

令和2年11月11日（令和2年11月17日）

大和北道路下三橋町他拡幅工事

【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

| | |
|------|--|
| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 |
| 工事地名 | (自)奈良県大和郡山市下三橋町地先 (至)奈良県大和郡山市美濃庄町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 2年11月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 2年10月 |
| 2) 事務所名 | | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 6120010013 | 1 4) 単価適用年月 | 2020年11月 |
| 4) 契約区分 | | 1 5) 歩掛適用年月 | 2020年11月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 278日間 自 令和 2年11月12日 (当初) 至 令和 3年 8月16日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 奈良県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 生駒市 他 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | | 2 2) 処 分 費 等 | 987,500 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 2年10月 8日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|-----------|--------|-----------|----------|
| 1) 予算科目 : | 2) 目 : | 3) 目の細分 : | 4) 事業名 : |
|-----------|--------|-----------|----------|

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 114,213,253 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 17,523,693 | | | | |
| 掘削工(ICT) | | 式 | 1 | | 726,060 | | | | |
| 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | m3 | 1,100 | 392.6 | 431,860 | | | 単-1号 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | m3 | 1,000 | 294.2 | 294,200 | | | 単-2号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 3,679,800 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 380 | 5,330 | 2,025,400 | | | 単-3号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 160 | 687.5 | 110,000 | | | 単-4号 | |
| 土材料 | | m3 | 540 | 2,860 | 1,544,400 | | | 単-5号 | |
| 路体盛土工(ICT) | | 式 | 1 | | 1,926,090 | | | | |
| 路体(築堤)盛土(ICT) | 4.0m以上 | m3 | 2,700 | 236.7 | 639,090 | | | 単-6号 | |
| 土材料 | | m3 | 450 | 2,860 | 1,287,000 | | | 単-7号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 路床盛土工 (ICT) | | 式 | 1 | | 8,631,090 | | | | |
| 路床盛土 (ICT) | 4.0m以上 | m3 | 2,700 | 336.7 | 909,090 | | | 単-8号 | |
| 土材料 | | m3 | 2,700 | 2,860 | 7,722,000 | | | 単-9号 | |
| 路床盛土工 (取付道路) | | 式 | 1 | | 82,740 | | | | |
| 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 10 | 5,414 | 54,140 | | | 単-10号 | |
| 土材料 | | m3 | 10 | 2,860 | 28,600 | | | 単-11号 | |
| 路体盛土工 (歩道) | | 式 | 1 | | 2,057,550 | | | | |
| 路体 (築堤) 盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 580 | 687.5 | 398,750 | | | 単-12号 | |
| 土材料 | | m3 | 580 | 2,860 | 1,658,800 | | | 単-13号 | |
| 路体盛土工 (坂路) | | 式 | 1 | | 390,225 | | | | |
| 路体 (築堤) 盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 110 | 687.5 | 75,625 | | | 単-14号 | |
| 土材料 | | m3 | 110 | 2,860 | 314,600 | | | 単-15号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 法面整形工(ICT) | | 式 | 1 | | 30,138 | | | | |
| 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締固め無し | m2 | 60 | 502.3 | 30,138 | | | | 単-16号 |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 13,938,181 | | | | |
| 路床安定処理工 | | 式 | 1 | | 72,032 | | | | |
| 安定処理 (U型水路6号) | 平均改良厚1.43m 固化材100m2あたり使用量7t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用) | m2 | 32 | 2,251 | 72,032 | | | | 単-17号 |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 13,866,149 | | | | |
| 中層混合処理 (プレキャスト擁壁12号) | 5m<L≤8m 固化材1m3当り使用量 80kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 114 | 3,862 | 440,268 | | | | 単-18号 |
| 中層混合処理 (プレキャスト擁壁14号) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り使用量 145kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 495 | 4,495 | 2,225,025 | | | | 単-19号 |
| 中層混合処理 (プレキャスト擁壁15号) | 5m<L≤8m 固化材1m3当り使用量 120kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 45 | 4,303 | 193,635 | | | | 単-20号 |
| 中層混合処理 (プレキャスト擁壁16号(1)) | 5m<L≤8m 固化材1m3当り使用量 115kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 114 | 4,248 | 484,272 | | | | 単-21号 |
| 中層混合処理 (プレキャストボックス(16号)) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り使用量 85kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 561 | 3,834 | 2,150,874 | | | | 単-22号 |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 中層混合処理 (重力式擁壁24-1号) | 2m<L≤5m 固化材1m3当り 使用量 50kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 29 | 3,055 | 88,595 | | | 単-23号 | |
| 中層混合処理 (函渠17号ブロック1) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り 使用量 110kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 923 | 4,110 | 3,793,530 | | | 単-24号 | |
| 中層混合処理 (函渠17号ブロック2) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り 使用量 115kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 990 | 4,165 | 4,123,350 | | | 単-25号 | |
| 中層混合処理 (U型水路3号) | 2m<L≤5m 固化材1m3当り 使用量 50kg/m3(一般軟弱土用) | m3 | 120 | 3,055 | 366,600 | | | 単-26号 | |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 4,101,978 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 123,621 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 80 | 269.7 | 21,576 | | | 単-27号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 10 | 2,550 | 25,500 | | | 単-28号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 40 | 1,683 | 67,320 | | | 単-29号 | |
| 基面整正 | | m2 | 23 | 401.1 | 9,225 | | | 単-30号 | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 1,322,494 | | | | |
| 小型擁壁 (1号取付道路部) | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) | m3 | 7 | 76,460 | 535,220 | | | 単-31号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 重力式擁壁 (4号取付道路部) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 7 | 48,290 | 338,030 | | | 単-32号 | |
| 重力式擁壁 (24-1号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | m3 | 9 | 45,820 | 412,380 | | | 単-33号 | |
| 張りコンクリート | t=30cm 18-8-40(高炉) | m2 | 4 | 9,216 | 36,864 | | | 単-34号 | |
| プレキャスト擁壁工 | | 式 | 1 | | 2,655,863 | | | | |
| プレキャスト擁壁 (11号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | m | 5.7 | 63,550 | 362,235 | | | 単-35号 | |
| プレキャスト擁壁 (12号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | m | 7.7 | 56,080 | 431,816 | | | 単-36号 | |
| プレキャスト擁壁 (13号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | m | 4 | 57,820 | 231,280 | | | 単-37号 | |
| プレキャスト擁壁 (14号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | m | 14.3 | 61,340 | 877,162 | | | 単-38号 | |
| プレキャスト擁壁 (15号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | m | 4 | 55,020 | 220,080 | | | 単-39号 | |
| プレキャスト擁壁 (16号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | m | 8.5 | 62,740 | 533,290 | | | 単-40号 | |
| カルパート工 | | 式 | 1 | | 23,032,346 | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 798,365 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 820 | 269.7 | 221,154 | | | 単-41号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 240 | 1,683 | 403,920 | | | 単-42号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 100 | 890.6 | 89,060 | | | 単-43号 | |
| 基面整正 | | m2 | 210 | 401.1 | 84,231 | | | 単-44号 | |
| 場所打函渠工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 17,147,055 | | | | |
| 函渠 (17号) | 内幅 3m 内高 2.5m(二連) 24-12-25(20)(高炉) | m3 | 233 | 52,620 | 12,260,460 | | | 単-45号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 3.23 | 120,500 | 389,215 | | | 単-46号 | |
| 鉄筋 | SD345 D16~25 | t | 37.88 | 118,500 | 4,488,780 | | | 単-47号 | |
| 鉄筋 | SR235 φ9 | t | 0.05 | 172,000 | 8,600 | | | 単-48号 | |
| プレキャストカーポート工 | | 式 | 1 | | 1,665,600 | | | | |
| プレキャストボックス (16号) | 内幅 1m 内高 1m | m | 20 | 83,280 | 1,665,600 | | | 単-49号 | |
| 継手工(函渠(17号)) (既設接続部) | | 式 | 1 | | 2,091,740 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------------------|-------------------------|----|-------|-----------|------------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 止水板 | L型止水ゴム板 t=10 | m | 20 | 102,800 | 2,056,000 | | | 単-50号 | |
| 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m2 | 10 | 3,092 | 30,920 | | | 単-51号 | |
| 下地処理 | | m2 | 10 | 482 | 4,820 | | | 単-52号 | |
| 継手工(プレキャストボックス(16号)) (既設接続部) | | 式 | 1 | | 35,986 | | | | |
| コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0.3 | 25,980 | 7,794 | | | 単-53号 | |
| 型枠 | 一般型枠 | m2 | 3 | 8,364 | 25,092 | | | 単-54号 | |
| 鉄筋 | SD345 D13 | t | 0.01 | 120,500 | 1,205 | | | 単-55号 | |
| 差し筋 | SD345 D13 | t | 0.001 | 1,895,000 | 1,895 | | | 単-56号 | |
| 防水工 (函渠(17号)) | | 式 | 1 | | 1,293,600 | | | | |
| 防水 | 防水シート | m2 | 160 | 4,886 | 781,760 | | | 単-57号 | |
| 防水保護 | 一般部及び換気部 側部 モルタル 1:3 | m2 | 160 | 3,199 | 511,840 | | | 単-58号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 26,537,543 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 3,414,535 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 1,600 | 269.7 | 431,520 | | | 単-59号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 1,100 | 1,683 | 1,851,300 | | | 単-60号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 20 | 2,550 | 51,000 | | | 単-61号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 250 | 3,280 | 820,000 | | | 単-62号 | |
| 基面整正 | | m2 | 650 | 401.1 | 260,715 | | | 単-63号 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 9,649,556 | | | | |
| プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300 | m | 48 | 7,990 | 383,520 | | | 単-64号 | |
| L1型側溝 | 500×600 | m | 32 | 17,950 | 574,400 | | | 単-65号 | |
| L2型側溝 | 500×800 | m | 13 | 24,950 | 324,350 | | | 単-66号 | |
| 1号街渠 | 500×250 | m | 52 | 8,083 | 420,316 | | | 単-67号 | |
| 管(函)渠型側溝 (2号街渠) | 幅30cm 高さ30cm 縦断 用 | m | 393 | 14,690 | 5,773,170 | | | 単-68号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------------------|--------------------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 管(函)渠型側溝 (2号街渠) | 幅30cm 高さ30cm 横断用 | m | 66 | 29,940 | 1,976,040 | | | 単-69号 | |
| 側溝蓋 | 300 41.2×9.5×50 | 枚 | 96 | 2,060 | 197,760 | | | 単-70号 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 5,929,753 | | | | |
| 暗渠排水管 | 硬質塩化ビニル管 VPφ200 | m | 33 | 5,329 | 175,857 | | | 単-71号 | |
| 暗渠排水管 | 高密度ポリエチレン管 φ400 | m | 57 | 7,148 | 407,436 | | | 単-72号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D300 | m | 47 | 11,270 | 529,690 | | | 単-73号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D400 | m | 3 | 15,120 | 45,360 | | | 単-74号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D600 | m | 110 | 24,540 | 2,699,400 | | | 単-75号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D800 | m | 35 | 34,350 | 1,202,250 | | | 単-76号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | D1000 | m | 18 | 48,320 | 869,760 | | | 単-77号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 4,612,090 | | | | |
| 現場打ち集水柵 (中分No. 20+63.12) | G2-B600-L600-H1900 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 161,400 | 161,400 | | | 単-78号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 現場打ち集水桝 (中分No. 19+42.49) | G2-B800-L800-H1200 1 8-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 141,000 | 141,000 | | | 単-79号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 17+7.34) | G1-B1000-L1000-H2000 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 249,900 | 249,900 | | | 単-80号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 18+30.00) | G2-B1000-L1000-H2100 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 275,900 | 275,900 | | | 単-81号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 17+45.68) | G2-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 265,500 | 265,500 | | | 単-82号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 18+16.05) | G2-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 287,300 | 287,300 | | | 単-83号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 19+40.89) | G2-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 287,500 | 287,500 | | | 単-84号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 19+66.30) | G1-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 274,800 | 274,800 | | | 単-85号 | |
| 現場打ち集水桝 (No. 17+15.89) | G1-B1200-L1200-H2300 18-8-40(高炉) | 箇所 | 1 | 304,600 | 304,600 | | | 単-86号 | |
| プレキャスト街渠桝 (1号) | 管渠型側溝用 300×71 0×800 | 箇所 | 24 | 62,050 | 1,489,200 | | | 単-87号 | |
| 蓋 | コンクリート蓋 600×600用(2枚掛) | 枚 | 1 | 35,210 | 35,210 | | | 単-88号 | |
| 蓋 | コンクリート蓋 800×800用(2枚掛) | 枚 | 1 | 46,980 | 46,980 | | | 単-89号 | |
| 蓋 | グレーチング蓋 1000×100 0用(2枚掛) T-2 細目 落込式 | 枚 | 4 | 61,600 | 246,400 | | | 単-90号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 蓋 | グレーチング 蓋 1000×1000用(3枚掛) T-25 細目落込式ボルト固定 | 枚 | 2 | 170,400 | 340,800 | | | 単-91号 | |
| 蓋 | グレーチング 蓋 1200×1200用(2枚掛) T-25 細目落込式ボルト固定 | 枚 | 1 | 205,600 | 205,600 | | | 単-92号 | |
| 防護コンクリート工 | | 式 | 1 | | 259,030 | | | | |
| 鉄筋コンクリート台付管防護コンクリート | D600用 18-8-40(高炉) | 箇所 | 7 | 17,090 | 119,630 | | | 単-93号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管防護コンクリート | D800用 18-8-40(高炉) | 箇所 | 4 | 21,580 | 86,320 | | | 単-94号 | |
| 鉄筋コンクリート台付管防護コンクリート | D1000用 18-8-40(高炉) | 箇所 | 2 | 26,540 | 53,080 | | | 単-95号 | |
| 小口止工 | | 式 | 1 | | 99,609 | | | | |
| 小口止コンクリート | タイプ2 L1 B400×H600 | 箇所 | 6 | 4,144 | 24,864 | | | 単-96号 | |
| 小口止コンクリート | タイプ4 L2 B500×H800 | 箇所 | 9 | 8,305 | 74,745 | | | 単-97号 | |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 2,572,970 | | | | |
| 現場打水路 (3号U型水路) | B=1.82~3.44 H=1.32~2.03 24-12-25(20)(高炉) | m | 10 | 148,200 | 1,482,000 | | | 単-98号 | |
| 現場打水路 (6号U型水路) | B=1.16~1.19+1.2 H=0.89~0.89+1.13~1.93 24-12-25(20)(高炉) | m | 7 | 150,000 | 1,050,000 | | | 単-99号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 足場 | 安全ネット必要 | 掛m2 | 10 | 4,097 | 40,970 | | | 単-100号 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 5,642,530 | | | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 262,145 | | | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | 横断防止柵 H=800(コンクリート建込み) | m | 177 | 545 | 96,465 | | | 単-101号 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | 転落防止柵 H=1100(コンクリート建込み) | m | 304 | 545 | 165,680 | | | 単-102号 | |
| 道路付属物撤去工 | | 式 | 1 | | 881 | | | | |
| 距離標撤去 | パネ式(アンカー固定) | 枚 | 1 | 881 | 881 | | | 単-103号 | |
| 道路付属施設撤去工 | | 式 | 1 | | 14,042 | | | | |
| 車止めポスト撤去 | U字型 H=800 撤去 | 本 | 7 | 2,006 | 14,042 | | | 単-104号 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 3,814,592 | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 312 | 9,341 | 2,914,392 | | | 単-105号 | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 11 | 16,600 | 182,600 | | | 単-106号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm | m2 | 710 | 520 | 369,200 | | | 単-107号 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm | m2 | 670 | 520 | 348,400 | | | 単-108号 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,550,870 | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 312 | 1,008 | 314,496 | | | 単-109号 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 11 | 1,008 | 11,088 | | | 単-110号 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | m3 | 103 | 2,082 | 214,446 | | | 単-111号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 312 | 2,585 | 806,520 | | | 単-112号 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 11 | 3,250 | 35,750 | | | 単-113号 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 103 | 1,410 | 145,230 | | | 単-114号 | |
| 現場発生品運搬 | 転落防止柵、横断防止柵、距離標、車止め | 回 | 2 | 11,670 | 23,340 | | | 単-115号 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 4,723,314 | | | | |
| 土留・仮締切工 | | 式 | 1 | | 2,663,634 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 鋼矢板 (函渠(17号)) | III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m 平均鋼矢板引抜 長 6m | 枚 | 49 | 48,330 | 2,368,170 | | | 単-116号 | |
| 切梁・腹起し (函渠(17号)) | | t | 3.62 | 81,620 | 295,464 | | | 単-117号 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,059,680 | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 168 | 12,260 | 2,059,680 | | | 単-118号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 3,100,922 | | | | |
| 排水性舗装工 | | 式 | 1 | | 3,100,922 | | | | |
| 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 649 | 1,535 | 996,215 | | | 単-119号 | |
| 中間層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | m2 | 649 | 1,460 | 947,540 | | | 単-120号 | |
| 排水性舗装・表層(車道・路肩部) | ポラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 2.4m以上 | m2 | 649 | 1,783 | 1,157,167 | | | 単-121号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 14,644,000 | | | | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 14,644,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 樹脂製防護柵 | L1500×W450×H800 ホ リェルン製 | 基 | 280 | 52,300 | 14,644,000 | | | 単-122号 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 968,746 | | | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 968,746 | | | | |
| 熔融式区画線 | 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白 | m | 830 | 347.3 | 288,259 | | | 単-123号 | |
| 熔融式区画線 | 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白 | m | 240 | 367.8 | 88,272 | | | 単-124号 | |
| 区画線消去 | 削取り式 | m | 1,169 | 506.6 | 592,215 | | | 単-125号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 114,213,253 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 22,176,428 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 7,295,428 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 4,979,577 | | | | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 3 | 1,528,000 | 4,584,000 | | | 単-126号 | |
| 仮設材運搬費 | | t | 67.62 | 5,850 | 395,577 | | | 単-127号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 1,229,851 | | | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 1 | | 25,281 | | | 内-1号 | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 1 | | 1,146,000 | | | 内-2号 | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 工事 | 1 | 51,270 | 51,270 | | | 単-128号 | |
| 六価カド溶出試験費 | | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | | 単-129号 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,086,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 14,881,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 136,389,681 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 44,801,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 181,190,681 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 25,719,319 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 206,910,000 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 大和北道路下三橋町他拡幅工事 (当初) | | | | | 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 | 工事区分 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 20,691,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 227,601,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------------------------|----|----|----|--------|------|------|---------------------|
| 掘削 (ICT) 保守点検 | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 1100m3 | 式 | 1 | | 5,474 | | | WB010400 単一 172号 |
| 路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検 | 10,000m3未満 無し 2700m3 | 式 | 1 | | 8,560 | | | WB010420 単一 173号 |
| 路床盛土 (ICT) 保守点検 | 10,000m3未満 無し 2700m3 | 式 | 1 | | 10,949 | | | WB010430 単一 174号 |
| 法面整形 (ICT) 保守点検 | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 60m2 | 式 | 1 | | 298 | | | WB010440 単一 175号 |
| 合 計 | | | | | 25,281 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------|-------|----|----|----|-----------|------|------|---------------------|
| システム初期費 (I C T) | バックホ | 式 | 1 | | 598,000 | | | WB010510 単一 176号 |
| システム初期費 (I C T) | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | | WB010510 単一 177号 |
| 合 計 | | | | | 1,146,000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|---------|---------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-1号 | 掘削(ICT) | 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 392.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 (ICT) | | 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 392.6 | 392.6 | CB210120 | |
| 計 | | | | | | 392.6 | | |
| 単価 | | | | | | 392.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|------|----|------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-2号 | 掘削 | 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 294.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | 294.2 | 294.2 | CB210100 | |
| 計 | | | | | | 294.2 | | |
| 単価 | | | | | | 294.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|------|----------|--------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,330 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | 5,330 | 5,330 | CB210510 | |
| | 計 | | | | | 5,330 | | |
| | 単価 | | | | | 5,330 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|------|----------|--------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 687.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 687.5 | 687.5 | CB210510 | |
| | 計 | | | | | 687.5 | | |
| | 単価 | | | | | 687.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | | |
|------|-----|----|-----|----|-------|-------|----------|----|-------|
| 単-5号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,860 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 土材料 | | m 3 | 1 | 2,860 | 2,860 | CB210550 | | |
| | 計 | | | | | 2,860 | | | |
| | 単価 | | | | | 2,860 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | |
|------|---------------|---------------|-----|----|-------|-------|----------|----|-------|
| 単-6号 | 路体(築堤)盛土(ICT) | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 236.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| | 路体(築堤)盛土(ICT) | 10,000m3未満 無し | m 3 | 1 | 236.7 | 236.7 | CB210570 | | |
| | 計 | | | | | 236.7 | | | |
| | 単価 | | | | | 236.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|------|-----|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-7号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土材料 | | | m 3 | 1 | 2,860 | 2,860 | CB210550 | | |
| 計 | | | | | | 2,860 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,860 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|----------------|-----------|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-8号 | 路床盛土(ICT) | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 336.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路床盛土 (I C T) | | 10,000m3未満 無し | m 3 | 1 | 336.7 | 336.7 | CB210580 | | |
| 計 | | | | | | 336.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 336.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|------|-----|----|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-9号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,860 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土材料 | | m 3 | 1 | 2,860 | 2,860 | CB210550 | |
| | 計 | | | | | 2,860 | | |
| | 単価 | | | | | 2,860 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|------|--------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-10号 | 路床盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,414 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 路床盛土 | 2.5m未満 | m 3 | 1 | 5,414 | 5,414 | CB210520 | |
| | 計 | | | | | 5,414 | | |
| | 単価 | | | | | 5,414 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-11号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土材料 | | | m 3 | 1 | 2,860 | 2,860 | CB210550 | | |
| 計 | | | | | | 2,860 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,860 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|----------|----------|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-12号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 687.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m 3 | 1 | 687.5 | 687.5 | CB210510 | | |
| 計 | | | | | | 687.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 687.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土材料 | | | m 3 | 1 | 2,860 | 2,860 | CB210550 | | |
| 計 | | | | | | 2,860 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,860 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|----------|----------|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 687.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m 3 | 1 | 687.5 | 687.5 | CB210510 | | |
| 計 | | | | | | 687.5 | | | |
| 単価 | | | | | | 687.5 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土材料 | | | m 3 | 1 | 2,860 | 2,860 | CB210550 | | |
| 計 | | | | | | 2,860 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,860 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|------------|----------------|-----------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 法面整形(盛土部)(ICT) | 法面締め無し | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 502.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 法面整形 (ICT) | | 盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 | m 2 | 1 | 502.3 | 502.3 | CB220070 | | |
| 計 | | | | | | 502.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 502.3 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|------------------|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 安定処理 (U型水路6号) | 平均改良厚1.43m 固化材100m2あたり使用量 7t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用) | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,251 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 安定処理 | | パック砕 構造物基礎 1mを超え2m以下 7t/100m2 | m2 | 1 | 2,251 | 2,251 | CB211410 | | |
| 計 | | | | | | 2,251 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,251 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|---------|-------------------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 中層混合処理 (プレキャスト擁壁12号) | 5m<L≤8m 固化材1m3当り使用量 80kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,862 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 80kg/m3 有 | m3 | 1 | 3,862 | 3,862 | WB223410 単-130号 | | |
| 計 | | | | | | 3,862 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,862 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------|--------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-19号 | 中層混合処理 (ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁14号) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り使用量 145kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,495 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 8m<L≤10m 1,000m3以上 145kg/m3 有 | m3 | 1 | 4,495 | 4,495 | WB223410 単-131号 | |
| 計 | | | | | | 4,495 | | |
| 単価 | | | | | | 4,495 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---------|--------------------------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-20号 | 中層混合処理 (ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁15号) | 5m<L≤8m 固化材1m3当り使用量 120kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,303 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 120kg/m3 有 | m3 | 1 | 4,303 | 4,303 | WB223410 単-132号 | |
| 計 | | | | | | 4,303 | | |
| 単価 | | | | | | 4,303 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|---------------------|-------|
| 単-21号 | 中層混合処理 (ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁16号(1)) | 5m<L≤8m 固化材1m3当り使用量 115kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,248 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 115kg/m3 有 | m3 | 1 | 4,248 | 4,248 | WB223410 単- 133号 | |
| 計 | | | | | | 4,248 | | |
| 単価 | | | | | | 4,248 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---------|------------------------------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|---------------------|-------|
| 単-22号 | 中層混合処理 (ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾎｯﾌﾟ(16号)) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り使用量 85kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,834 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 8m<L≤10m 1,000m3以上 85kg/m3 有 | m3 | 1 | 3,834 | 3,834 | WB223410 単- 134号 | |
| 計 | | | | | | 3,834 | | |
| 単価 | | | | | | 3,834 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|---------|------------------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-23号 | 中層混合処理 (重力式擁壁24-1号) | 2m<L≤5m 固化材1m3当り使用量 50kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 2m<L≤5m 1,000m3以上 50kg/m3有 | m3 | 1 | 3,055 | 3,055 | WB223410 単-135号 | | |
| 計 | | | | | | 3,055 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,055 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|---------|-------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-24号 | 中層混合処理 (函渠17号 フロック1) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り使用量 110kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,110 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 8m<L≤10m 1,000m3以上 110kg/m3有 | m3 | 1 | 4,110 | 4,110 | WB223410 単-136号 | | |
| 計 | | | | | | 4,110 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,110 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|---------|-------------------------|---------------------------------------|----|----|-------|-------|---------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-25号 | 中層混合処理 (函渠17号 プロック2) | 8m<L≤10m 固化材1m3当り使用量 115kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 4,165 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 8m<L≤10m 1,000m3以上 115kg/m3 有 | m3 | 1 | 4,165 | 4,165 | WB223410 単- 137号 | | |
| 計 | | | | | | 4,165 | | | |
| 単価 | | | | | | 4,165 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|---------|--------------------|-------------------------------------|----|----|-------|-------|---------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-26号 | 中層混合処理 (U型水路3号) | 2m<L≤5m 固化材1m3当り使用量 50kg/m3(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 3,055 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 中層混合処理工 | | 2m<L≤5m 1,000m3以上 50kg/m3 有 | m3 | 1 | 3,055 | 3,055 | WB223410 単- 135号 | | |
| 計 | | | | | | 3,055 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,055 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-27号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 269.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 269.7 | 269.7 | CB210030 | | |
| 計 | | | | | | 269.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 269.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-28号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 2,550 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 1 | 2,550 | 2,550 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 2,550 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,550 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-29号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,683 | 1,683 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 1,683 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,683 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-30号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 401.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 401.1 | 401.1 | CB210080 | | |
| 計 | | | | | | 401.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 401.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------|-------------------|---|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-31号 | 小型擁壁 (1号取付道路部) | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 76,460 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 小型擁壁 (A) | | 0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭) | m 3 | 1 | 76,460 | 76,460 | CB226311 |
| 計 | | | | | | 76,460 | |
| 単価 | | | | | | 76,460 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-------|--------------------|--|-----|----|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-32号 | 重力式擁壁 (4号取付道路部) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 48,290 |
| 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) 有り 無し 一般養生 延長無し | m 3 | 1 | 48,290 | 48,290 | CB226320 |
| 計 | | | | | | 48,290 | |
| 単価 | | | | | | 48,290 | 円/m3 |
| | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|--|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-33号 | 重力式擁壁 (24-1号) | 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 45,820 |
| 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 無し 一般養生 延長無し | m3 | 1 | 45,820 | 45,820 | CB226320 | |
| 計 | | | | | | 45,820 | | |
| 単価 | | | | | | 45,820 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|---|----|----|--------|--------|----------|-------|
| 単-34号 | 張りコンクリート | t=30cm 18-8-40(高炉) | 単位 | m2 | 数量 | 10 | 単価 | 9,216 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m3 | 3 | 30,720 | 92,160 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 92,160 | | |
| 単価 | | | | | | 9,216 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-35号 | プレキャスト擁壁 (11号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 5.7 | 単価 | 63,550 |
|-------|-------------------|--|----------------|-----|---------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 5.7 | 11,220 | 63,954 | CB222110 | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 標準 H2200 B1650 L2000 | 個 | 2 | 89,800 | 179,600 | | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 短切 H2200 B1650 L1668 | 個 | 1 | 101,000 | 101,000 | | |
| | 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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 0.3 | 31,020 | 9,306 | CB240010 | |
| | 型枠 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 1 | 8,364 | 8,364 | CB240210 | |
| | 計 | | | | | 362,224 | | |
| | 単価 | | | | | 63,550 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-36号 | プレキャスト擁壁 (12号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 7.7 | 単価 | 56,080 |
|--------------|-------------------|------------------------|----|-----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 7.7 | 11,220 | 86,394 | CB222110 | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 標準 H2200 B1650 L2000 | 個 | 3 | 89,800 | 269,400 | | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 短切 H2200 B1650 L1094 | 個 | 1 | 76,000 | 76,000 | | |
| 計 | | | | | | 431,794 | | |
| 単価 | | | | | | 56,080 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-37号 | プレキャスト擁壁 (13号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 4 | 単価 | 57,820 |
|-------|-------------------|----------------------------------|----|----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 4 | 11,220 | 44,880 | CB222110 | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 標準 H2100 B1650 L2000 | 個 | 1 | 87,600 | 87,600 | | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 側壁開口(H300×300) H2100 B1650 L2000 | 個 | 1 | 98,800 | 98,800 | | |
| | 計 | | | | | 231,280 | | |
| | 単価 | | | | | 57,820 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-38号 | プレキャスト擁壁 (14号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 14.3 | 単価 | 61,340 |
|--------------|-------------------|----------------------------------|----|------|---------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 14.3 | 11,220 | 160,446 | CB222110 | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 標準 H2100 B1650 L2000 | 個 | 1 | 87,600 | 87,600 | | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 側壁開口(H300×300) H2100 B1650 L2000 | 個 | 1 | 98,800 | 98,800 | | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 短切 H2100 B1650 L1000 | 個 | 1 | 70,100 | 70,100 | | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 斜切 H2200 B1650 L1734/797 | 個 | 1 | 101,000 | 101,000 | | |
| 鉄筋コンクリートL型擁壁 | | 標準 H2200 B1650 L2000 | 個 | 4 | 89,800 | 359,200 | | |
| 計 | | | | | | 877,146 | | |
| 単価 | | | | | | 61,340 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-39号 | プレキャスト擁壁 (15号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 4 | 単価 | 55,020 |
|-------|-------------------|------------------------|----|----|--------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 4 | 11,220 | 44,880 | CB222110 | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 標準 H2100 B1650 L2000 | 個 | 2 | 87,600 | 175,200 | | |
| | 計 | | | | | 220,080 | | |
| | 単価 | | | | | 55,020 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一40号 | プレキャスト擁壁 (16号) | 幅 165cm 2.0mを超え3.5m以下 | 単位 | m | 数量 | 8.5 | 単価 | 62,740 |
|-------|-------------------|-------------------------------------|----|-----|---------|---------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準 | m | 8.5 | 11,220 | 95,370 | CB222110 | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 標準 H2100 B1650 L2000 | 個 | 3 | 87,600 | 262,800 | | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 短切 H2100 B1650 L1000 | 個 | 1 | 70,100 | 70,100 | | |
| | 鉄筋コンクリートL型擁壁 | 側壁開口、短切(H300×300) H2100 B1650 L1539 | 個 | 1 | 105,000 | 105,000 | | |
| | 計 | | | | | 533,270 | | |
| | 単価 | | | | | 62,740 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-41号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 269.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 269.7 | 269.7 | CB210030 | | |
| 計 | | | | | | 269.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 269.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-42号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,683 | 1,683 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 1,683 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,683 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-43号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 890.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 1 | 890.6 | 890.6 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 890.6 | | | |
| 単価 | | | | | | 890.6 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-44号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 401.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 401.1 | 401.1 | CB210080 | | |
| 計 | | | | | | 401.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 401.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-------------|--|----|----|--------|--------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一45号 | 函渠 (17号) | 内幅 3m 内高 2.5m(二連) 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 52,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 函渠 | | 24-12-25(20)(高炉) 幅:2.5以上4.0以下かつ高さ:1.0以上2.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し | m3 | 1 | 52,620 | 52,620 | CB225410 | | |
| 計 | | | | | | 52,620 | | | |
| 単価 | | | | | | 52,620 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|---------------------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単一46号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 120,500 |
| 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) | t | 1 | 120,500 | 120,500 | WB810010 単一 138号 | | |
| 計 | | | | | | 120,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 120,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|---------------------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-47号 | 鉄筋 | SD345 D16~25 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 118,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) | t | 1 | 118,500 | 118,500 | WB810010 単- 139号 | | |
| 計 | | | | | | 118,500 | | | |
| 単価 | | | | | | 118,500 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|------------|----|--|----|----|---------|---------|---------------------|-----------------|---------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 鉄筋 | SR235 φ9 | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 172,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | SR235 φ9 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) | t | 1 | 172,000 | 172,000 | WB810010 単- 140号 | | |
| 計 | | | | | | 172,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 172,000 | 円/t | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-49号 | プレキャストボックス (16号) | 内幅 1m 内高 1m | 単位 | m | 数量 | 20 | 単価 | 83,280 |
|-------|------------------------------|---|----|----|---------|-----------|----------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ボックスカルバート | 据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 均しコンクリート有り 標準 全ての費用 | m | 20 | 12,130 | 242,600 | CB222880 | |
| | RCボックスカルバート | B1000×H1000×L2000 | 個 | 7 | 123,000 | 861,000 | | |
| | RCボックスカルバート(定着切欠穴) | B1000×H1000×L2000 | 個 | 1 | 131,000 | 131,000 | | |
| | RCボックスカルバート(スラット・定着切欠穴) | B1000×H1000×L2000 | 個 | 1 | 145,000 | 145,000 | | |
| | RCボックスカルバート(斜切・定着切欠穴・アンカー差筋) | B1000×H1000×L1822/1848 | 個 | 1 | 211,000 | 211,000 | | |
| | PC鋼より線 | SWPR7B 径15.2 | kg | 93 | 368 | 34,224 | | |
| | PC鋼より線 アンカープレート | 1S15.2用 | 個 | 16 | 600 | 9,600 | | |
| | アンカーリップ スラット用 | S15.2用 | 個 | 16 | 1,940 | 31,040 | | |
| | 計 | | | | | 1,665,464 | | |
| | 単価 | | | | | 83,280 | 円/m | |

1次単価表

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

| 単-50号 | 止水板 | L型止水コンクリート板 t=10 | 単位 | m | 数量 | 20 | 単価 | 102,800 |
|-------------------------|-----|------------------|----|-----|--------|-------------|----------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 止水板 | | 各種 | m | 20 | 99,910 | 1,998,200 | CB224810 | |
| <アンカー施工> | | | | | | | | |
| コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm) | | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 102 | 552.8 | 56,385.6 | CB224410 | |
| 接着系アンカー | | M12用 | 本 | 102 | 0 | 0 | | |
| アンカーボルト | | M12×115 亜鉛メッキ | 本 | 102 | 0 | 0 | | |
| ナット | | M12用 亜鉛メッキ | 個 | 102 | 0 | 0 | | |
| ワッシャー | | M12用 亜鉛メッキ | 枚 | 102 | 0 | 0 | | |
| 計 | | | | | | 2,054,585.6 | | |
| 単価 | | | | | | 102,800 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-51号 | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 3,092 |
|-------|-----|--------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 目地板 | 瀝青繊維質目地板t=20 | m 2 | 1 | 3,092 | 3,092 | CB224710 | |
| | 計 | | | | | 3,092 | | |
| | 単価 | | | | | 3,092 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-52号 | 下地処理 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 482 |
|-------|------------|----|-----|----|-----|-----|---------------------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | コンクリート面清掃工 | | m 2 | 1 | 482 | 482 | WB435310 単- 141号 | |
| | 計 | | | | | 482 | | |
| | 単価 | | | | | 482 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------|--|-----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-53号 | コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 25,980 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 1 | 25,980 | 25,980 | CB240010 | |
| 計 | | | | | | 25,980 | | |
| 単価 | | | | | | 25,980 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|----|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-54号 | 型枠 | 一般型枠 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,364 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m 2 | 1 | 8,364 | 8,364 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 8,364 | | |
| 単価 | | | | | | 8,364 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

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

| 単-55号 | 鉄筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 120,500 |
|------------|----|---|----|----|---------|---------|----------|---------|
| 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) | t | 1 | 120,500 | 120,500 | WB810010 | 単- 138号 |
| 計 | | | | | | 120,500 | | |
| 単価 | | | | | | 120,500 | 円/t | |

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

| 単-56号 | 差し筋 | SD345 D13 | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 1,895,000 |
|------------|-----|--|----|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋工 [市場単価] | | 各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | t | 0.001 | 49,870 | 49.87 | WB810010 | 単- 142号 |
| 差し筋アンカー | | D13×600 | 本 | 15 | 123 | 1,845 | | |
| 計 | | | | | | 1,894.87 | | |
| 単価 | | | | | | 1,895,000 | 円/t | |

1次単価表

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

| 単-57号 | 防水 | 防水シート | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 4,886 |
|-------|----|----------------|----|-----|----|-------|-------|---------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防水工 | | 一般部及び換気部 側部外防水 | | m 2 | 1 | 4,886 | 4,886 | WB440070 単- 143号 | |
| 計 | | | | | | | 4,886 | | |
| 単価 | | | | | | | 4,886 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-58号 | 防水保護 | 一般部及び換気部 側部 モルタル 1:3 | 単位 | m2 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 3,199 |
|--------|------|----------------------|----|-----|----|-------|-------|---------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防水層保護工 | | 一般部及び換気部 側部 | | m 2 | 1 | 3,199 | 3,199 | WB440080 単- 144号 | |
| 計 | | | | | | | 3,199 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,199 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|-------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-59号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 269.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | m 3 | 1 | 269.7 | 269.7 | CB210030 | | |
| 計 | | | | | | 269.7 | | | |
| 単価 | | | | | | 269.7 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|-----|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,683 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m 3 | 1 | 1,683 | 1,683 | CB210410 | | |
| 計 | | | | | | 1,683 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,683 | 円/m3 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-61号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,550 |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,550 | 2,550 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 2,550 | | |
| 単価 | | | | | | 2,550 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-62号 | 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,280 |
|-------|-----|-------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 上記以外(小規模)土砂 全ての費用 | m3 | 1 | 3,280 | 3,280 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 3,280 | | |
| 単価 | | | | | | 3,280 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-63号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 401.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基面整正 | | | m 2 | 1 | 401.1 | 401.1 | CB210080 | | |
| 計 | | | | | | 401.1 | | | |
| 単価 | | | | | | 401.1 | 円/m2 | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|---------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-64号 | プレキャストU型側溝 | PU3-B300-H300 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 7,990 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り | m | 1 | 7,990 | 7,990 | WB821410 単- 145号 | | |
| 計 | | | | | | 7,990 | | | |
| 単価 | | | | | | 7,990 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-65号 | L1型側溝 | 500×600 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 17,950 |
|--------|-------|---|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 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 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 7 | 1,203 | 8,421 | CB221110 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 15 | 7,540 | 113,100 | CB240210 | |
| 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 | 1.875 | 30,720 | 57,600 | CB240010 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.188 | 1,894 | 356.07 | CB224710 | |
| 計 | | | | | | 179,477.07 | | |
| 単価 | | | | | | 17,950 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-66号 | L2型側溝 | 500×800 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 24,950 |
|--------|-------|---|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 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 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 8.6 | 1,203 | 10,345.8 | CB221110 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 19.19 | 7,540 | 144,692.6 | CB240210 | |
| 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 | 3.055 | 30,720 | 93,849.6 | CB240010 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.306 | 1,894 | 579.56 | CB224710 | |
| 計 | | | | | | 249,467.56 | | |
| 単価 | | | | | | 24,950 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-67号 | 1号街渠 | 500×250 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 8,083 |
|--------|------|---|----------------|-------|--------|-----------|----------|-------|
| 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 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 5 | 1,203 | 6,015 | CB221110 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 4.9 | 7,540 | 36,946 | CB240210 | |
| 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 | 1.225 | 30,720 | 37,632 | CB240010 | |
| 目地板 | | 瀝青繊維質目地板t=10 | m ² | 0.123 | 1,894 | 232.96 | CB224710 | |
| 計 | | | | | | 80,825.96 | | |
| 単価 | | | | | | 8,083 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-68号 | 管(函)渠型側溝 (2号街渠) | 幅30cm 高さ30cm 縦断用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 14,690 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函)渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 1 | 14,690 | 14,690 | CB222790 | |
| 計 | | | | | | 14,690 | | |
| 単価 | | | | | | 14,690 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------|-------------------------------|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-69号 | 管(函)渠型側溝 (2号街渠) | 幅30cm 高さ30cm 横断用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 29,940 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 管(函)渠型側溝 | | 据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用 | m | 1 | 29,940 | 29,940 | CB222790 | |
| 計 | | | | | | 29,940 | | |
| 単価 | | | | | | 29,940 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一70号 | 側溝蓋 | 300 41.2×9.5×50 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | 2,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し | 枚 | 1 | 2,060 | 2,060 | WB821430 単一 146号 | |
| | 計 | | | | | 2,060 | | |
| | 単価 | | | | | 2,060 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|-------|-----------------------|----------------|-------|-------|-----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一71号 | 暗渠排水管 | 硬質塩化ビニル管 VPφ200 | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 5,329 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 暗渠排水管 | | 据付 直管 200~400mm 全ての費用 | m | 10 | 3,117 | 31,170 | CB222770 | |
| フィルター材 | | 各種 全ての費用 | m ³ | 2.546 | 8,685 | 22,112.01 | CB222780 | |
| | 計 | | | | | 53,282.01 | | |
| | 単価 | | | | | 5,329 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-72号 | 暗渠排水管 | 高密度ポリエチレン管 φ400 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 7,148 |
| | 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 | m | 1 | 7,148 | 7,148 | CB222770 | |
| | 計 | | | | | 7,148 | | |
| | 単価 | | | | | 7,148 | 円/m | |

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

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|---------------------|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 単-73号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D300 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 11,270 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 300mm 2m/個 全ての費用 | m | 10 | 11,010 | 110,100 | CB222850 | |
| | モルタル練 | 高炉 1:3 全ての費用 | m ³ | 0.072 | 35,490 | 2,555.28 | CB240060 | |
| | 計 | | | | | 112,655.28 | | |
| | 単価 | | | | | 11,270 | 円/m | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 単-74号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D400 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 15,120 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 400mm 2.5m/個 全ての費用 | m | 10 | 14,770 | 147,700 | CB222850 | |
| モルタル練 | | 高炉 1:3 全ての費用 | m ³ | 0.096 | 35,490 | 3,407.04 | CB240060 | |
| 計 | | | | | | 151,107.04 | | |
| 単価 | | | | | | 15,120 | 円/m | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 単-75号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D600 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 24,540 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 600mm 2.5m/個 全ての費用 | m | 10 | 24,060 | 240,600 | CB222850 | |
| モルタル練 | | 高炉 1:3 全ての費用 | m ³ | 0.135 | 35,490 | 4,791.15 | CB240060 | |
| 計 | | | | | | 245,391.15 | | |
| 単価 | | | | | | 24,540 | 円/m | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 単-76号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D800 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 34,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 800mm 2.5m/個 全ての費用 | m | 10 | 33,670 | 336,700 | CB222850 | |
| モルタル練 | | 高炉 1:3 全ての費用 | m ³ | 0.189 | 35,490 | 6,707.61 | CB240060 | |
| 計 | | | | | | 343,407.61 | | |
| 単価 | | | | | | 34,350 | 円/m | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|---------------------------|----------------|-------|--------|------------|----------|--------|
| 単-77号 | 鉄筋コンクリート台付管 | D1000 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 48,320 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 1000mm 2.5m/個 標準 全ての費用 | m | 10 | 47,480 | 474,800 | CB222850 | |
| モルタル練 | | 高炉 1:3 全ての費用 | m ³ | 0.234 | 35,490 | 8,304.66 | CB240060 | |
| 計 | | | | | | 483,104.66 | | |
| 単価 | | | | | | 48,320 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-----------------|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一78号 | 現場打ち集水桝 (中分No. 20+63.12) | G2-B600-L600-H1900 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 161,400 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-40(高炉) 1.29m3を超え1.36m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 150,700 | 150,700 | CB222950 |
| 足掛金物 | | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | |
| 計 | | | | | | 161,400 | |
| 単価 | | | | | | 161,400 | 円/箇所 |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-----------------|-----------------------------|--|----|----|---------|---------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単一79号 | 現場打ち集水桝 (中分No. 19+42.49) | G2-B800-L800-H1200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 141,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | | 18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 136,700 | 136,700 | CB222950 |
| 足掛金物 | | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 2 | 2,140 | 4,280 | |
| 計 | | | | | | 140,980 | |
| 単価 | | | | | | 141,000 | 円/箇所 |

1次単価表

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

| 単一80号 | 現場打ち集水桝 (No. 17+7.34) | G1-B1000-L1000-H2000 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 249,900 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|---------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 2.00m3を超え2.11m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 224,200 | 224,200 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.124 | 120,500 | 14,942 | WB810010 | 単一 138号 | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | 249,842 | | | |
| 単価 | | | | | 249,900 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一81号 | 現場打ち集水樹 (No. 18+30.00) | G2-B1000-L1000-H2100 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 275,900 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|-----------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | 18-8-40(高炉) 2.23m3を超え2.35m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 247,900 | 247,900 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.143 | 120,500 | 17,231.5 | WB810010 | 単一 138号 | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | 275,831.5 | | | |
| 単価 | | | | | 275,900 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-82号 | 現場打ち集水樹 (No. 17+45.68) | G2-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 265,500 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|---------|---------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | 18-8-40(高炉) 2.11m3を超え2.23m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 235,800 | 235,800 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.134 | 120,500 | 16,147 | WB810010 単- 138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) | t | 0.024 | 118,500 | 2,844 | WB810010 単- 139号 | | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | 265,491 | | | |
| 単価 | | | | | 265,500 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-83号 | 現場打ち集水桝 (No. 18+16.05) | G2-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 287,300 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|---------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 2.35m3を超え2.48m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 260,400 | 260,400 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.134 | 120,500 | 16,147 | WB810010 | 単- 138号 | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | 287,247 | | | |
| 単価 | | | | | 287,300 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-84号 | 現場打ち集水桝 (No. 19+40.89) | G2-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 287,500 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|---------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) | 18-8-40(高炉) 2.35m3を超え2.48m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 260,400 | 260,400 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.136 | 120,500 | 16,388 | WB810010 | 単- 138号 | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | 287,488 | | | |
| 単価 | | | | | 287,500 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-85号 | 現場打ち集水樹 (No. 19+66.30) | G1-B1000-L1000-H2200 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 274,800 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|---------|--------------------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | 18-8-40(高炉) 2.23m3を超え2.35m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 247,900 | 247,900 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.134 | 120,500 | 16,147 | WB810010 単-138号 | | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 5 | 2,140 | 10,700 | | | |
| 計 | | | | | 274,747 | | | |
| 単価 | | | | | 274,800 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一86号 | 現場打ち集水樹 (No. 17+15.89) | G1-B1200-L1200-H2300 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 304,600 |
|-----------------|---|----------------------------------|-------|---------|-----------|----------|---------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打ち集水樹・街渠樹(本体) | 18-8-40(高炉) 2.48m3を超え2.62m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 | 箇所 | 1 | 274,000 | 274,000 | CB222950 | | |
| 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) | t | 0.147 | 120,500 | 17,713.5 | WB810010 | 単一 138号 | |
| 足掛金物 | W300 φ19 全樹脂巻 | 個 | 6 | 2,140 | 12,840 | | | |
| 計 | | | | | 304,553.5 | | | |
| 単価 | | | | | 304,600 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-------|-------------------|--------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-87号 | プレキャスト街渠柵 (1号) | 管渠型側溝用 300×710×800 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 62,050 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | プレキャスト集水柵 | 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 | 基 | 1 | 5,041 | 5,041 | CB222800 | |
| | プレキャスト街渠柵 | 管渠型側溝用 300×710×800 蓋、受枠含む | 基 | 1 | 57,000 | 57,000 | | |
| | 計 | | | | | 62,041 | | |
| | 単価 | | | | | 62,050 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-------|---------|---------------------------------------|----|----|--------|--------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-88号 | 蓋 | コンクリート蓋 600×600用(2枚掛) | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | 35,210 |
| 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 | 枚 | 2 | 800 | 1,600 | WB821430 単- 147号 | |
| | コンクリート蓋 | 600×600用(2枚掛) | 組 | 1 | 33,610 | 33,610 | | |
| | 計 | | | | | 35,210 | | |
| | 単価 | | | | | 35,210 | 円/枚 | |

1次単価表

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

| 単一89号 | 蓋 | コンクリート蓋 800×800用(2枚掛) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 46,980 |
|---------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|---------------------|--------|
| 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 | 枚 | 2 | 800 | 1,600 | WB821430 単一 147号 | |
| コンクリート蓋 | | 800×800用(2枚掛) | 組 | 1 | 45,380 | 45,380 | | |
| 計 | | | | | | 46,980 | | |
| 単価 | | | | | | 46,980 | 円/枚 | |

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

| 単一90号 | 蓋 | グレーチング 蓋 1000×1000用(2枚掛) T-2 細目 落込式 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 61,600 |
|----------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|---------------------|--------|
| 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 | 枚 | 2 | 800 | 1,600 | WB821430 単一 148号 | |
| グレーチング 蓋 | | 1000×1000用(2枚掛) T-2 細目 落込式 | 組 | 1 | 60,000 | 60,000 | | |
| 計 | | | | | | 61,600 | | |
| 単価 | | | | | | 61,600 | 円/枚 | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|---------|---|--|----|----|---------|---------|---------------------|---------|
| 単-91号 | 蓋 | グレーチング蓋 1000×1000用(3枚掛) T-25 細目 落込式ボルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 170,400 |
| 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 | 枚 | 3 | 800 | 2,400 | WB821430 単- 148号 | |
| グレーチング蓋 | | 1000×1000用(3枚掛) T-25 細目 落込式ボルト固定 | 組 | 1 | 168,000 | 168,000 | | |
| 計 | | | | | | 170,400 | | |
| 単価 | | | | | | 170,400 | 円/枚 | |

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

| | | | | | | | | |
|---------|---|--|----|----|---------|---------|---------------------|---------|
| 単-92号 | 蓋 | グレーチング蓋 1200×1200用(2枚掛) T-25 細目 落込式ボルト固定 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 205,600 |
| 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 | 枚 | 2 | 800 | 1,600 | WB821430 単- 148号 | |
| グレーチング蓋 | | 1200×1200用(2枚掛) T-25 細目 落込式ボルト固定 | 組 | 1 | 204,000 | 204,000 | | |
| 計 | | | | | | 205,600 | | |
| 単価 | | | | | | 205,600 | 円/枚 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|---------------------|---|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-93号 | 鉄筋コンクリート台付管防護コンクリート | D600用 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 17,090 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.177 | 30,720 | 5,437.44 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1.545 | 7,540 | 11,649.3 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 17,086.74 | | |
| 単価 | | | | | | 17,090 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|---------------------|---|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-94号 | 鉄筋コンクリート台付管防護コンクリート | D800用 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 21,580 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.229 | 30,720 | 7,034.88 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1.928 | 7,540 | 14,537.12 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 21,572 | | |
| 単価 | | | | | | 21,580 | 円/箇所 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|---------------------|---|-----|-------|--------|-----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-95号 | 鉄筋コンクリート台付管防護コンクリート | D1000用 18-8-40(高炉) | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 26,540 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.288 | 30,720 | 8,847.36 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 2.346 | 7,540 | 17,688.84 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 26,536.2 | | |
| 単価 | | | | | | 26,540 | 円/箇所 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|-----------|---|-----|-------|--------|----------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-96号 | 小口止コンクリート | タイプ 2 L1 B400×H600 | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | 4,144 |
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.047 | 30,720 | 1,443.84 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 0.358 | 7,540 | 2,699.32 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 4,143.16 | | |
| 単価 | | | | | | 4,144 | 円/箇所 | |

1次単価表

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

| 単-97号 | 小口止コンクリート | タイプ 4 L2 B500×H800 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 8,305 |
|--------|-----------|---|----------------|-------|--------|----------|----------|-------|
| 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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m ³ | 0.1 | 30,720 | 3,072 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m ² | 0.694 | 7,540 | 5,232.76 | CB240210 | |
| 計 | | | | | | 8,304.76 | | |
| 単価 | | | | | | 8,305 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単一98号 | 現場打水路 (3号U型水路) | B=1.82~3.44 H=1.32~2.03 24-12-25(20)(高炉) | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 148,200 |
|------------|-------------------|--|----------------|------|---------|-----------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 3 | 4,264 | 12,792 | CB240210 | |
| 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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 3 | 31,020 | 93,060 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 82 | 8,364 | 685,848 | CB240210 | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 21 | 24,350 | 511,350 | CB240010 | |
| 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) | t | 1.08 | 120,500 | 130,140 | WB810010 単一 138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) | t | 0.41 | 118,500 | 48,585 | WB810010 単一 139号 | |
| 計 | | | | | | 1,481,775 | | |
| 単価 | | | | | | 148,200 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-99号 | 現場打水路 (6号U型水路) | B=1.16~1.19+1.2 H=0.89~0.89+1.13~1.93 24-12-2 5(20)(高炉) | 単位 | m | 数量 | | 7 | 単価 | 150,000 |
|------------|-------------------|--|----------------|------|---------|-----------|---------------------|----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | m ² | 2 | 4,264 | 8,528 | CB240210 | | |
| 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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 | m ³ | 3 | 31,020 | 93,060 | CB240010 | | |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m ² | 59 | 8,364 | 493,476 | CB240210 | | |
| 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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し | m ³ | 14 | 24,350 | 340,900 | CB240010 | | |
| 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) | t | 0.69 | 120,500 | 83,145 | WB810010 単- 138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) | t | 0.26 | 118,500 | 30,810 | WB810010 単- 139号 | | |
| 計 | | | | | | 1,049,919 | | | |
| 単価 | | | | | | 150,000 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|-----|-----------------|-----|-----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-100号 | 足場 | 安全ネット必要 | 単位 | 掛m2 | 数量 | | 単価 | 4,097 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 掛m2 | 1 | 4,097 | 4,097 | WB252110 | 単-149号 |
| | 計 | | | | | 4,097 | | |
| | 単価 | | | | | 4,097 | 円/掛m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|--------|------------------|-----------------------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-101号 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | 横断防止柵 H=800(コンクリート建込み) | 単位 | m | 数量 | | 単価 | 545 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | コンクリート建込 ヒール式・ハコ式 3m 無 無 | m | 1 | 545 | 545 | WB810770 | 単-150号 |
| | 計 | | | | | 545 | | |
| | 単価 | | | | | 545 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|------------------------------|----|----|-----|-----|--------------------|-----|
| 単-102号 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | 転落防止柵 H=1100(コンクリート建込み) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 545 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・ハネル式 3m 無 無 | m | 1 | 545 | 545 | WB810770 単-150号 | |
| | 計 | | | | | 545 | | |
| | 単価 | | | | | 545 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|-------|-----------------|----|----|-----|-----|----------|-----|
| 単-103号 | 距離標撤去 | ハネル式(アンカー固定) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 881 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 距離標 | 撤去 ハネル式(アンカー固定) | 枚 | 1 | 881 | 881 | CB422910 | |
| | 計 | | | | | 881 | | |
| | 単価 | | | | | 881 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------------|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-104号 | 車止めポスト撤去 | U字型 H=800 撤去 | 単位 | 本 | 数量 | 1 | 単価 | 2,006 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 車止めポスト | 撤去 | 本 | 1 | 2,006 | 2,006 | CB420910 | |
| | 計 | | | | | 2,006 | | |
| | 単価 | | | | | 2,006 | 円/本 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-105号 | コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 9,341 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | m3 | 1 | 9,341 | 9,341 | WB824010 単-151号 | |
| | 計 | | | | | 9,341 | | |
| | 単価 | | | | | 9,341 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------------------|-----|----|--------|--------|---------------------|--------|
| 単-106号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 機械施工 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 16,600 |
| | 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 必要 | m 3 | 1 | 16,600 | 16,600 | WB824010 単- 152号 | |
| | 計 | | | | | 16,600 | | |
| | 単価 | | | | | 16,600 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----|
| 単-107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 | 520 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 520 | 520 | CB430310 | |
| | 計 | | | | | 520 | | |
| | 単価 | | | | | 520 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-108号 | 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 520 |
|--------|-------|---------------------------------|-----|----|-----|-----|----------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | m 2 | 1 | 520 | 520 | CB430310 | |
| 計 | | | | | | 520 | | |
| 単価 | | | | | | 520 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| 単-109号 | 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,008 |
|--------|-----|---|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.5km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 1,008 | 1,008 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 1,008 | | |
| 単価 | | | | | | 1,008 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|-----|--|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-110号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 1,008 | 1,008 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 1,008 | | |
| 単価 | | | | | | 1,008 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|-----|---|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-111号 | 殻運搬 | アスファルト殻 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,082 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 9.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | 2,082 | 2,082 | CB227010 | |
| 計 | | | | | | 2,082 | | |
| 単価 | | | | | | 2,082 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-112号 | 処処分 | コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 2,585 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 2,585 | 2,585 | WB020051 単-153号 | |
| 計 | | | | | | 2,585 | | |
| 単価 | | | | | | 2,585 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------|-----|-------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-113号 | 処処分 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | 3,250 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 3,250 | 3,250 | WB020051 単-154号 | |
| 計 | | | | | | 3,250 | | |
| 単価 | | | | | | 3,250 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-114号 | 処処分 | アスファルト | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 1,410 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (m3) | | | m3 | 1 | 1,410 | 1,410 | WB020051 単-155号 | |
| 計 | | | | | | 1,410 | | |
| 単価 | | | | | | 1,410 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------------|----------|--|----|----|--------|--------|----------|--------|
| 単-115号 | 現場発生産品運搬 | 転落防止柵、横断防止柵、距離標、車止め | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 11,670 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場発生産品・支給品運搬 | | クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下 | 回 | 1 | 11,670 | 11,670 | CB010410 | |
| 計 | | | | | | 11,670 | | |
| 単価 | | | | | | 11,670 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-116号 | 鋼矢板 (函渠(17号)) | III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼矢板引抜き長 6m | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | 48,330 |
|-------------------|----------------------------------|---|----|---------|-----------|---------------------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50) | 陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 12m以下 | 枚 | 49 | 26,380 | 1,292,620 | WB251340 単- 156号 | | |
| 油圧式杭圧入引抜き機据付・解体 | 圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上 | 回 | 1 | 126,300 | 126,300 | WB251380 単- 157号 | | |
| 鋼矢板引抜き | 陸上 III型 6m以下 | 枚 | 49 | 5,543 | 271,607 | WB251370 単- 158号 | | |
| 油圧式杭圧入引抜き機据付・解体 | 引抜き III型 陸上 | 回 | 1 | 52,610 | 52,610 | WB251380 単- 159号 | | |
| 鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) | III型 10m/枚 108日 無有 3500円 無 1回 | 枚 | 49 | 12,750 | 624,750 | WB250150 単- 160号 | | |
| 計 | | | | | 2,367,887 | | | |
| 単価 | | | | | 48,330 | 円/枚 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|-------------|---------------------|---|----|------|--------|-----------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-117号 | 切梁・腹起し (函渠(17号)) | | 単位 | t | 数量 | | 単価 | 81,620 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 切梁・腹起し設置・撤去 | | 設置 有 標準(1.0) | t | 4.56 | 16,660 | 75,969.6 | WB251930 単- 161号 | |
| 山留材賃料 | | 有 103日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場 | t | 3.62 | 60,630 | 219,480.6 | WB251910 単- 162号 | |
| 計 | | | | | | 295,450.2 | | |
| 単価 | | | | | | 81,620 | 円/t | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------|---------|----|----|-----|--------|-----------|---------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-118号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | 12,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 20 | 14,390 | 287,800 | WB010211 単- 163号 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 148 | 11,970 | 1,771,560 | WB010212 単- 164号 | |
| 計 | | | | | | 2,059,360 | | |
| 単価 | | | | | | 12,260 | 円/人日 | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|------------|---|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-119号 | 基層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,535 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | 1,535 | 1,535 | CB410240 | |
| | 計 | | | | | 1,535 | | |
| | 単価 | | | | | 1,535 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|-------------|--|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 単-120号 | 中間層(車道・路肩部) | 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,460 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 中間層(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用 | m2 | 1 | 1,460 | 1,460 | CB410250 | |
| | 計 | | | | | 1,460 | | |
| | 単価 | | | | | 1,460 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|------------------|---|----|----|-------|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-121号 | 排水性舗装・表層（車道・路肩部） | ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 2.4m以上 | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | 1,783 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 排水性舗装・表層（車道・路肩部） | 2.4m以上 50mm 無し アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(コム入り) | m2 | 1 | 1,783 | 1,783 | | CB410510 | |
| | 計 | | | | | | 1,783 | | |
| | 単価 | | | | | | 1,783 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|----------|-------------------------|----|----|--------|--------|--------|--------------------|--------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-122号 | 樹脂製防護柵 | L1500×W450×H800 ポリエチレン製 | 単位 | 基 | 数量 | | 1 | 単価 | 52,300 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 樹脂製防護柵設置 | L1500×W450×H800 ポリエチレン製 | 基 | 1 | 3,692 | 3,692 | | WYB00006 単-165号 | |
| | 樹脂製防護柵 | L1500×W450×H800 ポリエチレン製 | 基 | 1 | 48,600 | 48,600 | | | |
| | 計 | | | | | | 52,292 | | |
| | 単価 | | | | | | 52,300 | 円/基 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|--------|---|----|----|-------|-------|---------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-123号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 347.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 347.3 | 347.3 | WB821210 単- 166号 | | |
| 計 | | | | | | 347.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 347.3 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 | |
|--------|--------|---|----|----|-------|-------|---------------------|-----------------|-------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-124号 | 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白 | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | 367.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | 367.8 | 367.8 | WB821210 単- 167号 | | |
| 計 | | | | | | 367.8 | | | |
| 単価 | | | | | | 367.8 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

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

| | | | | | | | | |
|--------|-------|---------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-125号 | 区画線消去 | 削取り式 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 506.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線消去 | 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 | m | 1 | 506.6 | 506.6 | WB821220 単-168号 | |
| | 計 | | | | | 506.6 | | |
| | 単価 | | | | | 506.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---|----|----|-----------|-----------|--------------------|-----------|
| 単-126号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,528,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 回 | 1 | 1,528,000 | 1,528,000 | WB010350 単-169号 | |
| | 計 | | | | | 1,528,000 | | |
| | 単価 | | | | | 1,528,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

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

| 単-127号 | 仮設材運搬費 | | 単位 | t | 数量 | | 1 | 単価 | 5,850 |
|--------|---------------------------|-------------------------------------|----|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 | 関東・中部・近畿 6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | | t | 1 | 4,350 | 4,350 | WB010020 単-170号 | |
| | 仮設材等の積み込み、取卸し費 | 積み込み、取卸し(片道分) | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | WB010030 単-171号 | |
| | 計 | | | | | | 5,850 | | |
| | 単価 | | | | | | 5,850 | 円/t | |

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

| 単-128号 | 道路施設基本データ作成費 | | 単位 | 工事 | 数量 | | 1 | 単価 | 51,270 |
|--------|--------------|----|----|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 道路施設基本データ作成費 | | | 工事 | 1 | 51,270 | 51,270 | WYB00001 単-178号 | |
| | 計 | | | | | | 51,270 | | |
| | 単価 | | | | | | 51,270 | 円/工事 | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単 - 129号 | 六価加 _μ 溶出試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | | 単価 | |
|----------|------------------------|-----------|----|----|-------|-------|------|--|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 六価加 _μ 溶出試験費 | 環境庁告示第46号 | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | |
| | 計 | | | | | 7,300 | | |
| | 単価 | | | | | 7,300 | 円/検体 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-130号 | 中層混合処理工 | 5m<L≦8m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,862 |
|--------------------|------------|--|-------|----------------|---------|----------|------------------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 24,885 | 9,083 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 22,785 | 8,316 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 20,055 | 14,640 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 8.48 | 10,400 | 88,192 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 5m<L≦8m | 日 | 0.365 | 499,900 | 182,463 | WK220610 | | 単- 179号 |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.365 | 74,970 | 27,364 | WK220620 | | 単- 180号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 22% | | 式 | 1 | | 53,142 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 386,200 | | | |
| 単価 | | | | | 3,862 | | 円/m ³ | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-131号 | 中層混合処理工 | 8m<L≤10m 1,000m ³ 以上 145kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,495 |
|-------------------|------------|---|-------|----------------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.318 | 24,885 | 7,913 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.318 | 22,785 | 7,245 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.637 | 20,055 | 12,775 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 15.37 | 10,400 | 159,848 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 日 | 0.318 | 582,400 | 185,203 | WK220610 単- 181号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.318 | 74,970 | 23,840 | WK220620 単- 180号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 21% | | 式 | 1 | | 49,676 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 449,500 | | | |
| 単価 | | | | | 4,495 | 円/m ³ | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-132号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 120kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,303 |
|-------------------|------------|--|-------|----------------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 24,885 | 9,083 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 22,785 | 8,316 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 20,055 | 14,640 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 12.72 | 10,400 | 132,288 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 499,900 | 182,463 | WK220610 単- 179号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.365 | 74,970 | 27,364 | WK220620 単- 180号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 22% | | 式 | 1 | | 53,146 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 430,300 | | | |
| 単価 | | | | | 4,303 | 円/m ³ | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-133号 | 中層混合処理工 | 5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 115kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 4,248 |
|-------------------|------------|--|-------|----------------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.365 | 24,885 | 9,083 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.365 | 22,785 | 8,316 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.73 | 20,055 | 14,640 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 12.19 | 10,400 | 126,776 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 日 | 0.365 | 499,900 | 182,463 | WK220610 単- 179号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.365 | 74,970 | 27,364 | WK220620 単- 180号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 22% | | 式 | 1 | | 53,158 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 424,800 | | | |
| 単価 | | | | | 4,248 | 円/m ³ | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-134号 | 中層混合処理工 | 8m<L≤10m 1,000m ³ 以上 85kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,834 |
|-------------------|------------|--|-------|----------------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.318 | 24,885 | 7,913 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.318 | 22,785 | 7,245 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.637 | 20,055 | 12,775 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 9.01 | 10,400 | 93,704 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 日 | 0.318 | 582,400 | 185,203 | WK220610 単- 181号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.318 | 74,970 | 23,840 | WK220620 単- 180号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 21% | | 式 | 1 | | 49,720 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 383,400 | | | |
| 単価 | | | | | 3,834 | 円/m ³ | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-135号 | 中層混合処理工 | 2m<L≦5m 1,000m ³ 以上 50kg/m ³ 有 | 単位 | m ³ | 数量 | 100 | 単価 | 3,055 |
|--------|-------------------|--|----------------|----------------|---------|---------|------------------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.444 | 24,885 | 11,048 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.444 | 22,785 | 10,116 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 0.889 | 20,055 | 17,828 | | |
| | セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 5.3 | 10,400 | 55,120 | | |
| | 中層混合処理機運転 | 2m<L≦5m | 日 | 0.444 | 253,100 | 112,376 | | WK220610 単- 182号 |
| | スラリプラント運転 | | 日 | 0.444 | 74,970 | 33,286 | | WK220620 単- 180号 |
| | 諸雑費（率+まるめ） 34% | | 式 | 1 | | 62,726 | | |
| | 特許料金 | パワープレンダー工法 | m ³ | 100 | 30 | 3,000 | | |
| | 計 | | | | | 305,500 | | |
| | 単価 | | | | | 3,055 | 円/m ³ | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-136号 | 中層混合処理工 | 8m<L≤10m 1,000m3以上 110kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 4,110 |
|-------------------|------------|----------------------------------|-------|---------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.318 | 24,885 | 7,913 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.318 | 22,785 | 7,245 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.637 | 20,055 | 12,775 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 11.66 | 10,400 | 121,264 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 日 | 0.318 | 582,400 | 185,203 | WK220610 単- 181号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.318 | 74,970 | 23,840 | WK220620 単- 180号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 21% | | 式 | 1 | | 49,760 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 411,000 | | | |
| 単価 | | | | | 4,110 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-137号 | 中層混合処理工 | 8m<L≤10m 1,000m3以上 115kg/m3 有 | 単位 | m 3 | 数量 | 100 | 単価 | 4,165 |
|-------------------|------------|----------------------------------|-------|---------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.318 | 24,885 | 7,913 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.318 | 22,785 | 7,245 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.637 | 20,055 | 12,775 | | | |
| セメント系固化材 | 一般軟弱土用 パラ | t | 12.19 | 10,400 | 126,776 | | | |
| 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 日 | 0.318 | 582,400 | 185,203 | WK220610 単- 181号 | | |
| スラリプラント運転 | | 日 | 0.318 | 74,970 | 23,840 | WK220620 単- 180号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 21% | | 式 | 1 | | 49,748 | | | |
| 特許料金 | パワープレンダー工法 | m 3 | 100 | 30 | 3,000 | | | |
| 計 | | | | | 416,500 | | | |
| 単価 | | | | | 4,165 | 円/m 3 | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-138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 | 単価 | 金額 | 単価 | 120,500 |
|-------------|--------------|---|------|--------|---------|-----|----|----|---------|
| 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 | 66,000 | 67,980 | | | | |
| 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 52,500 | 52,500 | | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | | | | |
| 計 | | | | | 120,500 | | | | |
| 単価 | | | | | 120,500 | 円/t | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-139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 | 118,500 |
|--------|-------------|---|----|------|--------|---------|-----|---------|
| 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 | 64,000 | 65,920 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 52,500 | 52,500 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 80 | | |
| | 計 | | | | | 118,500 | | |
| | 単価 | | | | | 118,500 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | 鉄筋工 [市場単価] | SR235 φ9 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 | 172,000 |
|--------|-------------|--|----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | S R 2 3 5 径9 | t | 1.03 | 116,000 | 119,480 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 一般構造物 | t | 1 | 52,500 | 52,500 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 20 | | |
| | 計 | | | | | 172,000 | | |
| | 単価 | | | | | 172,000 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | コンクリート面清掃工 | | 単位 | m ² | 数量 | | 単価 | |
|-----------|------------|----|-----|----------------|--------|------------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 塗装工 | | 人 | 1.8 | 26,775 | 48,195 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | 48,200 | | | |
| 単価 | | | | | 482 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | 鉄筋工 [市場単価] | 各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 49,870 |
|--------|-------------|--|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 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 | | t | 1.03 | 0 | 0 | | |
| | 鉄筋工 | 加工・組立共 差筋及び杭頭処理 | t | 1 | 49,870 | 49,870 | | |
| | 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 49,870 | | |
| | 単価 | | | | | 49,870 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-143号 | 防水工 | 一般部及び換気部 側部外防水 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,886 |
|-----------|-----|-----------------------------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.9 | 24,885 | 47,281 | | |
| 防水工 | | | 人 | 7.9 | 24,885 | 196,591 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 2.8 | 20,055 | 56,154 | | |
| 防水シート | | ゴ ^ム 化アスファルト 厚3.2 | m ² | 125 | 1,360 | 170,000 | | |
| プライマー | | 18L缶 | L | 37 | 500 | 18,500 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 74 | | |
| 計 | | | | | | 488,600 | | |
| 単価 | | | | | | 4,886 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-144号 | 防水層保護工 | 一般部及び換気部 側部 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,199 |
|--------|-------------------|-------------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 1.6 | 24,885 | 39,816 | | |
| | 防水工 | | 人 | 8.4 | 24,885 | 209,034 | | |
| | モルタル | 1:3 高炉 | m ³ | 2.4 | 20,900 | 50,160 | | |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 7% | | 式 | 1 | | 20,890 | | |
| | 計 | | | | | 319,900 | | |
| | 単価 | | | | | 3,199 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-145号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 7,990 |
|---------------|------|--|----------------|-------|-------|--------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 3,514 | 35,140 | | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 | | 3種 300A 300×300×2000 | 個 | 5 | 8,730 | 43,650 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m ³ | 0.672 | 1,650 | 1,108 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 79,900 | | |
| 単価 | | | | | | 7,990 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-146号 | 蓋版 | 据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 2,060 |
|-------------|----|--|----|-----|-------|---------|----|-----|-------|
| 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 | 800 | 80,000 | | | |
| 道路用側溝蓋 | | 3種 300 41.2×9.5×50 | 枚 | 100 | 1,260 | 126,000 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | | 206,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 2,060 | | 円/枚 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-147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 | 800 |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 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 | 800 | 80,000 | | |
| | コンクリート蓋 | ※別途計上 | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 80,000 | | |
| | 単価 | | | | | 800 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-148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 | 800 |
|--------|-------------|--------------------------------------|----|-----|-----|--------|-----|-----|
| 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 | 800 | 80,000 | | |
| | グレーチング蓋 | ※別途計上 | 枚 | 100 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 80,000 | | |
| | 単価 | | | | | 800 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-149号 | 足場工 | 手摺先行型枠組足場 必要 標準 | 単位 | 掛m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,097 |
|----------------------|-----|-----------------|----|-----------------|--------|---------|-------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.4 | 24,885 | 34,839 | | |
| とび工 | | | 人 | 7.7 | 25,410 | 195,657 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1.2 | 20,055 | 24,066 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1.4 | 41,600 | 58,240 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 31% | | | 式 | 1 | | 96,898 | | |
| 計 | | | | | | 409,700 | | |
| 単価 | | | | | | 4,097 | 円/掛m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 | |
|-------------|------------------|------------------------------|----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-150号 | 防護柵（横断・転落防止柵）撤去工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 545 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 横断・転落防止柵撤去工 | | コンクリート建込用 | | | | | | |
| | | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 545 | 54,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 54,500 | | |
| 単価 | | | | | | 545 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|---------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-151号 | 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 9,341 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 無筋構造物 | | 昼間 機械施工 制約無 | | | | | | |
| | | | m ³ | 1 | 9,341.8 | 9,341 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 9,341 | | |
| 単価 | | | | | | 9,341 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|---------------------|----------------|----------------|----------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-152号 | 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 | 単位 | m ³ | 数量 | | 1 | 単価 16,600 |
| 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 | 16,598.4 | 16,598 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 2 | | |
| 計 | | | | | | 16,600 | | |
| 単価 | | | | | | 16,600 | 円/m ³ | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-153号 | 処分費（m ³ ） | | 単位 | m ³ | 数量 | | 100 | 単価 2,585 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 | | コンクリート殻（無筋） | m ³ | 100 | 2,585 | 258,500 | | |
| 計 | | | | | | 258,500 | | |
| 単価 | | | | | | 2,585 | 円/m ³ | |

参考資料（1）

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

| 単-154号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | | | |
|--------|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | | コンクリート殻(鉄筋) | m ³ | 100 | 3,250 | 325,000 | | | |
| 計 | | | | | | 325,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 3,250 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

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

| 単-155号 | 処分費 (m ³) | | 単位 | m ³ | 数量 | | | | |
|--------|-----------------------|-------------|----------------|----------------|-------|---------|------------------|--|--|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 処分費 | | アスファルト殻(掘削) | m ³ | 100 | 1,410 | 141,000 | | | |
| 計 | | | | | | 141,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,410 | 円/m ³ | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-156号 | 鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50) | 陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 12m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 | 26,380 |
|-------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------|---------|--------|---------|----------|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.625 | 24,885 | 15,553 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.625 | 22,785 | 14,240 | | | |
| とび工 | | 人 | 1.25 | 25,410 | 31,762 | | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | 圧入(Nmax ≤ 50) III型 | 日 | 0.625 | 145,700 | 91,062 | | WK250240 | 単- 183号 |
| 杭打ち用ウォータージェット運転 | | 日 | 0.625 | 69,300 | 43,312 | | WK250270 | 単- 184号 |
| ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値) | 日 | 0.625 | 77,340 | 48,337 | | WK250560 | 単- 185号 |
| 諸雑費 (率+まるめ) 8% | | 式 | 1 | | 19,534 | | | |
| 計 | | | | | | 263,800 | | |
| 単価 | | | | | | 26,380 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-157号 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 圧入(Nmax≤50) III型 陸上 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 126,300 |
|--------------|----------------|-----------------------------------|----|------|---------|---------|---------------------|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.5 | 24,885 | 12,442 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.5 | 22,785 | 11,392 | | |
| とび工 | | | 人 | 1 | 25,410 | 25,410 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 | | 圧入(Nmax≤50) III型 | 日 | 0.29 | 145,700 | 42,253 | WK250240 | |
| ラフテレーンクレーン運転 | | 25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値) | 日 | 0.45 | 77,340 | 34,803 | 単- 183号 WK250560 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | 単- 185号 | |
| 計 | | | | | | 126,300 | | |
| 単価 | | | | | | 126,300 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-158号 | 鋼矢板引抜き | 陸上 III型 6m以下 | 単位 | 枚 | 数量 | 10 | 単価 |
|--------|---------------------|-----------------------------------|----|-------|---------|--------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.172 | 24,885 | 4,280 | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.172 | 22,785 | 3,919 | |
| | とび工 | | 人 | 0.345 | 25,410 | 8,766 | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き III型 | 日 | 0.172 | 145,700 | 25,060 | Wk250240 単- 186号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値) | 日 | 0.172 | 77,340 | 13,302 | Wk250560 単- 185号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 0.2% | | 式 | 1 | | 103 | |
| | 計 | | | | | 55,430 | |
| | 単価 | | | | | 5,543 | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-159号 | 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 | 引抜き III型 陸上 | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 52,610 |
|--------|----------------|-----------------------------------|----|------|---------|--------|----|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.19 | 24,885 | 4,728 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.19 | 22,785 | 4,329 | | |
| | とび工 | | 人 | 0.39 | 25,410 | 9,909 | | |
| | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き III型 | 日 | 0.13 | 145,700 | 18,941 | | Wk250240 単- 186号 |
| | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値) | 日 | 0.19 | 77,340 | 14,694 | | Wk250560 単- 185号 |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 9 | | |
| | 計 | | | | | 52,610 | | |
| | 単価 | | | | | 52,610 | | 円/回 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-160号 | 鋼矢板賃料（普通鋼矢板） | III型 10m/枚 108日 無 有 3500円 無 1回 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------|--------------|-----------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 鋼矢板（本矢板） | 3型（60kg/m） | t | 0.6 | 8,640 | 5,184 | |
| | 鋼矢板 修理費及び損耗費 | | t | 0.6 | 12,600 | 7,560 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 6 | |
| | 計 | | | | | 12,750 | |
| | 単価 | | | | | 12,750 | 円/枚 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 単-161号 | 切梁・腹起し設置・撤去 | 設置 有 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 16,660 |
|--------|-------------|--------------|----|----|--------|---------|---------------------|--------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 切梁・腹起し設置 | 有 標準(1.0) | t | 10 | 16,660 | 166,600 | WB251931 単- 187号 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 166,600 | | |
| | 単価 | | | | | 16,660 | 円／t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-162号 | 山留材賃料 | 有 103日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | 60,630 |
|---------------------|-------|---|----|------|---------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| H形鋼（山留主部材） | | 250～400型（80～200kg/m） | t | 1 | 11,330 | 11,330 | | |
| H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費 | | | t | 1 | 4,905 | 4,905 | | |
| 副部材(A)(180日以内) | | 賃料日数103日 | t | 0.67 | 33,475 | 22,428 | | |
| 副部材A 修理費及び損耗費 | | | t | 0.67 | 10,170 | 6,813 | | |
| 副部材B 修理費及び損耗費 | | | t | 0.06 | 252,500 | 15,150 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 4 | | |
| 計 | | | | | | 60,630 | | |
| 単価 | | | | | | 60,630 | 円/t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-163号 | 交通誘導警備員A | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 14,390 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人 | 1 | 14,385 | 14,385 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 14,390 | | |
| 単価 | | | | | | 14,390 | 円／人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-164号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 11,970 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 11,970 | 11,970 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 11,970 | | |
| 単価 | | | | | | 11,970 | 円／人日 | |

参考資料（1）

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

| 単-165号 | 樹脂製防護柵設置 | L1500×W450×H800 ポリエチレン製 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 3,692 |
|------------------|----------|-------------------------|----|------|--------|--------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.45 | 24,885 | 11,198 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.45 | 20,055 | 9,024 | | |
| 散水車運転 | | トラック架装型・タンク容量3800L | 日 | 0.45 | 33,220 | 14,949 | WYB00007 単-188号 | |
| 諸雑費（率+まるめ） 5% | | | 式 | 1 | | 1,749 | | |
| 計 | | | | | | 36,920 | | |
| 単価 | | | | | | 3,692 | 円/基 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-166号 | 区画線設置 | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 347.3 |
|-------------------|-------|---|----|-------|--------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (溶融式) | | 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | 183.75 | 183,750 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 | kg | 855 | 162 | 138,510 | | |
| ガラスビーズ | | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 150 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | kg | 25 | 350 | 8,750 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 46 | 105 | 4,830 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 式 | 1 | | 7,710 | | |
| 計 | | | | | | 347,300 | | |
| 単価 | | | | | | 347.3 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

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

| 単-167号 | 区画線設置 | 無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 367.8 |
|-------------------|-------|---|----|-------|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 (熔融式) | | 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 | m | 1,000 | 203.7 | 203,700 | | |
| トラフィックペイント | | 3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型 | kg | 855 | 162 | 138,510 | | |
| ガラスビーズ | | 0.106~0.850mm | kg | 25 | 150 | 3,750 | | |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | kg | 25 | 350 | 8,750 | | |
| 軽油 | | 1.2号 | L | 51 | 105 | 5,355 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 5% | | | 式 | 1 | | 7,735 | | |
| 計 | | | | | | 367,800 | | |
| 単価 | | | | | | 367.8 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-168号 | 区画線消去 | 無し 削取り式 無し 無し 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 506.6 |
|----------|-------|---------------------|----|-------|-----|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線消去 | | 昼間 豪雪無 削取り式 制約無 | m | 1,000 | 495 | 495,000 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 67 | 105 | 7,035 | | |
| ガソリン | | レギュラー | L | 37 | 122 | 4,514 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 51 | | |
| 計 | | | | | | 506,600 | | |
| 単価 | | | | | | 506.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-169号 | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 単位 | 回 | 数量 | 1 | 単価 | 1,528,000 |
|----------------------|-------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|-----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 16 | 22,785 | 364,560 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 2.4 | 41,600 | 99,840 | | |
| 運搬費等率 229% | | | 式 | 1 | | 1,063,476 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 124 | | |
| 計 | | | | | | 1,528,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,528,000 | 円/回 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------|--------------------------|-------------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-170号 | 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 | 関東・中部・近畿 6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 4,350 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 基本運賃区分A | | 製品長12m以内 10kmまで | t | 1 | 4,350 | 4,350 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 4,350 | |
| 単価 | | | | | | 4,350 | 円/t |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2020.11 |
|----------------|---------------|--------------|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2020.11 |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-171号 | 仮設材等の積込み、取卸し費 | 積込み、取卸し(片道分) | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 1,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 積込み、取卸し費(仮設材等) | | | t | 1 | 1,500 | 1,500 | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 1,500 | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円/t |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-------------|---------------------------------|----|------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-172号 | 掘削（ICT）保守点検 | 土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 1100m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 5,474 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | 人 | 0.22 | 24,885 | 5,474 | | |
| 計 | | | | | | 5,474 | | |
| 単価 | | | | | | 5,474 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|-------------------|----------------------|----|-------|--------|-------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-173号 | 路体（築堤）盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 2700m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 8,560 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | | | 人 | 0.344 | 24,885 | 8,560 | | |
| 計 | | | | | | 8,560 | | |
| 単価 | | | | | | 8,560 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|---------|---------------|----------------------|----|------|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-174号 | 路床盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 2700m3 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 10,949 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.44 | 24,885 | 10,949 | | |
| 計 | | | | | | 10,949 | | |
| 単価 | | | | | | 10,949 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|---------|---------------|-------------------------------|----|-------|--------|-----|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-175号 | 法面整形（ICT）保守点検 | 盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 60m2 | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 298 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.012 | 24,885 | 298 | | |
| 計 | | | | | | 298 | | |
| 単価 | | | | | | 298 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|--------------|-------|----|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-176号 | システム初期費（ICT） | バックホウ | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 598,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | バックホウ | 式 | 1 | | 598,000 | | |
| | 計 | | | | | 598,000 | | |
| | 単価 | | | | | 598,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2020.11 2020.11 1.000-00-00-2-0 |
|--------|--------------|-------|----|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|
| 単-177号 | システム初期費（ICT） | ブルドーザ | 単位 | 式 | 数量 | | 1 | 単価 548,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | ブルドーザ | 式 | 1 | | 548,000 | | |
| | 計 | | | | | 548,000 | | |
| | 単価 | | | | | 548,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

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

| 単-178号 | 道路施設基本データ作成費 | 単位 | 工事 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 51,270 |
|----------|--------------|----|------|--------|--------|------|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 技術員 | | 人 | 1.75 | 29,295 | 51,266 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 4 | | | |
| 計 | | | | | 51,270 | | | |
| 単価 | | | | | 51,270 | 円/工事 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 単-179号 | 中層混合処理機運転 | 5m<L≤8m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 499,900 |
|------------------|-----------------------------------|---------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 195 | 105 | 20,475 | | | |
| 中層混合処理機 [ベアスマシン] | 30 t (1.4 m ³) 級バックホウ | 供用日 | 1.53 | 42,800 | 65,484 | | | |
| 攪拌混合装置 | 改良深度8 m 30 t 級 | 供用日 | 1.53 | 227,000 | 347,310 | | | |
| 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.53 | 29,300 | 44,829 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 67 | | | |
| 計 | | | | | 499,900 | | | |
| 単価 | | | | | 499,900 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 単-181号 | 中層混合処理機運転 | 8m<L≤10m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 582,400 |
|------------------|-----------------------|----------|------|---------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 251 | 105 | 26,355 | | | |
| 中層混合処理機 [ベアスマシン] | 40 t (1.9 m 3) 級バックホウ | 供用日 | 1.53 | 59,900 | 91,647 | | | |
| 攪拌混合装置 | 改良深度10m 40 t 級 | 供用日 | 1.53 | 260,000 | 397,800 | | | |
| 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.53 | 29,300 | 44,829 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 34 | | | |
| 計 | | | | | 582,400 | | | |
| 単価 | | | | | 582,400 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 単-182号 | 中層混合処理機運転 | 2m<L≤5m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 253,100 |
|------------------|-----------------------------------|---------|------|--------|---------|-----|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 118 | 105 | 12,390 | | | |
| 中層混合処理機 [ベアスマシン] | 20 t (0.8 m ³) 級バックホウ | 供用日 | 1.53 | 26,100 | 39,933 | | | |
| 攪拌混合装置 | 改良深度5 m 20 t 級 | 供用日 | 1.53 | 87,700 | 134,181 | | | |
| 施工管理装置 | 1ピースブーム用 | 供用日 | 1.53 | 29,300 | 44,829 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 32 | | | |
| 計 | | | | | 253,100 | | | |
| 単価 | | | | | 253,100 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-184号 | 杭打ち用ウォータージェット運転 | 単位 | 日 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 69,300 |
|-----------------------|-----------------|------------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 120 | 105 | 12,600 | | |
| 杭打ち用ウォータージェット [エンジン式] | | 排ガス型 (第1次) 14. 7MPa 325L/min | 供用日 | 1.45 | 39,100 | 56,695 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 69,300 | | |
| 単価 | | | | | | 69,300 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

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

| 単-185号 | ラフテレーンクレーン運転 | 25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値) | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 77,340 |
|----------------------|----------------------|----------------------|------|--------|--------|-----|----|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手（特殊） | | 人 | 1 | 21,735 | 21,735 | | | |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 107 | 105 | 11,235 | | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊 | 供用日 | 1.45 | 30,600 | 44,370 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 77,340 | | | |
| 単価 | | | | | 77,340 | 円/日 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-186号 | 油圧式杭圧入引抜機運転 | 引抜き III型 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 145,700 |
|-----------------------|-------------|-------------------------|-----|------|--------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 132 | 105 | 13,860 | | |
| 油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] | | 排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN | 供用日 | 1.45 | 90,900 | 131,805 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 35 | | |
| 計 | | | | | | 145,700 | | |
| 単価 | | | | | | 145,700 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-187号 | 切梁・腹起し設置 | 有 標準(1.0) | 単位 | t | 数量 | 10 | 単価 | 16,660 |
|----------------------|----------|-----------|----|-----|--------|---------|-------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1 | 24,885 | 24,885 | | |
| とび工 | | | 人 | 1.9 | 25,410 | 48,279 | | |
| 溶接工 | | | 人 | 1 | 26,985 | 26,985 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 1 | 20,055 | 20,055 | | |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | | 25 t 吊 | 日 | 1 | 41,600 | 41,600 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 4% | | | 式 | 1 | | 4,796 | | |
| 計 | | | | | | 166,600 | | |
| 単価 | | | | | | 16,660 | 円 / t | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2020. 11 |
| 歩掛使用年月 | 2020. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-188号 | 散水車運転 | トラック架装型・タンク容量3800L | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 33,220 |
|----------|-------|--------------------|----|------|--------|--------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（一般） | | | 人 | 1 | 19,110 | 19,110 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 28.6 | 105 | 3,003 | | |
| 散水車賃料 | | トラック架装型・タンク容量3800L | 日 | 1 | 11,100 | 11,100 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 7 | | |
| 計 | | | | | | 33,220 | | |
| 単価 | | | | | | 33,220 | 円／日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |