------|---------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-77号 | ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル] | 4t積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 5,708 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 4 t 積級 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 時間 | 1 | 5,708 | 5,708 | 単- 108号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,708 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,708 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-------------------|-------------------|--------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-78号 | バックホウ賃料(クローラ)[標準] | 山積0.28m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 8 | | 713.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 山積0.28m3 (平積0.2m3) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 5,710 | 5,710 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,710 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 713.7 | 円/時間 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|-----------------------|-------------------|-----------------------|-----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-79号 | バックホウ賃料(クローラ)[標準] | 山積0.28m3 草刈機アタッチメント含む | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 8 | | 5,771 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| バックホウ (クローラ) [標準] | | 山積0.28m3 (平積0.2m3) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 1 | 5,710 | 5,710 | | |
| バックホウ用アタッチメント賃料(4週8休) | | 草刈機 BH0.28用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台・日 | 1 | 40,460 | 40,460 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 46,170 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,771 | 円/時間 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-----------------------|-----------------|--------------|-----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一80号 | バックホウ用アタッチメント賃料 | 掘み装置 BH0.28用 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 8 | 3,330 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| バックホウ用アタッチメント賃料(4週8休) | | 掘み装置 BH0.28用 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 台・日 | 1 | 26,640 | 26,640 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 26,640 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,330 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------------|-------|------|-----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一81号 | 草刈機賃料 | 肩掛け式 | 単位 | 時間 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 8 | 168.7 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 草刈機賃料(4週8休) | | 肩掛け式 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 台・日 | 1 | 1,350 | 1,350 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,350 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 168.7 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|----------|---------------|------------|----|----|-----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-82号 | (材料費)硬質塩化ビニル管 | VU150 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | 薄肉管 VU-150 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 947 | 947 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 947 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 947 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 |
|------------|-----------------|-----------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-83号 | (材料費)硬質塩化ビニル管継手 | ソケット φ150 | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 硬質塩化ビニル管継手 | | ソケット φ150 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 2,380 | 2,380 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,380 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,380 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|---------|-----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-84号 | 木くず収集運搬 | 10t嵩上げダンプ 積込装置付 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 木くず運搬費 | 10t嵩上げダンプ 積込装置付 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1 | 5,300 | 5,300 | | 5,300 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|--------|-----|----|----|--------|--------|-----------------|----------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-85号 | 処分費 | 木くず | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 処分費（t） | | | 0 | 0 | 0 | | WB020052 | |
| | | | t | 1 | 13,000 | 13,000 | | 単-109号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 13,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 13,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-86号 | ポンプ設置・撤去 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 71,890 |
|----------|----------|----|-----|--------|--------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 23,100 | 2,310 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | | |
| バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | 45,170 | 22,585 | WK250540 | 単- 110号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 71,890 | | | |
| 単価 | | | | | 71,890 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 15,790 |
|------------------|-------|--------------------|----|------|--------|--------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.17 | 23,100 | 3,927 | | |
| 工事用水中ポンプ運転 | | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 日 | 1 | 460 | 460 | WK250400 単- 111号 | |
| 発動発電機運転 | | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 日 | 1 | 11,250 | 11,250 | WK250410 単- 112号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 1% | | | 式 | 1 | | 153 | | |
| 計 | | | | | | 15,790 | | |
| 単価 | | | | | | 15,790 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一88号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | 11,235 | 11,235 | | 11,240 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | |
| | 計 | | | | | 11,240 | | |
| | 単価 | | | | | 11,240 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-89号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 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 | 単価 | 金額 | 単価 | 1,964,000 |
|----------------------|-------------|--|----|------|--------|----|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | | | | | | | |
| | | | 人 | 11.3 | 23,100 | | 261,030 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | | | | | | | | |
| | | 50 t 吊 | 日 | 3.1 | 79,500 | | 246,450 | | |
| 運搬費等率 287% | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 1,456,467 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 53 | | |
| 計 | | | | | | | 1,964,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,964,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) オールシング ^g 掘削機 スキッド ^s 式(クローラクレ-ン排ガ ^s ス3次100t吊) | 単位 | 回 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,142,000 |
|---------------------------|-------------|--|----|------|--------|----|-----------|---------|-----------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 4.9 | 23,100 | | 113,190 | | |
| クローラクレ-ン [油圧駆動ウ-ンチ・ラチスジブ] | | 排出ガ ^s 対策型 (第3次基準値) 100t吊 | 時間 | 11.9 | 33,340 | | 396,746 | 単- 113号 | |
| 運搬費等率 320% | | | 式 | 1 | | | 1,631,795 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | | 269 | | |
| 計 | | | | | | | 2,142,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 2,142,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|-------|--------------|----|----|----|------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-91号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | 1 | 単価 | 50,750 | |
| | | | | | | 1 | | 50,750 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技術員 | | | | | 1.75 | 29,000 | 50,750 | | |
| | | | | 人 | 1.75 | 29,000 | 50,750 | | |
| 計 | | | | | | | 50,750 | | |
| | | | | | | | 50,750 | | |
| 単価 | | | | | | | 50,750 | 円/工事 | |
| | | | | | | | 50,750 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 3 | | |
|---------|---------|----|----|----|----|--------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 3 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-92号 | 温度応力解析費 | | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 540,000 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 温度応力解析費 | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | | 式 | 1 | | 540,000 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 540,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 540,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | 540,000 | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-93号 | 全回転型オールケーシング掘削機運 転 | 1,500mm 40.5m | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 343,100 |
|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 95 | 115 | 10,925 | | | |
| 全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD] | | スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm | 供用日 | 1.45 | 213,000 | 308,850 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 15 | | | |
| 計 | | | | | | 343,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 343,100 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-94号 | 名称 | 規格 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------|---------------------------|-----------------------|-----|------|---------|---------|---------|-----|---------|
| | クローラクレーン運転 | 1,500mm 40.5m | | | | | 1 | | 222,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 119 | 115 | 13,685 | | | |
| | 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（2011年規制）100t吊 | 供用日 | 1.38 | 134,000 | 184,920 | | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 85 | | | |
| | 計 | | | | | | 222,000 | | |
| | 単価 | | | | | | 222,000 | 円/日 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | バックホウ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 23,310 | 18,648 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 29 | 115 | 3,335 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3） | 日 | 1.6 | 6,580 | 10,528 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 32,520 | | |
| | 単価 | | | | | 32,520 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96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 |
| | 処分費(無筋コンクリート殻) | 石那田産業(有) | | m ³ | 100 | 3,055 | 305,500 | |
| | 計 | | | | | | 305,500 | |
| | 単価 | | | | | | 3,055 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97号 | 全回転型オールケーシング掘削機運 転 | 1,500mm 40.5m | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------------------|--------------------------|-----|------|---------|---------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 95 | 115 | 10,925 | | |
| | 全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD] | スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm | 供用日 | 1.45 | 213,000 | 308,850 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 15 | | |
| | 計 | | | | | 343,100 | | |
| | 単価 | | | | | 343,100 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | クローラクレーン運転 | 1,500mm 40.5m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 222,000 |
|---------------------------|-----------------------|---------------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 119 | 115 | 13,685 | | | |
| 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（2011年規制）100t吊 | 供用日 | 1.38 | 134,000 | 184,920 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 85 | | | |
| 計 | | | | | 222,000 | | | |
| 単価 | | | | | 222,000 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | バックホウ運転 | | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 運転手（特殊） | | 人 | 0.8 | 23,310 | 18,648 | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 29 | 115 | 3,335 | | |
| | バックホウ（クローラ） [標準] | 山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3） | 日 | 1.6 | 6,580 | 10,528 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 32,520 | | |
| | 単価 | | | | | 32,520 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100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 | |
| | 処分費(無筋コンクリート殻) | 石那田産業(有) | m ³ | 100 | 3,055 | 305,500 | | |
| | 計 | | | | | 305,500 | | |
| | 単価 | | | | | 3,055 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3 | 無 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | 86,100 |
|--------------------------|------------------------------|-----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 82 | 115 | 9,430 | | | |
| コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] | 圧送能力 90～110m3/h | 供用日 | 1.03 | 51,800 | 53,354 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | | | |
| 計 | | | | | 86,100 | | | |
| 単価 | | | | | 86,100 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 28m3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,523 |
|------------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.16 | 23,310 | 3,729 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 6.3 | 115 | 724 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 28m3 | 時間 | 1 | 2,070 | 2,070 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,523 | | | |
| 単価 | | | | | 6,523 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-103号 | バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7, 597 |
|------------------|------------------------|------------------------|----|------|---------|--------|------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 0.16 | 23, 310 | 3, 729 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | L | 9.2 | 115 | 1, 058 | | |
| バックホウ（クローラ） [標準] | 排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3 | | 時間 | 1 | 2, 810 | 2, 810 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7, 597 | | |
| 単価 | | | | | | 7, 597 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-----------------------|--------|----|------|--------|-------|-------|------|-------|
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | | | | | 1 | | 4,943 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | 摘要 |
| | 運転手 (一般) | | 人 | 0.17 | 20,265 | 3,445 | | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 3.8 | 115 | 437 | | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 2 t 積級 | 時間 | 1 | 1,000 | 1,000 | | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 1 | 61 | 61 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | | 4,943 | | |
| | 単価 | | | | | | 4,943 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-105号 | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 5,708 |
|-----------------------|-----------------------|--------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 0.17 | 20,265 | 3,445 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 5.8 | 115 | 667 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | 4 t 積級 | 時間 | 1 | 1,510 | 1,510 | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | | タイヤ | 時間 | 1 | 86 | 86 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,708 | | |
| 単価 | | | | | | 5,708 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-106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 | 6,617 |
|----------------|-----------------------|-----------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.17 | 23,310 | 3,962 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 5.7 | 115 | 655 | | | |
| 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 | | | | | 6,617 | | | |
| 単価 | | | | | 6,617 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 9.9m×1000kg | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 6,224 |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（一般） | | 人 | 0.19 | 20,265 | 3,850 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 3.6 | 115 | 414 | | | |
| 高所作業車 [トラック架装・垂直昇降] | プラットフォーム型 9.9m×1000kg | 時間 | 1 | 1,960 | 1,960 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 6,224 | | | |
| 単価 | | | | | 6,224 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 名称 | 規格 | 単位 | 時間 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|--------|-----------------------|--------|----|------|--------|-------|------|----|-------|
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | | | | | 1 | | 5,708 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 運転手 (一般) | | 人 | 0.17 | 20,265 | 3,445 | | | |
| | 軽油 | 1. 2号 | L | 5.8 | 115 | 667 | | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | 4 t 積級 | 時間 | 1 | 1,510 | 1,510 | | | |
| | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] | タイヤ | 時間 | 1 | 86 | 86 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 5,708 | | | |
| | 単価 | | | | | 5,708 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | 処分費（t） | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | |
|--------|----------|---------|----|-----|--------|-----------|-----|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 処分費(木くず) | (株)園田産業 | t | 100 | 13,000 | 1,300,000 | | |
| | 計 | | | | | 1,300,000 | | |
| | 単価 | | | | | 13,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | バックホウ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 45,170 |
|---------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 69 | 115 | 7,935 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.16 | 12,000 | 13,920 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 45,170 | | | |
| 単価 | | | | | 45,170 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | 工事用水中ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 460 |
|--------|-------------------|----------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m | 日 | 1.1 | 419 | 460 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 460 | | |
| | 単価 | | | | | 460 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-112号 | 発動発電機運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 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 | 79 | 115 | 9,085 | | |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 2 5 k V A | 日 | 1.1 | 1,960 | 2,156 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 11,250 | | |
| | 単価 | | | | | 11,250 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 3 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-113号 | 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）100t吊 | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 33,340 |
|---------------------------|---------------------------|----------------------|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 0.17 | 23,310 | 3,962 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 18 | 115 | 2,070 | | | |
| 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）100t吊 | 時間 | 1 | 27,300 | 27,300 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 8 | | | |
| 計 | | | | | 33,340 | | | |
| 単価 | | | | | 33,340 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------|----|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一1号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 109.9 | |
| | | | | | | 1 | 109.9 | | |
| 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 | 119.3 | 119.3 | CB210610 | | |
| | | | m3 | 1 | 119.3 | 119.3 | | | |
| | 計 | | | | | 119.3 | | | |
| | 単価 | | | | | 119.3 | 円/m3 | | |
| | | | | | | 119.3 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|--------|-------|---|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一2号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 3,352 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | | 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し | | 0 | 0 | 0 | CB210110 | | |
| | | | m3 | 1 | 3,639 | 3,639 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 3,639 | 円/m3 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 3,352 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|-------|--------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 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 | 2,358 |
| | | | | | | 1 | | 2,358 |
| 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) | | 1 | 2,560 | 2,560 | CB210110 | |
| | | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し | | | | | | |
| | | 22.5km以下 | m3 | 1 | 2,560 | 2,560 | | |
| 計 | | | | | | 2,560 | | |
| 単価 | | | | | | 2,560 | 円/m3 | |
| | | | | | | 2,560 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|-----------------|--------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | 重力式擁壁 (沈砂池壁) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 41,034 |
| | | | | | | 1 | | 41,034 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し | | 1 | 44,540 | 44,540 | CB226320 | |
| | | 無し 一般養生 延長無し | | | | | | |
| | | | m3 | 1 | 44,540 | 44,540 | | |
| 計 | | | | | | 44,540 | | |
| 単価 | | | | | | 44,540 | 円/m3 | |
| | | | | | | 44,540 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------|--------|--------------------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-5号 | もたれ式擁壁 | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 34,032 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | もたれ式擁壁 | 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し | | 1 | 36,940 | 36,940 | CB226330 | | |
| | | | m 3 | 1 | 36,940 | 36,940 | | | |
| | 計 | | | | | 36,940 | | | |
| | 単価 | | | | | 36,940 | | | |
| | | | | | | 36,940 | 円/m3 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------|--------|---|-----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-6号 | コンクリート | 24-12-25(20)(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 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 | | 0 | 0 | 0 | CB240010 | | |
| | | | m 3 | 1 | 32,550 | 32,550 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | 単価 | | | | | 32,550 | | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 29,990 | 円/m3 | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一7号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0 | 0 | 0 | WB810010 | | |
| 計 | | | | 1 | 158,400 | 158,400 | 単一 49号 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 158,400 | 円/t | | |
| | | | | | | 146,000 | 円/t | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一8号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0 | 0 | 0 | WB810010 | | |
| 計 | | | | 1 | 156,300 | 156,300 | 単一 50号 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 156,300 | 円/t | | |
| | | | | | | 144,000 | 円/t | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-9号 | アカー | D13×210 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|------|--------------------|--|----|------|---------|--------|----|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート削孔（電動ハンマドリル） | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 100 | 544.4 | 54,440 | | CB224410 |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.02 | 155,300 | 3,106 | | WB810010 単一 51号 |
| | (材料費)樹脂カプセル | D13用 | 本 | 100 | 157 | 15,700 | | WYB00001 単一 52号 |
| | 計 | | | | | 73,246 | | |
| | 単価 | | | | | 732.5 | | 円/本 |
| | 変更積算単価 | | | | | 674.9 | | 円/本 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-10号 | ボックスカルバート接続 | 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 84,446 |
|--------------------|-------------|---|----------------|-------|---------|----------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | 小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.75 | 31,260 | 23,445 | CB240010 | |
| | | | | 0.75 | 31,260 | 23,445 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0.02 | 158,400 | 3,168 | WB810010 | |
| | | | | 0.02 | 158,400 | 3,168 | 単一 63号 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.008 | 155,300 | 1,242.4 | WB810010 | |
| | | | | 0.008 | 155,300 | 1,242.4 | 単一 64号 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 5.1 | 7,023 | 35,817.3 | CB240210 | |
| | | | | 5.1 | 7,023 | 35,817.3 | | |
| コンクリート削孔(電動ハンマドリル) | | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 46 | 544.4 | 25,042.4 | CB224410 | |
| | | | | 46 | 544.4 | 25,042.4 | | |
| (材料費)あと施工アンカー | | M12 | 本 | 46 | 64 | 2,944 | WYB00016 | |
| | | | | 46 | 64 | 2,944 | 単一 65号 | |
| 計 | | | | | | 91,659.1 | | |
| | | | | | | 91,659.1 | | |
| 単価 | | | | | | 91,660 | | |
| | | | | | | 91,660 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|----------|----------------------|----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 管(函)渠型側溝 (撤去・再設置) | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,835 | |
| | | | | | | 1 | | 4,835 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 管(函)渠型側溝 | | 据付・撤去 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | | 1 | 5,249 | 5,249 | CB222790 | | |
| | | | m | 1 | 5,249 | 5,249 | | | |
| 計 | | | | | | 5,249 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,249 | 円/m | | |
| | | | | | | 5,249 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|------------------------|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | プレキャストU型側溝 (撤去・再設置) | 落蓋側溝 300×300 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,752 | |
| | | | | | | 1 | | 4,752 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | 再利用撤去・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 | | 1 | 5,158 | 5,158 | WB821410 | | |
| | | | m | 1 | 5,158 | 5,158 | 単一 66号 | | |
| 計 | | | | | | 5,158 | | | |
| 単価 | | | | | | 5,158 | | | |
| | | | | | | 5,158 | 円/m | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|-----------------|---|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 側溝蓋 (撤去・再設置) | 落蓋側溝300用 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 1,103 |
| | | | | | | 1 | | 1,103 |
| 名称 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 蓋版 | | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | | 1 | 1,198 | 1,198 | WB821430 |
| | | | 枚 | | 1 | 1,198 | 1,198 | 単一 67号 |
| | 計 | | | | | | 1,198 | |
| | 単価 | | | | | | 1,198 | |
| | | | | | | | 1,198 | 円/枚 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|----------------|----------------------------------|----|----|----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 暗渠排水管 (流入管) | 据付 波状管 200~400mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,365 |
| | | | | | | 1 | | 4,365 |
| 名称 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用 | | | 1 | 4,738 | 4,738 | CB222770 |
| | | | m | | 1 | 4,738 | 4,738 | |
| | 計 | | | | | | 4,738 | |
| | 単価 | | | | | | 4,738 | |
| | | | | | | | 4,738 | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|----------------|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 暗渠排水管 (流出管) | 据付 波状管 200~400mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,919 |
| | | | | | | 1 | | 3,919 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 波状管及び網状管 200~400mm 不要 全ての費用 | | 1 | 4,254 | 4,254 | CB222770 | |
| | | | m | 1 | 4,254 | 4,254 | | |
| 計 | | | | | | 4,254 | | |
| 単価 | | | | | | 4,254 | 円/m | |
| | | | | | | 4,254 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|--------|--------|-----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | フィルター材 | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 6,065 |
| | | | | | | 1 | | 6,065 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| フィルター材 | | 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 6,584 | 6,584 | CB222780 | |
| | | | m 3 | 1 | 6,584 | 6,584 | | |
| 計 | | | | | | 6,584 | | |
| 単価 | | | | | | 6,584 | 円/m3 | |
| | | | | | | 6,584 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-17号 | フィルター材 | RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------|---------------------|----|----|-------|-------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | フィルター材 | 再生クラッシュ RC-40 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB222780 | |
| | | | m3 | 1 | 6,584 | 6,584 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 6,584 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 6,065 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-18号 | 埋設標識シート敷設 | 150mm×50m 2倍 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-----------|--------------|----|-----|-------|--------|----------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | | 0 | 0 | 0 | WE122200 | |
| | | | m | 100 | 80.22 | 8,022 | 単- 79号 | |
| | 埋設標識シート | 150mm×50m 2倍 | | 0 | 0 | 0 | WE523200 | |
| | | | 巻 | 2 | 5,980 | 11,960 | 単- 80号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 19,982 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 199.9 | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 184.1 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------|-----|---------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-19号 | 基礎材 | 再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.06m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 959 | | |
| | | | | | | 1 | | 959 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 基礎碎石 | | 7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | | 1 | 1,042 | 1,042 | CB221110 | | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,042 | 1,042 | | | | |
| 計 | | | | | | 1,042 | | | | |
| 単価 | | | | | | 1,042 | 円/m2 | | | |
| | | | | | | 1,042 | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-20号 | コンクリート | 各種(24-18-25(20)(高炉)) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,469 | | |
| | | | | | | 1 | | 24,469 | | |
| 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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 1 | 26,560 | 26,560 | CB240010 | | | |
| | | | m 3 | 1 | 26,560 | 26,560 | | | | |
| 計 | | | | | | 26,560 | | | | |
| 単価 | | | | | | 26,560 | 円/m3 | | | |
| | | | | | | 26,560 | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|--------|-------------------|---|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-21号 | コンクリート (ポンプ基礎) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 29,951 |
| | | | | | | 1 | | 29,951 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | | 1 | 32,510 | 32,510 | CB240010 | |
| | | | m3 | 1 | 32,510 | 32,510 | | |
| 計 | | | | | | 32,510 | | |
| 単価 | | | | | | 32,510 | 円/m3 | |
| | | | | | | 32,510 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-22号 | 鉄筋 | SD295 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 143,077 |
| | | | | | | 1 | | 143,077 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 1 | 155,300 | 155,300 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 155,300 | 155,300 | 単一 83号 | |
| 計 | | | | | | 155,300 | | |
| 単価 | | | | | | 155,300 | | |
| | | | | | | 155,300 | 円/t | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 鉄筋 | SD295 D13 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 143,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0 | 0 | 0 | WB810010 | |
| | | | | 1 | 155,300 | 155,300 | 単- 84号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 155,300 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 155,300 | 円/t | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 143,100 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 鉄筋 | SD295 D16 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 141,142 |
| | | | | | | 1 | | 141,142 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD295 D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 153,200 | 153,200 | WB810010 | |
| | | | | 1 | 153,200 | 153,200 | 単- 85号 | |
| 計 | | | | | | 153,200 | | |
| | | | | | | 153,200 | | |
| 単価 | | | | | | 153,200 | | |
| | | | | | | 153,200 | 円/t | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一25号 | 鉄筋 | SD295 D16 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD295 D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 0 | 0 | 0 | WB810010 | | |
| 計 | | | | 1 | 153,200 | 153,200 | 単一 86号 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 153,200 | | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 153,200 | 円/t | | |
| | | | | | | 141,200 | 円/t | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一26号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 143,998 | |
| 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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | t | 1 | 156,300 | 156,300 | WB810010 | | |
| 計 | | | | 1 | 156,300 | 156,300 | 単一 87号 | | |
| 単価 | | | | | | 156,300 | | | |
| | | | | | | 156,300 | 円/t | | |
| | | | | | | 156,300 | 円/t | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一27号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 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未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 0 | 0 | 0 | WB810010 | |
| 計 | | | | 1 | 156,300 | 156,300 | 単一 50号 | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 156,300 | 円/t | |
| | | | | | | 144,000 | 円/t | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|-----|----------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一28号 | 止水板 | FF200×5 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,930 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | FF 200*5 | m | 1 | 2,095 | 2,095 | CB224810 | |
| 計 | | | | 1 | 2,095 | 2,095 | | |
| 単価 | | | | | | 2,095 | | |
| | | | | | | 2,095 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------|------------------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一29号 | 蓋 (鋳鉄製マンホール蓋) | T-2 φ600 密閉型 鍵付 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 58,447 | |
| | | | | | | 1 | 58,447 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 63,440 | 63,440 | WB821430 | | |
| | | | 枚 | 1 | 63,440 | 63,440 | 単一 88号 | | |
| 計 | | | | | | 63,440 | | | |
| 単価 | | | | | | 63,440 | | | |
| | | | | | | 63,440 | 円/枚 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|---------------------|-------------|---|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一30号 | 蓋 (縞鋼板蓋) | 1250×1600×6(2分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ SUS枠含 む | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 145,749 | |
| | | | | | | 1 | 145,749 | | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | | 1 | 739 | 739 | WB821430 | | |
| | | | 枚 | 1 | 739 | 739 | 単一 89号 | | |
| (材料費)縞鋼板蓋(ステンレス枠含む) | | 1250×1600×6(2分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ | | 1 | 157,400 | 157,400 | WYB00020 | | |
| | | | 組 | 1 | 157,400 | 157,400 | 単一 90号 | | |
| 計 | | | | | | 158,139 | | | |
| 単価 | | | | | | 158,200 | | | |
| | | | | | | 158,200 | 円/枚 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一31号 | 蓋 (縞鋼板蓋) | 2250×1600×6(4分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ SUS枠含 む | 単位 | 枚 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|---------------------------------------|---|----|-----|---------|----------|-----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 4 | 739 | 2,956 | WB821430 | 単一 | 91号 |
| | (材料費)縞鋼板蓋(ステンレス枠含む) | 2250×1600×6(4分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ | 組 | 1 | 615,800 | 615,800 | 単一 | 92号 |
| | 計 | | | | 0 | 618,756 | | |
| | 単価 | | | | 0 | 618,800 | 円/枚 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 570,300 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-----------|------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-32号 | 足掛金物 | 400×φ22 SUS | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 5,933 |
| | | | | | | 1 | | 5,933 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| (材料費)足掛金物 | | 400×φ22 SUS | | 1 | 6,440 | 6,440 | WYB00024 | |
| | | | 個 | 1 | 6,440 | 6,440 | 単- 93号 | |
| | 計 | | | | | 6,440 | | |
| | 単価 | | | | | 6,440 | 円/個 | |
| | | | | | | 6,440 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|---------------|----------------|--|----------------|-----|--------|-----------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | マンホール (再設置) | H-1818 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 96,275 |
| | | | | | | 1 | | 96,275 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 | | 5.3 | 1,198 | 6,349.4 | CB221110 | |
| | | | m ² | 5.3 | 1,198 | 6,349.4 | | |
| プレキャストマンホール据付 | | 4000kg/基を超え6000kg/基以下 | | 2 | 49,070 | 98,140 | WYB00023 | |
| | | | 基 | 2 | 49,070 | 98,140 | 単- 98号 | |
| | 計 | | | | | 104,489.4 | | |
| | 単価 | | | | | 104,500 | | |
| | | | | | | 104,500 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-34号 | 地中配管 (1条-2) | 難燃FEP30(1) | 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(難燃F E P)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | WYB00026 | |
| | | | m | 1 | 515.3 | 515.3 | 単- 99号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 515.3 | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 474.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-35号 | 地中配管 (2条-1) | 難燃FEP30(1) FEP30(1) | 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(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00029 | |
| | | | m | 1 | 515.3 | 515.3 | | 単- 99号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 320.3 | 320.3 | | 単- 100号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 835.6 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 835.6 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 769.9 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-36号 | 地中配管 (2条-7) | 難燃FEP100(1) FEP30(1) | 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(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 100mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00031 | |
| | | | m | 1 | 1,251 | 1,251 | | 単- 101号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 | |
| | | 0% | m | 1 | 320.3 | 320.3 | | 単- 100号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,571.3 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,572 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 1,448 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-37号 | 地中配管 (3条-1) | FEP100(1) FEP30(2) | 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 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条 0% | m | 1 | 728.3 | 0 | 728.3 | WE110500 | 単- 102号 |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 2条 0% | m | 1 | 640.6 | 0 | 640.6 | WE110500 | 単- 103号 |
| | 計 | | | | | 0 | 1,368.9 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | 1,369 | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | | 1,262 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-38号 | 地中配管 (5条-4) | 難燃FEP50(1) 難燃FEP40(1) FEP50(3) | 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(難燃F E P)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00037 | |
| | | | m | 1 | 632.3 | 632.3 | | 単- 104号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管(難燃F E P)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 40mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00035 | |
| | | | m | 1 | 554.3 | 554.3 | | 単- 105号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0% | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 1,159 | 1,159 | | 単- 106号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,345.6 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,346 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 2,161 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-39号 | 地中配管 (17条-1) | 多条FEP130(4) 多条FEP80(5) 多条FEP50(8) | 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 (角型多条FEP) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 130mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00041 | |
| | | | m | 4 | 3,908 | 15,632 | | 単- 107号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (角型多条FEP) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 80mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00042 | |
| | | | m | 5 | 2,158 | 10,790 | | 単- 108号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管 (角型多条FEP) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 50mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00039 | |
| | | | m | 8 | 1,643 | 13,144 | | 単- 109号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 39,566 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 39,570 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 36,460 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一40号 | 地中配管 (18条-4) | 難燃FEP100(12) 難燃FEP50(1) FEP50(5) | 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(難燃F E P)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 100mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00036 |
| | | | m | 12 | 1,251 | 15,012 | | 単一 110号 |
| | 波付硬質合成樹脂管(難燃F E P)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00040 |
| | | | m | 1 | 632.3 | 632.3 | | 単一 104号 |
| | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 | | 0 | 0 | 0 | | WE110500 |
| | | 0% | m | 1 | 1,932 | 1,932 | | 単一 111号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 17,576.3 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 17,580 | | 円/m |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 16,200 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一41号 | 地中配管 (27条-1) | 多条FEP130(1) 多条FEP100(2) 多条FEP80(11) 多条FEP50(13) | 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（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 130mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00050 | |
| | | | m | 1 | 3,908 | 3,908 | | 単一 112号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 100mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00046 | |
| | | | m | 2 | 3,146 | 6,292 | | 単一 113号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 80mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00047 | |
| | | | m | 11 | 2,158 | 23,738 | | 単一 114号 | |
| | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 50mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00048 | |
| | | | m | 13 | 1,643 | 21,359 | | 単一 115号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 55,297 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 55,300 | | 円/m | |
| | 変更積算単価 | | | | | 50,950 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|---------|-----------|--------------|----|----|-------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一42号 | 埋設標識シート敷設 | 150mm×50m 2倍 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 150mm×50m 2倍 | | 0 | 0 | 0 | WE523200 | |
| | | | 巻 | 2 | 5,980 | 11,960 | 単一 80号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 11,960 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 119.6 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 110.2 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|-------------------|-----|----------|----|----|----|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一43号 | リト線 | IV 2.0mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| IV電線(600Vビニル絶縁電線) | | IV 2.0mm | | 0 | 0 | 0 | WE500100 | |
| | | | m | 1 | 43 | 43 | 単一 116号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 43 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 43 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 39.62 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-44号 | 制御盤基礎設置 (1100×1000×800) | 第一取水ポンプ制御盤 | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|----------------------------|--|-----|------|--------|-----------|----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | 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 | m 2 | 1.1 | 1,198 | 1,317.8 | | 54,230 |
| | | 【均しコンクリート】18-8-40W/C指定無し | | | | | | |
| | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.06 | 26,120 | 1,567.2 | | |
| | | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.21 | 4,009 | 841.89 | | |
| | | 【本体コンクリート】 | | | | | | |
| | | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.88 | 30,730 | 27,042.4 | | |
| | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4 | 7,023 | 28,092 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 58,861.29 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 58,870 | | 円/基 |
| | | | | | | 54,230 | | 円/基 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一45号 | 照明灯基礎設置 (φ500×1900) | 坑外灯基礎(猪八重トシ終点右側) | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|------------------------|--|----------------|-----|--------|----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | | 0 | 0 | 0 | | WE211600 |
| | | | 基 | 1 | 6,734 | 6,734 | | 単一 128号 |
| | 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 | m ² | 0.2 | 1,198 | 239.6 | | CB221110 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.4 | 30,730 | 12,292 | | CB240010 |
| | (材料費)スパイラルダクト | φ500×0.6t | | 0 | 0 | 0 | | WYB00025 |
| | | | m | 1.9 | 2,320 | 4,408 | | 単一 129号 |
| | (材料費)枠組アンカーボルト | 4-M24×950L | | 0 | 0 | 0 | | WYB00055 |
| | | | 組 | 1 | 41,900 | 41,900 | | 単一 130号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 65,573.6 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 65,580 | | 円/基 |
| | 変更積算単価 | | | | | 60,420 | | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|---------------|----------|-----------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | ハンドホール撤去 | H-1818 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 41,108 |
| | | | | | | 1 | | 41,108 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャストマンホール撤去 | | 4000kg/基を超え6000kg/基以下 | | 2 | 22,310 | 44,620 | WYB00022 | |
| | | | 基 | 2 | 22,310 | 44,620 | 単-131号 | |
| 計 | | | | | | 44,620 | | |
| 単価 | | | | | | 44,620 | | |
| | | | | | | 44,620 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|--------------------|---------------|--------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-47号 | コンクリート取壊し運搬処理 | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 10,484 |
| | | | | | | 1 | | 10,484 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし・運搬・処分(複合) | | 無筋構造物 無し 無し 不要 無し 23.2以下 | | 1 | 11,380 | 11,380 | WB824020 | |
| | | | m3 | 1 | 11,380 | 11,380 | 単-134号 | |
| 計 | | | | | | 11,380 | | |
| 単価 | | | | | | 11,380 | | |
| | | | | | | 11,380 | 円/m3 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-49号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 158,400 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 94,000 | 96,820 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 55 | | |
| | 計 | | | | | 158,400 | | |
| | 単価 | | | | | 158,400 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-50号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 156,300 |
|-------------|--------------|--|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 92,000 | 94,760 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 15 | | | |
| 計 | | | | | 156,300 | | | |
| 単価 | | | | | 156,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-51号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 155,300 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 94,000 | 96,820 | | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 58,443 | 58,443 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 37 | | | |
| | 計 | | | | | 155,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 155,300 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-52号 | (材料費)樹脂カプセル | D13用 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|-------------|------|----|----|-----|-----|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 樹脂カプセル | D13用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 157 | 157 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 157 | | 円/本 |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-53号 | ボックスカルバート据付(1.0 < L ≤ 1.5 m/個) | 1.25 < B ≤ 2.5 1.25 < H ≤ 2.5 基礎砕石+均しコン 縦締有 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 36,050 |
|-------|--------------------------------|---|----|-----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 2.3 | 25,095 | 57,718 | | |
| | | | 人 | 2.3 | 25,095 | 57,718 | | |
| | 特殊作業員 | | | 1.4 | 23,100 | 32,340 | | |
| | | | 人 | 1.4 | 23,100 | 32,340 | | |
| | 普通作業員 | | | 5 | 17,220 | 86,100 | | |
| | | | 人 | 5 | 17,220 | 86,100 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 2.5 t 吊 | | 1 | 43,300 | 43,300 | | |
| | | | 日 | 1 | 43,300 | 43,300 | | |
| | 雑工種 | | | 1 | | 120,701 | | |
| | 55% | | 式 | 1 | | 120,701 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) | | | 1 | | 20,341 | | |
| | 6% | | 式 | 1 | | 20,341 | | |
| | 計 | | | | | 360,500 | | |
| | | | | | | 360,500 | | |
| | 単価 | | | | | 36,050 | | |
| | | | | | | 36,050 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|-------------|------------------|----------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-54号 | (材料費)RCボックスカルバート | T-25 縦締部材無 1500×1500×2000 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 229,000 |
| | | | | | | 1 | | 229,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| RCボックスカルバート | | T-25 縦締部材無し 1500*1500*2000 | | 1 | 229,000 | 229,000 | | |
| | | | 個 | 1 | 229,000 | 229,000 | | |
| 計 | | | | | | 229,000 | | |
| 単価 | | | | | | 229,000 | | |
| | | | | | | 229,000 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|-----------------|----------------------|------------------------------------|----|----|---------|---------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-55号 | (材料費)RCボックスカルバート(横孔) | T-25 縦締部材無 1500×1500×2000 φ350×1箇所 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 284,600 |
| | | | | | | 1 | | 284,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| RCボックスカルバート(横孔) | | T-25 縦締部材無 1500×1500×2000 φ350×1箇所 | | 1 | 284,600 | 284,600 | | |
| | | | 個 | 1 | 284,600 | 284,600 | | |
| 計 | | | | | | 284,600 | | |
| 単価 | | | | | | 284,600 | | |
| | | | | | | 284,600 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-56号 | (材料費)RCボックスカルバート(短尺) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1364 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 268,300 | |
| | | | | | | 1 | | 268,300 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| RCボックスカルバート(短尺) | | T-25 縦締部材無 1500×1500×1364 | | 1 | 268,300 | 268,300 | | | |
| | | | 個 | 1 | 268,300 | 268,300 | | | |
| | 計 | | | | | 268,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 268,300 | | | 円/個 |
| | | | | | | 268,300 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-57号 | (材料費)RCボックスカルバート(短尺) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1198 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 245,700 | |
| | | | | | | 1 | | 245,700 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| RCボックスカルバート(短尺) | | T-25 縦締部材無 1500×1500×1198 | | 1 | 245,700 | 245,700 | | | |
| | | | 個 | 1 | 245,700 | 245,700 | | | |
| | 計 | | | | | 245,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 245,700 | | | 円/個 |
| | | | | | | 245,700 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------|----------------------|--------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-58号 | (材料費)RCボックスカルバート(斜切) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1846-1000 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 331,000 | |
| | | | | | | 1 | | 331,000 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | RCボックスカルバート(斜切) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1846-1000 | | 1 | 331,000 | 331,000 | | | |
| | | | 個 | 1 | 331,000 | 331,000 | | | |
| | 計 | | | | | 331,000 | | | |
| | | | | | | 331,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 331,000 | 円/個 | | |
| | | | | | | 331,000 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------|----------------------|--------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-59号 | (材料費)RCボックスカルバート(斜切) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1850-1000 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 331,300 | |
| | | | | | | 1 | | 331,300 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | RCボックスカルバート(斜切) | T-25 縦締部材無 1500×1500×1850-1000 | | 1 | 331,300 | 331,300 | | | |
| | | | 個 | 1 | 331,300 | 331,300 | | | |
| | 計 | | | | | 331,300 | | | |
| | | | | | | 331,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 331,300 | 円/個 | | |
| | | | | | | 331,300 | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------|--------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-60号 | (材料費)RCボックスカルバート | T-25 縦締部材無 1500×700×2000 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 567,500 | |
| | | | | | | 1 | | 567,500 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| RCボックスカルバート | | T-25 縦締部材無 1500×700×2000 | | 1 | 567,500 | 567,500 | | | |
| | | | 個 | 1 | 567,500 | 567,500 | | | |
| | 計 | | | | | 567,500 | | | |
| | 単価 | | | | | 567,500 | | | 円/個 |
| | | | | | | 567,500 | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|--------|-----------|--------------|----|-----|-----|---------|-----------------|-------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-61号 | (材料費)PC鋼材 | SWPR7B φ12.7 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 285.6 | |
| | | | | | | 1,000 | | 285.6 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| PC鋼より線 | | SWPR7B 径12.7 | | 774 | 369 | 285,606 | | | |
| | | | kg | 774 | 369 | 285,606 | | | |
| | 計 | | | | | 285,606 | | | |
| | 単価 | | | | | 285.6 | | | 円/m |
| | | | | | | 285.6 | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-62号 | (材料費)PC用定着金具 | 後付用 φ12.7 | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 2,520 |
|-------|--------------|------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | PC用定着装置 | 後付用 1T12.7 | | 1 | 2,520 | 2,520 | | |
| | | | 組 | 1 | 2,520 | 2,520 | | |
| | 計 | | | | | 2,520 | | |
| | 単価 | | | | | 2,520 | | |
| | | | | | | 2,520 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-63号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 158,400 |
|-------------|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 94,000 | 96,820 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 55 | | | |
| 計 | | | | | 158,400 | | | |
| 単価 | | | | | 158,400 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-64号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 155,300 |
|-------|-------------|---|----|------|--------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | t | 1.03 | 94,000 | 96,820 | | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 58,443 | 58,443 | | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 37 | | | |
| | 計 | | | | | 155,300 | | | |
| | 単価 | | | | | 155,300 | | 円/t | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-65号 | (材料費)あと施工アンカー | M12 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 64 |
|----------|---------------|--------|----|----|----|----|-----|----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| あと施工アンカー | | M12×50 | | 1 | 64 | 64 | | |
| | | | 本 | 1 | 64 | 64 | | |
| 計 | | | | | | 64 | | |
| 単価 | | | | | | 64 | | |
| | | | | | | 64 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-66号 | U型側溝 | 再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 5,158 |
|-------|------------|---|----------------|-------|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | U型側溝 | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 3,300 | 33,000 | | |
| | U型側溝 | L2000 1000kg以下 昼 無 | m | 10 | 1,683 | 16,830 | | |
| | 再生クラッシャーラン | RC-40 | m ³ | 0.672 | 2,600 | 1,747 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 51,580 | | |
| | 単価 | | | | | 5,158 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-67号 | 蓋版 | 再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 1,198 |
|-------|-------------|---|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 739 | 73,900 | | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 458.18 | 45,818 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 82 | | |
| | 計 | | | | | 119,800 | | |
| | 単価 | | | | | 1,198 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-68号 | 強化プラスチック複合管据付 | φ900 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|----------------------|---------------|--------|----|----|----|--------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 3 | 25,095 | 75,285 | |
| 特殊作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 6 | 23,100 | 138,600 | |
| 普通作業員 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 3 | 17,220 | 51,660 | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 16 t 吊 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 日 | | 3 | 39,500 | 118,500 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 14.5% | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 38,455 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 422,500 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 21,120 | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-69号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×4000 受挿直管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 強化プラスチック複合管 | | FRPM(外圧2種) φ900×4000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 180,000 | 180,000 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 180,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 180,000 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-70号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×2000 受挿短管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 強化プラスチック複合管 | | 受挿短管(外圧2種) φ900×2000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 164,700 | 164,700 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 164,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 164,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------|-----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-71号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×2000 両挿調整管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 強化プラスチック複合管 | | 両挿調整管(外圧2種) φ900×2000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 139,300 | 139,300 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 139,300 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 139,300 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-72号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×1500 受挿短管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 強化プラスチック複合管 | | 受挿短管(外圧2種) φ900×1500 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 164,700 | 164,700 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 164,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 164,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|-------------|------------------|-----------------------|----|----|---------|---------|------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-73号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×1500 受挿調整管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 164,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 強化プラスチック複合管 | | 受挿調整管(外圧2種) φ900×1500 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 164,700 | 164,700 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 164,700 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 164,700 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|-------------|------------------|-----------------------|----|----|---------|---------|------------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-74号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×2697 両挿調整管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 190,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 強化プラスチック複合管 | | 両挿調整管(外圧2種) φ900×2697 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 190,000 | 190,000 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 190,000 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 190,000 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------|------------------|---------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-75号 | (材料費)強化プラスチック複合管 | φ900×1000 受口マンホール短管 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 強化プラスチック複合管 | 受口マンホール短管(外圧2種) φ900×1000 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 86,700 | 86,700 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 86,700 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 86,700 | 円/本 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------|--------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-76号 | (材料費)強化プラスチック複合管継手 | 両受FTR曲管 φ900×880L(51° 05' 49") | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 両受FTR曲管 | φ900×880L(51° 05' 49") | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 465,200 | 465,200 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 465,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 465,200 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|---------|--------------------|---------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-77号 | (材料費)強化プラスチック複合管継手 | 両受FTR曲管 φ900×880L(50° 52' 34") | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 465,200 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 両受FTR曲管 | | φ900×880L(50° 52' 34") | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 465,200 | 465,200 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 465,200 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 465,200 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------|-----------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-78号 | (材料費)FRPM管用90°支管 | φ900×300L | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 46,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| FRPM管用90°支管 | | φ900×300L | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 46,000 | 46,000 | | | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 46,000 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 46,000 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|----------|-----------|-----------|----|-----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-79号 | 埋設標識シート敷設 | 埋設標識シート敷設 | 単位 | m | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 100 | 80.22 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 電工 | | | 人 | 0.4 | 20,055 | 8,022 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 8,022 | |
| 単価 | | | | | | 80.22 | 円/m |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|---------|---------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-80号 | 埋設標識シート | 150mm×50m 2倍 | 単位 | 巻 | 数量 | | 単価 |
| | | | | | | 1 | 5,980 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 埋設標識シート | | 150mm×50m 2倍 | 巻 | 1 | 5,980 | 5,980 | |
| 計 | | | | | | 5,980 | |
| 単価 | | | | | | 5,980 | 円/巻 |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-81号 | (材料費)砂 | 洗い 荒目 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,450 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | | | | 1 | 3,450 | 3,450 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,450 | 3,450 | | |
| 計 | | | | | | 3,450 | | |
| 単価 | | | | | | 3,450 | 円/m 3 | |
| | | | | | | 3,450 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-------|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-82号 | (材料費)砂 | 洗い 細目 | 単位 | m 3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート用骨材 砂 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,450 | 3,450 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 3,450 | 円/m 3 | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,450 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-83号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 155,300 |
|-------------|----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | SD 2 9 5 D 1 3 | t | 1.03 | 91,000 | 93,730 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | | |
| 計 | | | | | 155,300 | | | |
| 単価 | | | | | 155,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-84号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 155,300 |
|-------------|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | SD295 D13 | t | 1.03 | 91,000 | 93,730 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | | |
| 計 | | | | | 155,300 | | | |
| 単価 | | | | | 155,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-85号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 153,200 |
|-------------|----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 2 9 5 D 1 6 | t | 1.03 | 89,000 | 91,670 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 153,200 | | | |
| 単価 | | | | | 153,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-86号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D16 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 153,200 |
|-------------|----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD 2 9 5 D 1 6 | t | 1.03 | 89,000 | 91,670 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 153,200 | | | |
| 単価 | | | | | 153,200 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-87号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 156,300 |
|-------------|--------------|--|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t | 1.03 | 92,000 | 94,760 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 15 | | | |
| 計 | | | | | 156,300 | | | |
| 単価 | | | | | 156,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-88号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 63,440 |
|-------|----------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 739 | 73,900 | | |
| | 鋳鉄製マンホール蓋(T-2) | φ600 密閉型 鍵付 | 枚 | 100 | 62,700 | 6,270,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 100 | | |
| | 計 | | | | | 6,344,000 | | |
| | 単価 | | | | | 63,440 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-89号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 739 |
|-------|----------------------|---------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 739 | 73,900 | | |
| | 縞鋼板蓋(ステンレス枠含む)(別途計上) | 1250×1600×6(2分割、取手付枠含む) 溶融亜鉛メッキ | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 73,900 | | |
| | 単価 | | | | | 739 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-90号 | (材料費) 縞鋼板蓋(ステンレス枠含む) | 1250×1600×6(2分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 157,400 |
|----------------|------------------------------|------------------------------|----|---------|---------|----|-----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 縞鋼板蓋(ステンレス枠含む) | 1250×1600×6(2分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ | | 1 | 157,400 | 157,400 | | | |
| | | 組 | 1 | 157,400 | 157,400 | | | |
| 計 | | | | | 157,400 | | | |
| 単価 | | | | | 157,400 | | | |
| | | | | | 157,400 | | 円/組 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-91号 | 蓋版 | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | 739 |
|-------|----------------------|---------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 蓋版コンクリート・鋼製 | 170kg以下 昼 無 | 枚 | 100 | 739 | 73,900 | | |
| | 縞鋼板蓋(ステンレス枠含む)(別途計上) | 1250×1600×6(2分割、取手付枠含む) 溶融亜鉛メッキ | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 73,900 | | |
| | 単価 | | | | | 739 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|----------------|----------------------|------------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-92号 | (材料費) 縞鋼板蓋(ステンレス枠含む) | 2250×1600×6(4分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 615,800 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 縞鋼板蓋(ステンレス枠含む) | | 2250×1600×6(4分割、取手付) 溶融亜鉛メッキ | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 枚 | 1 | 615,800 | 615,800 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 615,800 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 615,800 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------|------------|-------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-93号 | (材料費) 足掛金物 | 400×φ22 SUS | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 6,440 |
| | | | | | | 1 | | 6,440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足掛金物 | | 400×φ22 SUS | | 1 | 6,440 | 6,440 | | |
| | | | 個 | 1 | 6,440 | 6,440 | | |
| | 計 | | | | | 6,440 | | |
| | | | | | | 6,440 | | |
| | 単価 | | | | | 6,440 | | |
| | | | | | | 6,440 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-94号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,607 |
|-------|----------------------|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,095 | 35,133 | | |
| | とび工 | | 人 | 6.3 | 24,255 | 152,806 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 17,220 | 20,664 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 34% | | 式 | 1 | | 91,477 | | |
| | 計 | | | | | 360,700 | | |
| | 単価 | | | | | 3,607 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-95号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,607 |
|----------------------|--------|-----------------|-----|-----------------|---------|-------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,095 | 35,133 | | | |
| とび工 | | 人 | 6.3 | 24,255 | 152,806 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 17,220 | 20,664 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 34% | | 式 | 1 | | 91,477 | | | |
| 計 | | | | | 360,700 | | | |
| 単価 | | | | | 3,607 | 円/掛m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-96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 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|-------------------|--------------------------------------|-----|--------|---------|---------|-------|-------|----|
| | | | | | | 100 | | 3,701 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.6 | 25,095 | 65,247 | | | | |
| 型わく工 | | 人 | 4.7 | 24,570 | 115,479 | | | | |
| とび工 | | 人 | 2.2 | 24,255 | 53,361 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.1 | 17,220 | 87,822 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 15% | | 式 | 1 | | 48,191 | | | | |
| 計 | | | | | | 370,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,701 | 円/空m3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-97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 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|-------------------|-------------------|--------------------------------------|-----|--------|---------|---------|-------|-------|----|
| | | | | | | 100 | | 3,701 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.6 | 25,095 | 65,247 | | | | |
| 型わく工 | | 人 | 4.7 | 24,570 | 115,479 | | | | |
| とび工 | | 人 | 2.2 | 24,255 | 53,361 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.1 | 17,220 | 87,822 | | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 15% | | 式 | 1 | | 48,191 | | | | |
| 計 | | | | | | 370,100 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,701 | 円/空m3 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-98号 | プレキャストマンホール据付 | 4000kg/基を超え6000kg/基以下 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 49,070 |
|-------|----------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 4 | 25,095 | 100,380 | | |
| | | | 人 | 4 | 25,095 | 100,380 | | |
| | 特殊作業員 | | | 2 | 23,100 | 46,200 | | |
| | | | 人 | 2 | 23,100 | 46,200 | | |
| | 普通作業員 | | | 12 | 17,220 | 206,640 | | |
| | | | 人 | 12 | 17,220 | 206,640 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | | 4 | 30,800 | 123,200 | | |
| | | | 日 | 4 | 30,800 | 123,200 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | | 1 | | 14,280 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,280 | | |
| | 計 | | | | | 490,700 | | |
| | | | | | | 490,700 | | |
| | 単価 | | | | | 49,070 | | |
| | | | | | | 49,070 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-99号 | 波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 30mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|---------------------------|----|------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.55 | 20,055 | 11,030 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | | FEP 30mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 100 | 405 | 40,500 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 51,530 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 515.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-100号 | 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 320.3 |
|--------|------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 20,055 | 10,027 | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 30mm | m | 100 | 220 | 22,000 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 32,030 | | |
| | 単価 | | | | | 320.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-101号 | 波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 100mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|------|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.55 | 20,055 | 11,030 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | | FEP 100mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 100 | 1,140 | 114,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 125,100 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,251 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-102号 | 波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 100mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 728.3 |
|---------------|--------------------|--------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 20,055 | 10,027 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 1 0 0 m m | m | 100 | 628 | 62,800 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 72,830 | | |
| 単価 | | | | | | 728.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-103号 | 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 2条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 640.6 |
|---------------|------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1 | 20,055 | 20,055 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | FEP 30mm | m | 200 | 220 | 44,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 64,060 | | |
| 単価 | | | | | | 640.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-104号 | 波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|---------------------------|----|------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.55 | 20,055 | 11,030 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | | FEP 50mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 100 | 522 | 52,200 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 63,230 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 632.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-105号 | 波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 40mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|---------------------------|----|------|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.55 | 20,055 | 11,030 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | | FEP 40mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 100 | 444 | 44,400 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 55,430 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 554.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-106号 | 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,159 |
|--------|------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP 50mm | m | 300 | 286 | 85,800 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 18 | | |
| | 計 | | | | | 115,900 | | |
| | 単価 | | | | | 1,159 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-107号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 130mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|----------------------|----------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 130mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00009 |
| | | | m | 100 | 3,607 | 360,700 | | 単- 141号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 390,800 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,908 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-108号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条F E P）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 80mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|------------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 80mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00011 |
| | | | m | 100 | 1,857 | 185,700 | | 単- 142号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 215,800 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,158 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-109号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 50mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|----------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 50mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00013 |
| | | | m | 100 | 1,342 | 134,200 | | 単- 143号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 164,300 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,643 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-110号 | 波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)敷設 | 道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 100mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|------|--------|---------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 0.55 | 20,055 | 11,030 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管(難燃) | | FEP 100mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 100 | 1,140 | 114,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 70 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 125,100 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,251 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-111号 | 波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 1,932 |
|---------------|------------------|-------------------------------|----|-----|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 2.5 | 20,055 | 50,137 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | FEP 50mm | m | 500 | 286 | 143,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 63 | | |
| 計 | | | | | | 193,200 | | |
| 単価 | | | | | | 1,932 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-112号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 130mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|----------------------|----------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 130mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00019 |
| | | | m | 100 | 3,607 | 360,700 | | 単- 141号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 390,800 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,908 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-113号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 100mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|----------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 100mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00015 |
| | | | m | 100 | 2,845 | 284,500 | | 単- 144号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 314,600 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 3,146 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-114号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 80mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|----------------------|--------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 80mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00038 |
| | | | m | 100 | 1,857 | 185,700 | | 単- 142号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 215,800 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,158 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-115号 | 波付硬質合成樹脂管（角型多条FEP）敷設 | 道路沿い(地中) 新設 50mm 1条 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|----------------------|---------------------|----|-----|--------|---------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1.5 | 20,055 | 30,082 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 50mm 差込継手付 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00067 |
| | | | m | 100 | 1,342 | 134,200 | | 単- 143号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 18 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 164,300 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,643 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|-------------------|----------|----|----|----|--------|-----------------|----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-116号 | IV電線（600Vビニル絶縁電線） | IV 2.0mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 43 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 600Vビニル絶縁電線 | | IV 2.0mm | m | 1 | 43 | 43 | | | |
| 計 | | | | | | 43 | | | |
| 単価 | | | | | | 43 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|------------------------|------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-117号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(FEP用) | ベルマウス 30mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ベルマウス(FEP用) | | 30mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 411 | 411 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| 単価 | | | | | | 411 | 円/個 | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 411 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------------|------------------------|------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-118号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(FEP用) | ベルマウス 50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | 438 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ベルマウス(FEP用) | | 50mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 438 | 438 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 438 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|-------------|------------------------|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-119号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(FEP用) | ベルマウス 100mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | 725 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ベルマウス(FEP用) | | 100mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 725 | 725 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 725 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 725 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|---------------------|--------------------------|------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-120号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | ベルマウス 30mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 474 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | | ベルマウス 30mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 474 | 474 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 474 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 474 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|---------------------|--------------------------|------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-121号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | ベルマウス 40mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 501 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | | ベルマウス 40mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 501 | 501 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 501 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 501 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|--------|--------------------------|------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-122号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | ベルマウス 50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | ベルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 512 | 512 | | 512 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 512 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 512 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|--------|--------------------------|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-123号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | ベルマウス 100mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用) | ベルマウス 100mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 844 | 844 | | 844 | |
| | 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 844 | | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 844 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------------|--------------------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-124号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(多条FEP用) | ロングベルマウス 50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 1,840 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ロングベルマウス(難燃FEP用) | | 50mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 1,840 | 1,840 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,840 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,840 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------------|--------------------------|---------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-125号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(多条FEP用) | ロングベルマウス 80mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 2,170 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ロングベルマウス(難燃FEP用) | | 80mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 2,170 | 2,170 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,170 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,170 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------------|--------------------------|----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-126号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(多条FEP用) | ロングベルマウス 100mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 3,270 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ロングベルマウス(難燃FEP用) | | 100mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 3,270 | 3,270 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,270 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 3,270 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|------------------|--------------------------|----------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-127号 | (材料費)波付硬質電線管用付属品(多条FEP用) | ロングベルマウス 130mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 4,220 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ロングベルマウス(難燃FEP用) | | 130mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 4,220 | 4,220 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 4,220 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 4,220 | 円/個 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-128号 | 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | 単位 | 基 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 6,734 |
|-------------------|------------------|--------------------|----|-----|--------|----|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | | | | | | |
| | | | 人 | 0.9 | 17,220 | | 15,498 | | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | | | | | | | |
| | | | 時間 | 7 | 7,406 | | 51,842 | 単- | 145号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 67,340 | | |
| 単価 | | | | | | | 6,734 | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|----------------|---------------|-----------|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-129号 | (材料費)スパイラルダクト | φ500×0.6t | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| スパイラルダクト(亜鉛引き) | | φ500×0.6t | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m | 1 | 2,320 | 2,320 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,320 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,320 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-----------|----------------|------------|----|----|--------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-130号 | (材料費)枠組アンカーボルト | 4-M24×950L | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 枠組アンカーボルト | | 4-M24×950L | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 組 | 1 | 41,900 | 41,900 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 41,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 41,900 | 円/組 | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | プレキャストマンホール撤去 | 4000kg/基を超え6000kg/基以下 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 22,310 |
|--------|----------------------|-----------------------|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | | 2 | 25,095 | 50,190 | | |
| | | | 人 | 2 | 25,095 | 50,190 | | |
| | 特殊作業員 | | | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| | | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| | 普通作業員 | | | 5 | 17,220 | 86,100 | | |
| | | | 人 | 5 | 17,220 | 86,100 | | |
| | ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | | 2 | 30,800 | 61,600 | | |
| | | | 日 | 2 | 30,800 | 61,600 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) | | | 1 | | 2,110 | | |
| | 1% | | 式 | 1 | | 2,110 | | |
| | 計 | | | | | 223,100 | | |
| | | | | | | 223,100 | | |
| | 単価 | | | | | 22,310 | | |
| | | | | | | 22,310 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | ワイヤーソーイング | 無筋 | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------|-----------|------------------------|-----|----------------|--------|------------|------------------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 15.62 | 25,095 | 391,983 | | |
| 特殊作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 15.62 | 23,100 | 360,822 | | |
| 普通作業員 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 31.24 | 17,220 | 537,952 | | |
| 切断機械損料 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 供用日 | 15.62 | 65,580 | 1,024,359 | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | | 排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 日 | 15.62 | 3,760 | 58,731 | | |
| ダイヤモンドワイヤー損耗費 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 244 | 36,000 | 8,784,000 | | |
| 消耗品 | | ワイヤソー | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1,660,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 122,153 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 12,940,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 129,400 | 円/m ² | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-133号 | ワイヤーソーイング用コア削孔 | φ75 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|---------------------|------------------------------------|----------|-----|------|--------|---------|-----|----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.63 | 25,095 | 40,904 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 1.63 | 23,100 | 37,653 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.63 | 17,220 | 28,068 | | |
| 削孔機損料 | | | 供用日 | 1.63 | 15,210 | 24,792 | | |
| 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 排出ガス対策型 (第1次) | 37/45kVA | 日 | 1.63 | 3,760 | 6,128 | | |
| 消耗品 | コアホ [®] -リンク [®] | | 式 | 1 | | 223,000 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 10% | | | 式 | 1 | | 10,655 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 371,200 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 37,120 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-134号 | 構造物とりこわし・運搬・処分（複合） | 無筋構造物 無し 無し 不要 無し 23.2以下 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 11,380 |
|--------|----------------------|---|----------------|----------------|-------|--------|---------------------|--------|
| 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 不要 | m ³ | 1 | 7,285 | 7,285 | WB824010 単- 146号 | |
| | 処分費（m ³ ） | | m ³ | 1 | 1,410 | 1,410 | WB020051 単- 147号 | |
| | 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2k m以下 全ての費用 | m ³ | 1 | 2,692 | 2,692 | CB227010 | |
| | 計 | | | | | 11,387 | | |
| | 単価 | | | | | 11,380 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-135号 | 構造物とりこわし・運搬・処分（複合） | 鉄筋構造物 無し 無し 不要 無し 23.2以下 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 19,520 |
|--------|--------------------|--|-----|-----|--------|--------|---------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | 14,450 | 14,450 | WB824010 単- 148号 | |
| | 処分費（m 3） | | m 3 | 1 | 1,750 | 1,750 | WB020051 単- 149号 | |
| | 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2k m以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,329 | 3,329 | CB227010 | |
| | 計 | | | | | 19,529 | | |
| | 単価 | | | | | 19,520 | 円/m 3 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-136号 | ポンプ設置・撤去 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 72,370 |
|----------|----------|----|-----|--------|--------|----------|---------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 23,100 | 2,310 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | | |
| バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | 46,140 | 23,070 | WK250540 | 単- 150号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 72,370 | | | |
| 単価 | | | | | 72,370 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-137号 | ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 9,725 |
|-------------------|---------------------|---------------------|------|--------|-------|----------|--------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.14 | 23,100 | 3,234 | | | |
| 工事用水中ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | 日 | 1 | 502 | 502 | WK250400 | 単-151号 | |
| 発動発電機運転 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | 日 | 1 | 5,706 | 5,706 | WK250410 | 単-152号 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 3% | | 式 | 1 | | 283 | | | |
| 計 | | | | | 9,725 | | | |
| 単価 | | | | | 9,725 | | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138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 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 25,095 | 12,547 | | 72,370 |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | 23,100 | 2,310 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 2 | 17,220 | 34,440 | | |
| | バックホウ運転 | | 日 | 0.5 | 46,140 | 23,070 | WK250540 | 単- 153号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 72,370 | | |
| | 単価 | | | | | 72,370 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139号 | ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 16,900 |
|-------------------|--------------------|--------------------|----|------|--------|--------|----------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.17 | 23,100 | 3,927 | | |
| 工事用水中ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | | 日 | 1 | 460 | 460 | WK250400 | 単-154号 |
| 発動発電機運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | | 日 | 1 | 12,350 | 12,350 | WK250410 | 単-155号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 1% | | | 式 | 1 | | 163 | | |
| 計 | | | | | | 16,900 | | |
| 単価 | | | | | | 16,900 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | 平板載荷試験費 | 50kN以内 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 165,000 |
|--------|-----------|--------|----|----|---------|---------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 地盤の平板載荷試験 | 50kN以内 | | 1 | 165,000 | 165,000 | |
| | | | 箇所 | 1 | 165,000 | 165,000 | |
| | 計 | | | | | 165,000 | |
| | 単価 | | | | | 165,000 | |
| | | | | | | 165,000 | 円/箇所 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|-------------|-------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-141号 | 角型多条電線管(難燃) | 多条FEP 130mm 差込継手付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 5.25 | | 3,607 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 130mm 差込継手付(有効長5.25m/本) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 18,940 | 18,940 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 18,940 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,607 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 |
|-------------|-------------|------------------------------|----|----|-------|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-142号 | 角型多条電線管(難燃) | 多条FEP 80mm 差込継手付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 5.25 | | 1,857 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 80mm 差込継手付(有効長5.25m/本) | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 9,750 | 9,750 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,750 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,857 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (2)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|-------------|------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-143号 | 角型多条電線管(難燃) | 多条FEP 50mm 差込継手付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 5.25 | | 1,342 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 50mm 差込継手付(有効長5.25m/本) | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 7,050 | 7,050 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,050 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 1,342 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | | |
|-------------|-------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-144号 | 角型多条電線管(難燃) | 多条FEP 100mm 差込継手付 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 5.25 | | 2,845 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 角型多条電線管(難燃) | | 多条FEP 100mm 差込継手付(有効長5.25m/本) | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 本 | 1 | 14,940 | 14,940 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 14,940 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 2,845 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-145号 | トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,406 |
|-------------------|-------------------|--------------------|----|------|--------|-------|------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手 (特殊) | | | 人 | 0.17 | 23,310 | 3,962 | | |
| 軽油 | 1.2号 | | L | 4.3 | 129 | 554 | | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 時間 | 1 | 2,890 | 2,890 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 7,406 | | |
| 単価 | | | | | | 7,406 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| 単-146号 | | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,285 |
|----------|--|-------------|---------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | | m 3 | 1 | 7,285 | 7,285 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | | 7,285 | | |
| 単価 | | | | | | | 7,285 | 円/m 3 | |

| 単-147号 | | 処分費（m 3） | | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 1,410 |
|----------------|--|----------|--|-----|-----|-------|---------|-------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費（無筋コンクリート殻） | | 矢野産業（株） | | m 3 | 100 | 1,410 | 141,000 | | |
| 計 | | | | | | | 141,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 1,410 | 円/m 3 | |

参考資料（2）

| 単-148号 | | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | 単位 | m 3 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--|----------|---------------------|-----|-----|--------|--------|-------|----|
| | | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | 14,450 | 14,450 | | |
| | | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | | 計 | | | | | 14,450 | | |
| | | 単価 | | | | | 14,450 | 円/m 3 | |

| 単-149号 | | 処分費（m 3） | | 単位 | m 3 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--|----------------|---------|-----|-----|-------|---------|-------|----|
| | | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | 処分費（鉄筋コンクリート殻） | 矢野産業(株) | m 3 | 100 | 1,750 | 175,000 | | |
| | | 計 | | | | | 175,000 | | |
| | | 単価 | | | | | 1,750 | 円/m 3 | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-150号 | バックホウ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 46,140 |
|---------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 69 | 129 | 8,901 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.16 | 12,000 | 13,920 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 46,140 | | | |
| 単価 | | | | | 46,140 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-151号 | 工事用水中ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | 単位 | 日 | 数量 | | 1 | 単価 | 502 |
|--------|-------------------|----------------------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m | 日 | 1.2 | 419 | 502 | | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| | 計 | | | | | 502 | | | |
| | 単価 | | | | | 502 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-152号 | 発動発電機運転 | 0以上40(m3/h)未満 作業時排水 | 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 | 26 | 129 | 3,354 | | 5,706 |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 2.5 kVA | 日 | 1.2 | 1,960 | 2,352 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 5,706 | | |
| | 単価 | | | | | 5,706 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-153号 | バックホウ運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 46,140 |
|---------------------------|---------------------------------|----|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 23,310 | 23,310 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 69 | 129 | 8,901 | | | |
| バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き] | 山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊 | 日 | 1.16 | 12,000 | 13,920 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | | |
| 計 | | | | | 46,140 | | | |
| 単価 | | | | | 46,140 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-154号 | 工事用水中ポンプ運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 単位 | 日 | 数量 | | 単価 | |
|--------|-------------------|----------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 工事用水中モータポンプ [普通型] | 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m | | 日 | 1.1 | 419 | 460 | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | 0 | |
| | 計 | | | | | | 460 | |
| | 単価 | | | | | | 460 | 円/日 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-155号 | 発動発電機運転 | 0以上40(m3/h)未満 常時排水 | 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 | 79 | 129 | 10,191 | | 12,350 |
| | 発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] | 2.5 kVA | 日 | 1.1 | 1,960 | 2,156 | | |
| | 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | |
| | 計 | | | | | 12,350 | | |
| | 単価 | | | | | 12,350 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | | |
|------|----|------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一1号 | 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 109.9 | |
| | | | | | | 1 | 109.9 | | |
| 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 | 119.3 | 119.3 | CB210610 | | |
| | | | m 3 | 1 | 119.3 | 119.3 | | | |
| | 計 | | | | | 119.3 | | | |
| | 単価 | | | | | 119.3 | | | |
| | | | | | | 119.3 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | | |
|-------|-------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単一2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 | 2,358 | |
| | | | | | | 1 | 2,358 | | |
| 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 22.5km以下 | | 1 | 2,560 | 2,560 | CB210110 | | |
| | | | m 3 | 1 | 2,560 | 2,560 | | | |
| | 計 | | | | | 2,560 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,560 | | | |
| | | | | | | 2,560 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|------|-----|---|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-3号 | 基礎材 | 再生クワッシュラン40~0 敷厚 0.15m | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,247 | |
| | | | | | | 1 | | 1,247 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用 | | 1 | 1,354 | 1,354 | CB221110 | | |
| | | | m 2 | 1 | 1,354 | 1,354 | | | |
| 計 | | | | | | 1,354 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,354 | 円/m2 | | |
| | | | | | | 1,354 | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-4号 | コンクリート | 各種(21-18-25(20)(高炉)) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 24,174 | |
| | | | | | | 1 | | 24,174 | |
| 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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 1 | 26,240 | 26,240 | CB240010 | | |
| | | | m 3 | 1 | 26,240 | 26,240 | | | |
| 計 | | | | | | 26,240 | | | |
| 単価 | | | | | | 26,240 | 円/m3 | | |
| | | | | | | 26,240 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-------------------|---|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-5号 | コンクリート (タンク架台) | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 29,951 |
| | | | | | | 1 | | 29,951 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート | 小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | | 1 | 32,510 | 32,510 | CB240010 | |
| | | | m3 | 1 | 32,510 | 32,510 | | |
| | 計 | | | | | 32,510 | | |
| | | | | | | 32,510 | | |
| | 単価 | | | | | 32,510 | 円/m3 | |
| | | | | | | 32,510 | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|------------|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-6号 | 鉄筋 | SD295 D13 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 143,077 |
| | | | | | | 1 | | 143,077 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | | 1 | 155,300 | 155,300 | WB810010 | |
| | | | t | 1 | 155,300 | 155,300 | 単一 12号 | |
| | 計 | | | | | 155,300 | | |
| | | | | | | 155,300 | | |
| | 単価 | | | | | 155,300 | | |
| | | | | | | 155,300 | 円/t | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 単-7号 | 鉄筋 | SD295 D13 | 単位 | t | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 143,100 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物) | t | 0 | 0 | 0 | WB810010 | |
| 計 | | | | 1 | 155,300 | 155,300 | 単- 13号 | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 155,300 | 円/t | |
| 変更積算単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 143,100 | 円/t | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------|-----|--------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-8号 | 止水板 | 各種 (FF150×5) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,719 |
| | | | | | | 1 | | 1,719 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | 各種 | | 1 | 1,866 | 1,866 | CB224810 | |
| 計 | | | m | 1 | 1,866 | 1,866 | | |
| 単価 | | | | | | 1,866 | | |
| | | | | | | 1,866 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|----------|-----|-----------------|----|----|-------|---------|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 砂充填 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,365 | |
| | | | | | | | 1 | 3,365 | |
| 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 | 202.1 | 202.1 | CB210020 | | |
| | | | m3 | 1 | 202.1 | 202.1 | | | |
| (材料費)砂 | | 洗い 細目 | | 1 | 3,450 | 3,450 | WYB00029 | | |
| | | | m3 | 1 | 3,450 | 3,450 | 単- 14号 | | |
| 計 | | | | | | 3,652.1 | | | |
| | | | | | | 3,652.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,653 | | | |
| | | | | | | 3,653 | 円/m3 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2021.10 | |
|----------|-----|------------|----|----|----|----|----------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021.10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 連通管 | φ40 L=300 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 64.49 | |
| | | | | | | | 1 | 64.49 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| (材料費)連通管 | | VP40 L=300 | | 1 | 70 | 70 | WYB00030 | | |
| | | | 個 | 1 | 70 | 70 | 単- 15号 | | |
| 計 | | | | | | 70 | | | |
| | | | | | | 70 | | | |
| 単価 | | | | | | 70 | | | |
| | | | | | | 70 | 円/個 | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-12号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 155,300 |
|-------------|----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | SD 2 9 5 D 1 3 | t | 1.03 | 91,000 | 93,730 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | | |
| 計 | | | | | 155,300 | | | |
| 単価 | | | | | 155,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2021. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-13号 | 鉄筋工 [市場単価] | SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 155,300 |
|-------------|----------------|---|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 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 | SD 2 9 5 D 1 3 | t | 1.03 | 91,000 | 93,730 | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 61,525 | 61,525 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 45 | | | |
| 計 | | | | | 155,300 | | | |
| 単価 | | | | | 155,300 | 円/t | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-------|--------|------------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | (材料費)砂 | 洗い 細目 | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,450 |
| | | | | | | 1 | | 3,450 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート用骨材 砂 | | 洗い 細目 | | | 1 | 3,450 | 3,450 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,450 | | 3,450 | |
| | 計 | | | | | | 3,450 | |
| | 単価 | | | | | | 3,450 | 円/m 3 |
| | | | | | | | 3,450 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2021. 10 | |
|----------|----------|------------|----|-----|-----|--------|------------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2021. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | (材料費)連通管 | VP40 L=300 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 70 |
| | | | | | | 1 | | 70 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 硬質塩化ビニル管 | | 一般管 VP-40 | | | 0.3 | 235 | 70 | |
| | | | m | 0.3 | 235 | | 70 | |
| | 計 | | | | | | 70 | |
| | 単価 | | | | | | 70 | 円/個 |
| | | | | | | | 70 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 防水モルタル | t=20mm | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------------------|--------|-----------------|----------------|----------------|----|--------|---------|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 左官 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | | 8 | 24,255 | 194,040 | |
| 左官砂 | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | m ³ | | 1 | 12,000 | 12,000 | |
| セメント | | 普通ポルトランド 25kg袋入 | | | 0 | 0 | 0 | WYB00002 |
| | | | 袋 | | 16 | 470 | 7,520 | 単-18号 |
| モルタル接着剤 | | ハイフレックス | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 袋 | | 2 | 4,330 | 8,660 | |
| ボンドセメント | | 25kg/袋 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 袋 | | 2 | 2,300 | 4,600 | |
| 防水材 | | マノール(18kg/缶) | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 缶 | | 1 | 4,700 | 4,700 | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 20% | | | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | | 1 | | 46,280 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 277,800 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 10,760 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-17号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 不要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,607 |
|----------------------|--------|-----------------|-----|-----------------|---------|-----|-------------------|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.4 | 25,095 | 35,133 | | | |
| とび工 | | 人 | 6.3 | 24,255 | 152,806 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.2 | 17,220 | 20,664 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 43,300 | 60,620 | | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 34% | | 式 | 1 | | 91,477 | | | |
| 計 | | | | | 360,700 | | | |
| 単価 | | | | | 3,607 | | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2021.10 |
| 歩掛使用年月 | 2021.10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-18号 | セメント | 普通ポルトランド 25kg袋入 | 単位 | 袋 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|------|-----------------|----|----|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| セメント | | 普通ポルトランド 25kg袋入 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | t | 1 | 18,800 | 18,800 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 18,800 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 470 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |