

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

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------|
| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 |
| 工事地名 | 福岡県遠賀郡岡垣町城山 |

2. 工事内容

| | | | |
|-----------|--|---------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 4年 2月 | 12) 設 計 年 月 | 令和 4年 2月 |
| 2) 事務所名 | 北九州国道事務所 工務課 | 13) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2189330013 | 14) 単価適用年月 | 2022年 3月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 15) 歩掛適用年月 | 2022年 2月 |
| 5) 変更回数 | 2回 | 16) 前請負工事費 | 180,972,000 |
| 6) 主 工 種 | 舗装工事 | 17) 前請負代金額 | 169,653,000 |
| 7) 工 事 量 | | 18) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 388日間 自 令和 4年 3月 2日 (当初) 至 令和 5年 1月31日 (2回変更) 至 令和 5年 3月24日 | 19) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 福岡県 | 20) 現場管理費対象額 | |
| 10) 地 区 | 八幡西区 | 21) 一般管理費等対象額 | |
| 11) 河川・路線 | 一般国道3号 | 22) 処 分 費 等 | 0 |
| | | 23) 公 告 日 | 令和 4年 1月 6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 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|------------------------------------|----|-----|-------|-------------|------|------------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装 | | | 1 | | 95,963,535 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 116,269,750 | 1 | 20,306,215 | | |
| 道路土工 | | | 1 | | 4,047,561 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,344,318 | 1 | 296,757 | | |
| 路床盛土工 [岡垣TN] | | | 1 | | 1,546,629 | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -1,546,629 | | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | | | | | | | 単-1号 | |
| | | m3 | 470 | 298.7 | 140,389 | | | | |
| | | | 0 | 298.7 | 0 | -470 | -140,389 | | |
| 土材料 | | | | | | | | 単-2号 | |
| | | m3 | 470 | 2,992 | 1,406,240 | | | | |
| | | | 0 | 2,992 | 0 | -470 | -1,406,240 | | |
| 路床盛土工(ICT) | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,559,601 | 1 | 1,559,601 | | |
| 路床盛土(ICT) | | | | | | | | 単-3号 | |
| | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 470 | 326.3 | 153,361 | 470 | 153,361 | | |
| 土材料 | | | | | | | | 単-4号 | |
| | | m3 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | 470 | 2,992 | 1,406,240 | 470 | 1,406,240 | | |
| 路床盛土工 [城山TN] | | | 1 | | 2,500,932 | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | -1 | -2,500,932 | | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | | | | | | | 単-5号 | |
| | | m3 | 760 | 298.7 | 227,012 | | | | |
| | | | 0 | 298.7 | 0 | -760 | -227,012 | | |
| 土材料 | | | | | | | | 単-6号 | |
| | | m3 | 760 | 2,992 | 2,273,920 | | | | |
| | | | 0 | 2,992 | 0 | -760 | -2,273,920 | | |
| 路床盛土工(ICT) | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,521,908 | 1 | 2,521,908 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------|------------------------------------|----|----------------|----------------|--------------------------|--------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 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(ICT) | | m3 | 0 760 | 0 326.3 | 0 247,988 | 760 | 247,988 | 単-7号 | |
| 土材料 | | m3 | 0 760 | 0 2,992 | 0 2,273,920 | 760 | 2,273,920 | 単-8号 | |
| 路体外盛土 | | 式 | 0 1 | | 0 262,809 | 1 | 262,809 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | m3 | 0 10 | 0 5,247 | 0 52,470 | 10 | 52,470 | 単-9号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 0 30 | 0 702.3 | 0 21,069 | 30 | 21,069 | 単-10号 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | m3 | 0 80 | 0 195.7 | 0 15,656 | 80 | 15,656 | 単-11号 | |
| 積込(ルース) | 土砂 小規模(標準) | m3 | 0 70 | 0 908.2 | 0 63,574 | 70 | 63,574 | 単-12号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 70 | 0 1,572 | 0 110,040 | 70 | 110,040 | 単-13号 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 1 | | 60,007,016 63,092,220 | 1 | 3,085,204 | | |
| コンクリート舗装工 (一般部)[岡垣TN] | | 式 | 1 1 | | 17,199,883 14,994,083 | 1 | -2,205,800 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 1,940 0 | 1,402 1,402 | 2,719,880 0 | -1,940 | -2,719,880 | 単-14号 | |
| 連続鉄筋コンクリート舗装 | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 1,940 1,940 | 7,217 7,217 | 14,000,980 14,000,980 | 0 | 0 | 単-15号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------------|------------------------------------|----|-------|-------|------------|--------|-------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 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 | |
| 縦目地 | 6×40 | | 254 | 1,309 | 332,486 | | | 単-16号 | |
| | | m | 254 | 1,309 | 332,486 | 0 | 0 | | |
| 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・ 目地材(10×210) | | 254 | 463.4 | 117,703 | | | 単-17号 | |
| | | m | 254 | 463.4 | 117,703 | 0 | 0 | | |
| 施工目地 | D16×1000 | | 13 | | 28,834 | | | 内-1号 | |
| | | 箇所 | 13 | | 28,834 | 0 | 0 | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | | 0 | 0 | 0 | | | 単-18号 | |
| | | m | 510 | 1,008 | 514,080 | 510 | 514,080 | | |
| コンクリート舗装工(ICT) (一般部)[岡垣TN] | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,931,340 | 1 | 2,931,340 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | | 0 | 0 | 0 | | | 単-19号 | |
| | | m2 | 1,940 | 1,511 | 2,931,340 | 1,940 | 2,931,340 | | |
| コンクリート舗装工 (一般部)[城山TN] | | | 1 | | 28,968,080 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 25,791,848 | 1 | -3,176,232 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | | 3,240 | 1,402 | 4,542,480 | | | 単-20号 | |
| | | m2 | 0 | 1,402 | 0 | -3,240 | -4,542,480 | | |
| 連続鉄筋コンクリート舗装 | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | | 3,240 | 7,206 | 23,347,440 | | | 単-21号 | |
| | | m2 | 0 | 7,206 | 0 | -3,240 | -23,347,440 | | |
| 連続鉄筋コンクリート舗装 | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | | 0 | 0 | 0 | | | 単-22号 | |
| | | m2 | 3,240 | 7,227 | 23,415,480 | 3,240 | 23,415,480 | | |
| 縦目地 | 10×40 | | 442 | 1,406 | 621,452 | | | 単-23号 | |
| | | m | 0 | 1,406 | 0 | -442 | -621,452 | | |
| 縦目地 | 6×40 | | 0 | 0 | 0 | | | 単-24号 | |
| | | m | 442 | 1,310 | 579,020 | 442 | 579,020 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------------------|------------------------------------|----|-----|--------|-----------|-------|------------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・ 目地材(10×210) | m | 884 | 463.4 | 409,645 | 0 | 0 | 単-25号 | |
| | | | 884 | 463.4 | 409,645 | | | | |
| 施工目地 | D16×1000 | 箇所 | 22 | | 47,063 | 0 | 0 | 内-2号 | |
| | | | 22 | | 47,063 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | m | 0 | 0 | 0 | 1,330 | 1,340,640 | 単-26号 | |
| コンクリート舗装工(ICT) (一般部)[城山TN] | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 4,895,640 | | |
| | | | 1 | | 4,895,640 | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 3,240 | 4,895,640 | 単-27号 | |
| コンクリート舗装工 (鉄筋補強部)[岡垣TN] | | 式 | 1 | | 1,958,310 | 1 | -110,804 | | |
| | | | 1 | | 1,847,506 | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 170 | 1,402 | 238,340 | -170 | -238,340 | 単-28号 | |
| | | | 0 | 1,402 | 0 | | | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 170 | 9,062 | 1,540,540 | -170 | -1,540,540 | 単-29号 | |
| | | | 0 | 9,062 | 0 | | | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 132 | 1,203,576 | 単-30号 | |
| | | | 132 | 9,118 | 1,203,576 | | | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250-550mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 38 | 419,140 | 単-31号 | |
| | | | 38 | 11,030 | 419,140 | | | | |
| 縦目地 | 6×40 | m | 22 | 1,309 | 28,798 | 0 | 0 | 単-32号 | |
| | | | 22 | 1,309 | 28,798 | | | | |
| 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・ 目地材(10×210) | m | 23 | 463.4 | 10,658 | 0 | 0 | 単-33号 | |
| | | | 23 | 463.4 | 10,658 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------------------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 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 | |
| 横目地 (膨張目地) | 膨張目地 注入目地材 (25×40)・目地板(25 ×210) | m | 23 | 4,538 | 104,374 | 0 | 0 | 単-34号 | |
| | | | 23 | 4,538 | 104,374 | | | | |
| 横目地 (膨張目地)斜路 | 膨張目地 注入目地材 (25×40)・目地板(25 ×210) | m | 8 | 4,450 | 35,600 | 0 | 0 | 単-35号 | |
| | | | 8 | 4,450 | 35,600 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | m | 0 | 0 | 0 | 45 | 45,360 | 単-36号 | |
| コンクリート舗装工(ICT) (鉄筋補強部)[岡垣TN] | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 256,870 | | |
| | | | 1 | | 256,870 | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 170 | 256,870 | 単-37号 | |
| コンクリート舗装工 (鉄筋補強部)[城山TN] | | 式 | 1 | | 1,679,363 | 1 | -60,638 | | |
| | | | 1 | | 1,618,725 | | | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 146 | 1,402 | 204,692 | -146 | -204,692 | 単-38号 | |
| | | | 0 | 1,402 | 0 | | | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 146 | 8,881 | 1,296,626 | -146 | -1,296,626 | 単-39号 | |
| | | | 0 | 8,881 | 0 | | | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 110 | 974,380 | 単-40号 | |
| | | | 110 | 8,858 | 974,380 | | | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250-550mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 37 | 407,740 | 単-41号 | |
| | | | 37 | 11,020 | 407,740 | | | | |
| 縦目地 | 10×40 | m | 20 | 1,391 | 27,820 | -20 | -27,820 | 単-42号 | |
| | | | 0 | 1,391 | 0 | | | | |
| 縦目地 | 6×40 | m | 0 | 0 | 0 | 20 | 25,900 | 単-43号 | |
| | | | 20 | 1,295 | 25,900 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|----|-----|-------|---------|------|----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・ 目地材(10×210) | m | 40 | 463.4 | 18,536 | 0 | 0 | 単-44号 | |
| | | | 40 | 463.4 | 18,536 | | | | |
| 横目地 (膨張目地) | 膨張目地 注入目地材 (25×40)・目地板(25 ×210) | m | 29 | 4,541 | 131,689 | 0 | 0 | 単-45号 | |
| | | | 29 | 4,541 | 131,689 | | | | |
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以 下 | m | 0 | 0 | 0 | 60 | 60,480 | 単-46号 | |
| コンクリート舗装工(ICT) | | | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 220,606 | 1 | 220,606 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) (鉄筋補強部)[城山TN] | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 0 | 0 | 0 | | | 単-47号 | |
| | | | 146 | 1,511 | 220,606 | 146 | 220,606 | | |
| コンクリート舗装工 (すりつけ版)[岡垣TN] | | | 1 | | 359,274 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 359,274 | 0 | 0 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 38 | 1,402 | 53,276 | | | 単-48号 | |
| | | | 38 | 1,402 | 53,276 | 0 | 0 | | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 175mm | m2 | 38 | 6,553 | 249,014 | | | 単-49号 | |
| | | | 38 | 6,553 | 249,014 | 0 | 0 | | |
| 横目地 (突合せ目地)起点側 | 膨張目地 | m | 9 | 3,128 | 28,152 | | | 単-50号 | |
| | | | 9 | 3,128 | 28,152 | 0 | 0 | | |
| 横目地 (突合せ目地)終点側 | 膨張目地 | m | 8 | 3,604 | 28,832 | | | 単-51号 | |
| | | | 8 | 3,604 | 28,832 | 0 | 0 | | |
| コンクリート舗装工 (すりつけ版)[城山TN] | | | 1 | | 627,837 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 341,280 | 1 | -286,557 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | m2 | 73 | 1,402 | 102,346 | | | 単-52号 | |
| | | | 37 | 1,402 | 51,874 | -36 | -50,472 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 175mm | m2 | 73 | 6,467 | 472,091 | | | 単-53号 | |
| | | | 37 | 6,467 | 239,279 | -36 | -232,812 | | |
| 横目地 (突合せ目地) | 膨張目地 | m | 15 | 3,560 | 53,400 | | | 単-54号 | |
| | | | 7 | 3,560 | 24,920 | -8 | -28,480 | | |
| 横目地 (突合せ目地)起点側 | 膨張目地 | m | 0 | 0 | 0 | | | 単-55号 | |
| | | | 7 | 3,601 | 25,207 | 7 | 25,207 | | |
| コンクリート舗装工 (管理歩道部)[岡垣TN] | | 式 | 1 | | 688,506 | | | | |
| | | | 1 | | 744,432 | 1 | 55,926 | | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 60 | | 341,465 | | | 内-3号 | |
| | | | 60 | | 341,465 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し・締固め | 再生砂 中埋砂 | m3 | 4 | | 27,930 | | | 内-4号 | |
| | | | 4 | | 27,930 | 0 | 0 | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm | m2 | 180 | 483.1 | 86,958 | | | 単-56号 | |
| | | | 0 | 483.1 | 0 | -180 | -86,958 | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm | m2 | 0 | 0 | 0 | | | 単-57号 | |
| | | | 180 | 793.8 | 142,884 | 180 | 142,884 | | |
| コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装 厚 70mm | m2 | 180 | 1,257 | 226,260 | | | 単-58号 | |
| | | | 180 | 1,257 | 226,260 | 0 | 0 | | |
| 膨張目地 | 杉板 20×70×650(平 均) | 箇所 | 9 | 101.5 | 913 | | | 単-59号 | |
| | | | 9 | 101.5 | 913 | 0 | 0 | | |
| 打込み目地 | 瀝性質 10×35×650(平均) | m2 | 2 | 2,490 | 4,980 | | | 単-60号 | |
| | | | 2 | 2,490 | 4,980 | 0 | 0 | | |
| コンクリート舗装工 (管理歩道部)[城山TN] | | 式 | 1 | | 1,655,790 | | | | |
| | | | 1 | | 1,773,235 | 1 | 117,445 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 170 | | 944,835 | | | 内-5号 | |
| | | | 170 | | 944,835 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し・締固め | 再生砂 中埋砂 | m3 | 6 | | 38,830 | | | 内-6号 | |
| | | | 6 | | 38,830 | 0 | 0 | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 378 | 483.1 | 182,611 | | | 単-61号 | |
| | | | 0 | 483.1 | 0 | -378 | -182,611 | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 0 | 0 | 0 | | | 単-62号 | |
| | | | 378 | 793.8 | 300,056 | 378 | 300,056 | | |
| コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | m2 | 378 | 1,257 | 475,146 | | | 単-63号 | |
| | | | 378 | 1,257 | 475,146 | 0 | 0 | | |
| 膨張目地 | 杉板 20×70×823(平均) | 箇所 | 15 | 127.9 | 1,918 | | | 単-64号 | |
| | | | 15 | 127.9 | 1,918 | 0 | 0 | | |
| 打込み目地 | 瀝性質 10×35×823(平均) | m2 | 5 | 2,490 | 12,450 | | | 単-65号 | |
| | | | 5 | 2,490 | 12,450 | 0 | 0 | | |
| コンクリート舗装工 (右側歩道部)[岡垣TN] | | 式 | 1 | | 2,973,847 | | | | |
| | | | 1 | | 3,137,586 | 1 | 163,739 | | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 360 | | 1,675,663 | | | 内-7号 | |
| | | | 360 | | 1,675,663 | 0 | 0 | | |
| 埋戻し・締固め | 再生砂 中埋砂 | m3 | 50 | | 361,061 | | | 内-8号 | |
| | | | 50 | | 361,061 | 0 | 0 | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 527 | 483.1 | 254,593 | | | 単-66号 | |
| | | | 0 | 483.1 | 0 | -527 | -254,593 | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 0 | 0 | 0 | | | 単-67号 | |
| | | | 527 | 793.8 | 418,332 | 527 | 418,332 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|------------------------------------|----|-----|-------|-----------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | m2 | 527 | 1,257 | 662,439 | 0 | 0 | 単-68号 | |
| | | | 527 | 1,257 | 662,439 | | | | |
| 膨張目地 | 杉板 20×70×1917(平均) | 箇所 | 9 | 295.7 | 2,661 | 0 | 0 | 単-69号 | |
| | | | 9 | 295.7 | 2,661 | | | | |
| 打込み目地 | 瀝性質 10×35×1917(平均) | m2 | 7 | 2,490 | 17,430 | 0 | 0 | 単-70号 | |
| | | | 7 | 2,490 | 17,430 | | | | |
| コンクリート舗装工 (右側歩道部)[城山TN] | | 式 | 1 | | 3,896,126 | 1 | 283,669 | | |
| | | | 1 | | 4,179,795 | | | | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 620 | | 1,670,746 | 0 | 0 | 内-9号 | |
| | | | 620 | | 1,670,746 | | | | |
| 埋戻し・締固め | 再生砂 中埋砂 | m3 | 90 | | 602,222 | 0 | 0 | 内-10号 | |
| | | | 90 | | 602,222 | | | | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 913 | 483.1 | 441,070 | -913 | -441,070 | 単-71号 | |
| | | | 0 | 483.1 | 0 | | | | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 913 | 724,739 | 単-72号 | |
| | | | 913 | 793.8 | 724,739 | | | | |
| コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | m2 | 913 | 1,257 | 1,147,641 | 0 | 0 | 単-73号 | |
| | | | 913 | 1,257 | 1,147,641 | | | | |
| 膨張目地 | 杉板 20×70×1967(平均) | 箇所 | 15 | 304.5 | 4,567 | 0 | 0 | 単-74号 | |
| | | | 15 | 304.5 | 4,567 | | | | |
| 打込み目地 | 瀝性質 10×35×1967(平均) | m2 | 12 | 2,490 | 29,880 | 0 | 0 | 単-75号 | |
| | | | 12 | 2,490 | 29,880 | | | | |
| 石・ブロック積(張)工 | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 3,375,156 | | |
| | | | 1 | | 3,375,156 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------|------------------------------------|----|----------|----------------|--------------------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 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 | 0 1 | | 0 98,104 | 1 | 98,104 | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 0 30 | | 0 56,608 | 30 | 56,608 | 内-11号 | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 0 10 | | 0 41,496 | 10 | 41,496 | 内-12号 | |
| コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) | | 式 | 0 1 | | 0 3,277,052 | 1 | 3,277,052 | | |
| コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 160cm 高さ 30cm | m | 0 10 | 0 27,840 | 0 278,400 | 10 | 278,400 | 単-76号 | |
| 大型ブロック積 | 控え 700 | m2 | 0 65 | | 0 1,391,344 | 65 | 1,391,344 | 内-13号 | |
| 胴込・裏込コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0 73 | 0 20,960 | 0 1,530,080 | 73 | 1,530,080 | 単-77号 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | m3 | 0 16 | 0 4,537 | 0 72,592 | 16 | 72,592 | 単-78号 | |
| 止水コンクリート | 18-8-25(20)高炉 W/C 規定無し | m3 | 0 0.2 | 0 23,180 | 0 4,636 | 0.2 | 4,636 | 単-79号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 1 | | 11,817,014 14,550,020 | 1 | 2,733,006 | | |
| 側溝工 [岡垣TN] | | 式 | 1 1 | | 2,811,314 3,258,100 | 1 | 446,786 | | |
| 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30cm 高さ 30cm | m | 257 0 | 9,026 9,026 | 2,319,682 0 | -257 | -2,319,682 | 単-80号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------|------------------------------------|----|----------|------------------|-------------------------|------|------------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 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 | |
| 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 0 257 | 0 10,580 | 0 2,719,060 | 257 | 2,719,060 | 単-81号 | |
| 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 12 0 | 17,108 17,108 | 205,296 0 | -12 | -205,296 | 単-82号 | |
| 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 0 12 | 0 18,660 | 0 223,920 | 12 | 223,920 | 単-83号 | |
| 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 8 0 | 35,792 35,792 | 286,336 0 | -8 | -286,336 | 単-84号 | |
| 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 0 8 | 0 39,390 | 0 315,120 | 8 | 315,120 | 単-85号 | |
| 側溝工 [城山TN] | | 式 | 1 1 | | 9,005,700 11,291,920 | 1 | 2,286,220 | | |
| 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 874 0 | 9,026 9,026 | 7,888,724 0 | -874 | -7,888,724 | 単-86号 | |
| 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 0 852 | 0 10,580 | 0 9,014,160 | 852 | 9,014,160 | 単-87号 | |
| 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 36 0 | 17,108 17,108 | 615,888 0 | -36 | -615,888 | 単-88号 | |
| 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 0 36 | 0 18,660 | 0 671,760 | 36 | 671,760 | 単-89号 | |
| 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 14 0 | 35,792 35,792 | 501,088 0 | -14 | -501,088 | 単-90号 | |
| 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | m | 0 36 | 0 39,390 | 0 1,418,040 | 36 | 1,418,040 | 単-91号 | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|------------------|------------------------------------|----|-----|--------|-----------|------|-----------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| プレキャストU型側溝 | 300×300×2000 | m | 0 | 0 | 0 | 10 | 64,740 | 単-92号 | |
| | | | 10 | 6,474 | 64,740 | | | | |
| 自由勾配側溝 | 300×300 | m | 0 | 0 | 0 | 7 | 83,230 | 単-93号 | |
| | | | 7 | 11,890 | 83,230 | | | | |
| 自由勾配側溝 | 300×400 | m | 0 | 0 | 0 | 3 | 39,990 | 単-94号 | |
| | | | 3 | 13,330 | 39,990 | | | | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 8,649,360 | 1 | 55,140 | | |
| | | | 1 | | 8,704,500 | | | | |
| 縁石工 [岡垣TN] | | 式 | 1 | | 3,234,720 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 3,234,720 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | 180/210×300×2000 | m | 552 | 5,860 | 3,234,720 | 0 | 0 | 単-95号 | |
| | | | 552 | 5,860 | 3,234,720 | | | | |
| 縁石工 [城山TN] | | 式 | 1 | | 5,414,640 | 1 | 55,140 | | |
| | | | 1 | | 5,469,780 | | | | |
| 歩車道境界ブロック | 180/210×300×2000 | m | 924 | 5,860 | 5,414,640 | 0 | 0 | 単-96号 | |
| | | | 924 | 5,860 | 5,414,640 | | | | |
| 歩車道境界ブロック (B) | 180/205×250×2000 | m | 0 | 0 | 0 | 10 | 55,140 | 単-97号 | |
| | | | 10 | 5,514 | 55,140 | | | | |
| 踏掛版工 | | 式 | 1 | | 1,431,716 | 1 | 1,652,100 | | |
| | | | 1 | | 3,083,816 | | | | |
| 踏掛版工 [岡垣TN] | | 式 | 1 | | 1,431,716 | 0 | 0 | | |
| | | | 1 | | 1,431,716 | | | | |
| 踏掛版 | 24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32 | m3 | 26 | 55,066 | 1,431,716 | 0 | 0 | 単-98号 | |
| | | | 26 | 55,066 | 1,431,716 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-------------------|------------------------------------|----|-----|--------|------------|------|-----------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 踏掛版工 [城山TN] | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,652,100 | 1 | 1,652,100 | | |
| 踏掛版 | 24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32 | m3 | 0 | 0 | 0 | | | 単-99号 | |
| | | m3 | 30 | 55,070 | 1,652,100 | 30 | 1,652,100 | | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 6,944,594 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 13,175,816 | 1 | 6,231,222 | | |
| 作業土工 [TN坑外] | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 686,267 | 1 | 686,267 | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-14号 | |
| | | m3 | 220 | | 48,068 | 220 | 48,068 | | |
| 埋戻し | 土砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-15号 | |
| | | m3 | 160 | | 397,079 | 160 | 397,079 | | |
| 埋戻し・締固め | 中埋砂 | m3 | 0 | | 0 | | | 内-16号 | |
| | | m3 | 40 | | 241,120 | 40 | 241,120 | | |
| ケーブル配管工 [岡垣TN] | | 式 | 1 | | 2,578,638 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,588,512 | 1 | 2,009,874 | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 30mm | m | 5 | 314 | 1,570 | | | 単-100号 | |
| | | m | 11 | 314 | 3,454 | 6 | 1,884 | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 40mm | m | 12 | 333.7 | 4,004 | | | 単-101号 | |
| | | m | 17 | 333.7 | 5,672 | 5 | 1,668 | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 50mm | m | 539 | 375.9 | 202,610 | | | 単-102号 | |
| | | m | 653 | 375.9 | 245,462 | 114 | 42,852 | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 30 mm | m | 7 | 487.4 | 3,411 | | | 単-103号 | |
| | | m | 0 | 487.4 | 0 | -7 | -3,411 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|-------|-------|---------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 40mm | m | 18 | 524 | 9,432 | -1 | -524 | 単-104号 | |
| | | | 17 | 524 | 8,908 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 50mm | m | 866 | 597.1 | 517,088 | 645 | 385,130 | 単-105号 | |
| | | | 1,511 | 597.1 | 902,218 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 65mm | m | 0 | 0 | 0 | 7 | 4,981 | 単-106号 | |
| | | | 7 | 711.6 | 4,981 | | | | |
| 呼び線 | ハットワイヤ(リット線) φ4mm (通信用) | m | 1,450 | 17.81 | 25,824 | 766 | 13,642 | 単-107号 | |
| | | | 2,216 | 17.81 | 39,466 | | | | |
| 埋設標識シート | W=150mm 2倍 | m | 320 | 112.1 | 35,872 | 0 | 0 | 単-108号 | |
| | | | 320 | 112.1 | 35,872 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径30mm | 個 | 2 | 385.2 | 770 | 1 | 385 | 単-109号 | |
| | | | 3 | 385.2 | 1,155 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径40mm | 個 | 8 | 404 | 3,232 | 2 | 808 | 単-110号 | |
| | | | 10 | 404 | 4,040 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径50mm | 個 | 29 | 410.6 | 11,907 | 12 | 4,927 | 単-111号 | |
| | | | 41 | 410.6 | 16,834 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径30mm | 個 | 2 | 444.3 | 888 | -2 | -888 | 単-112号 | |
| | | | 0 | 444.3 | 0 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径40mm | 個 | 11 | 469.6 | 5,165 | 0 | 0 | 単-113号 | |
| | | | 11 | 469.6 | 5,165 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径50mm | 個 | 49 | 479.9 | 23,515 | 38 | 18,236 | 単-114号 | |
| | | | 87 | 479.9 | 41,751 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径65mm | 個 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1,048 | 単-115号 | |
| | | | 2 | 524.1 | 1,048 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------------|------------------------------------|----|-----|---------|-----------|------|-----------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| ハンドホール A型 | 880×520 | 箇所 | 3 | 124,118 | 372,354 | 2 | 248,236 | 単-116号 | |
| | | | 5 | 124,118 | 620,590 | | | | |
| ハンドホール B型 | 1200×600 | 箇所 | 3 | 194,428 | 583,284 | 0 | 0 | 単-117号 | |
| | | | 3 | 194,428 | 583,284 | | | | |
| ハンドホール C型 | 1200×600 | 箇所 | 4 | 194,428 | 777,712 | 0 | 0 | 単-118号 | |
| | | | 4 | 194,428 | 777,712 | | | | |
| ハンドホール (H2-9) (一般部・歩道部) | 900×900×900 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 3 | 625,800 | 単-119号 | |
| | | | 3 | 208,600 | 625,800 | | | | |
| ハンドホール (1200型) (一般部・歩道部) | 900×900×1200 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 3 | 665,100 | 単-120号 | |
| | | | 3 | 221,700 | 665,100 | | | | |
| 照明工 [岡垣TN] | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 66,200 | 単-121号 | |
| 照明灯基礎設置 | コンクリート基礎 φ500×1700 | | 1 | | 66,200 | | | | |
| ケーブル配管工 [城山TN] | | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 2 | 66,200 | 単-121号 | |
| | | | 2 | 33,100 | 66,200 | | | | |
| ケーブル配管 [城山TN] | | 式 | 1 | | 4,365,956 | 1 | 2,453,259 | 単-122号 | |
| | | | 1 | | 6,819,215 | | | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 30mm | m | 5 | 314 | 1,570 | -5 | -1,570 | 単-122号 | |
| | | | 0 | 314 | 0 | | | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 40mm | m | 17 | 333.7 | 5,672 | 5 | 1,669 | 単-123号 | |
| | | | 22 | 333.7 | 7,341 | | | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 50mm | m | 952 | 375.9 | 357,856 | 1 | 376 | 単-124号 | |
| | | | 953 | 375.9 | 358,232 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 30mm | m | 1 | 487.4 | 487 | 7 | 3,412 | 単-125号 | |
| | | | 8 | 487.4 | 3,899 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|-------|---------|-----------|------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 40mm | m | 25 | 524 | 13,100 | 0 | 0 | 単-126号 | |
| | | | 25 | 524 | 13,100 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 50mm | m | 1,435 | 597.1 | 856,838 | 881 | 526,045 | 単-127号 | |
| | | | 2,316 | 597.1 | 1,382,883 | | | | |
| 呼び線 | ハットワイヤー(リット線) φ4mm (通信用) | m | 2,430 | 17.81 | 43,278 | 890 | 15,851 | 単-128号 | |
| | | | 3,320 | 17.81 | 59,129 | | | | |
| 埋設標識シート | W=150mm 2倍 | m | 510 | 112.1 | 57,171 | 0 | 0 | 単-129号 | |
| | | | 510 | 112.1 | 57,171 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径30mm | 個 | 3 | 385.2 | 1,155 | -3 | -1,155 | 単-130号 | |
| | | | 0 | 385.2 | 0 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径40mm | 個 | 12 | 404 | 4,848 | 3 | 1,212 | 単-131号 | |
| | | | 15 | 404 | 6,060 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径50mm | 個 | 58 | 410.6 | 23,814 | 0 | 0 | 単-132号 | |
| | | | 58 | 410.6 | 23,814 | | | | |
| 電線管付属物品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径30mm | 個 | 1 | 444.3 | 444 | 1 | 444 | 単-133号 | |
| | | | 2 | 444.3 | 888 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径40mm | 個 | 18 | 469.6 | 8,452 | 0 | 0 | 単-134号 | |
| | | | 18 | 469.6 | 8,452 | | | | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径50mm | 個 | 88 | 479.9 | 42,231 | 51 | 24,475 | 単-135号 | |
| | | | 139 | 479.9 | 66,706 | | | | |
| ハットホル D型 | 400×800 | 箇所 | 4 | 105,369 | 421,476 | 0 | 0 | 単-136号 | |
| | | | 4 | 105,369 | 421,476 | | | | |
| ハットホル E型 | 1200×600 | 箇所 | 6 | 194,428 | 1,166,568 | 0 | 0 | 単-137号 | |
| | | | 6 | 194,428 | 1,166,568 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|--------------------------------|------------------------------------|----|-------|---------|-----------|-------|---------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| ハンドホール F型 | 1200×600 | 箇所 | 7 | 194,428 | 1,360,996 | 0 | 0 | 単-138号 | |
| | | | 7 | 194,428 | 1,360,996 | | | | |
| ハンドホール (H2-9) (一般部・歩道部) | 900×900×900 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 1 | 208,600 | 単-139号 | |
| | | | 1 | 208,600 | 208,600 | | | | |
| ハンドホール (H2-9) (車道部) | 900×900×900 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 3 | 721,500 | 単-140号 | |
| | | | 3 | 240,500 | 721,500 | | | | |
| ハンドホール (1200型) (一般部・歩道部) | 900×900×1200 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 2 | 443,400 | 単-141号 | |
| | | | 2 | 221,700 | 443,400 | | | | |
| ハンドホール (1200型) (車道部) | 900×900×1200 | 箇所 | 0 | 0 | 0 | 2 | 509,000 | 単-142号 | |
| | | | 2 | 254,500 | 509,000 | | | | |
| ケーブル配管工 [TN坑外] | | 式 | 0 | | 0 | 1 | 949,422 | | |
| | | | 1 | | 949,422 | | | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 30mm | m | 0 | 0 | 0 | 203 | 63,762 | 単-143号 | |
| | | | 203 | 314.1 | 63,762 | | | | |
| ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 50mm | m | 0 | 0 | 0 | 515 | 193,640 | 単-144号 | |
| | | | 515 | 376 | 193,640 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 30mm | m | 0 | 0 | 0 | 58 | 28,275 | 単-145号 | |
| | | | 58 | 487.5 | 28,275 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 40mm | m | 0 | 0 | 0 | 21 | 11,006 | 単-146号 | |
| | | | 21 | 524.1 | 11,006 | | | | |
| ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 50mm | m | 0 | 0 | 0 | 822 | 490,898 | 単-147号 | |
| | | | 822 | 597.2 | 490,898 | | | | |
| 呼び線 | ハ°イロットワイヤ(リット線)φ4mm (通信用) | m | 0 | 0 | 0 | 1,620 | 28,868 | 単-148号 | |
| | | | 1,620 | 17.82 | 28,868 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|----------|-------------|--------------------|------|---------|--------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | W=150mm 2倍 | m | 0 290 | 0 112.2 | 0 32,538 | 290 | 32,538 | 単-149号 | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径30mm | 個 | 0 22 | 0 385.3 | 0 8,476 | 22 | 8,476 | 単-150号 | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径50mm | 個 | 0 65 | 0 410.6 | 0 26,689 | 65 | 26,689 | 単-151号 | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径30mm | 個 | 0 12 | 0 444.4 | 0 5,332 | 12 | 5,332 | 単-152号 | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径40mm | 個 | 0 6 | 0 469.7 | 0 2,818 | 6 | 2,818 | 単-153号 | |
| 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径50mm | 個 | 0 119 | 0 480 | 0 57,120 | 119 | 57,120 | 単-154号 | |
| 照明工 [TN坑外] | | 式 | 0 1 | | 0 66,200 | 1 | 66,200 | | |
| 照明灯基礎設置 | コンクリート基礎 φ500×1700 | 箇所 | 0 2 | 0 33,100 | 0 66,200 | 2 | 66,200 | 単-155号 | |
| 防護柵工 | | 式 | 0 1 | | 0 92,130 | 1 | 92,130 | | |
| 防止柵工 | | 式 | 0 1 | | 0 92,130 | 1 | 92,130 | | |
| 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m コンクリート建込 | m | 0 10 | 0 9,213 | 0 92,130 | 10 | 92,130 | 単-156号 | |
| 応急処理工 | | 式 | 1 1 | | 483,400 483,400 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------|------------------------------------|----|-----|-------|-------------|------|------------|--------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 応急処理事業工 | | 式 | 1 | | 483,400 | | | | |
| | | | 1 | | 483,400 | 0 | 0 | | |
| 普通作業員 | | 時間 | 100 | 2,460 | 246,000 | | | 単-157号 | |
| | | | 100 | 2,460 | 246,000 | 0 | 0 | | |
| 一般運転手 | | 時間 | 100 | 2,374 | 237,400 | | | 単-158号 | |
| | | | 100 | 2,374 | 237,400 | 0 | 0 | | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 2,582,874 | | | | |
| | | | 1 | | 5,368,374 | 1 | 2,785,500 | | |
| トンネル仮設備工 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 2,785,500 | 1 | 2,785,500 | | |
| トンネル照明設備 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-17号 | |
| | | | 1 | | 2,785,500 | 1 | 2,785,500 | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 2,582,874 | | | | |
| | | | 1 | | 2,582,874 | 0 | 0 | | |
| 交通誘導警備員 B昼間 | | 人日 | 205 | | 2,582,874 | | | 内-18号 | |
| | | | 205 | | 2,582,874 | 0 | 0 | | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 95,963,535 | | | | |
| | | | 1 | | 116,269,750 | 1 | 20,306,215 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 10,690,491 | | | | |
| | | | 1 | | 18,024,350 | 1 | 7,333,859 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,218,452 | | | | |
| | | | 1 | | 6,995,573 | 1 | 5,777,121 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 117,180 | | | | |
| | | | 1 | | 117,180 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|----------------------------|------------------------------------|----|----|----|-----------|------|-----------|-------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | | 数量増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | | | |
| 建設機械運搬費 (往路) | | 台 | 1 | | 58,590 | | | 内-19号 | |
| | | | 1 | | 58,590 | 0 | 0 | | |
| 建設機械運搬費 (復路) | | 台 | 1 | | 58,590 | | | 内-20号 | |
| | | | 1 | | 58,590 | 0 | 0 | | |
| 役務費 | | 式 | 0 | | 0 | | | | |
| | | | 1 | | 4,000 | 1 | 4,000 | | |
| 電力基本料金 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-21号 | |
| | | | 1 | | 4,000 | 1 | 4,000 | | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 161,006 | | | | |
| | | | 1 | | 5,781,193 | 1 | 5,620,187 | | |
| 施工合理化調査費 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-22号 | |
| | | | 1 | | 43,500 | 1 | 43,500 | | |
| 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-23号 | |
| | | | 1 | | 29,000 | 1 | 29,000 | | |
| 保守管理(ICT) | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-24号 | |
| | | | 1 | | 24,687 | 1 | 24,687 | | |
| システム初期費(ICT) | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-25号 | |
| | | | 1 | | 1,171,000 | 1 | 1,171,000 | | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | | 式 | 0 | | 0 | | | 内-26号 | |
| | | | 1 | | 4,352,000 | 1 | 4,352,000 | | |
| 品質管理費 | 粒度調整Fe石灰処理路盤材(室内CBR試験) | 式 | 1 | | 113,431 | | | 内-27号 | |
| | | | 1 | | 113,431 | 0 | 0 | | |
| 道路施設基本データ作成費 | | 式 | 1 | | 47,575 | | | 内-28号 | |
| | | | 1 | | 47,575 | 0 | 0 | | |

設計内訳書

| 工事名 | 福岡3号岡垣・城山トンネル舗装工事 (2回変更) (個別合意) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|------------------------------------|----|----|----|-------------|------|------------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装 | 数量増減 | 金額増減 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 940,266 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,093,200 | 1 | 152,934 | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 9,472,039 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,028,777 | 1 | 1,556,738 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 106,654,026 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 134,294,100 | 1 | 27,640,074 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 27,755,212 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 32,654,010 | 1 | 4,898,798 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 134,409,238 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 166,948,110 | 1 | 32,538,872 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 19,820,762 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 23,231,890 | 1 | 3,411,128 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 154,230,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 190,180,000 | 1 | 35,950,000 | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 15,423,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 19,018,000 | 1 | 3,595,000 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 169,653,000 | | | | |
| | | 式 | 1 | | 209,198,000 | 1 | 39,545,000 | | |
| | | | | | | | | | |

13箇所当たり内訳書

施工目地

第 1号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|--------|----|----|-------|--------|------|------|----------|
| 施工目地 (材料) | 15本/箇所 | | 6 | 2,282 | 13,692 | | | WYB00002 |
| | | 箇所 | 6 | 2,282 | 13,692 | 0 | 0 | 単一 164号 |
| 施工目地 (材料) | 16本/箇所 | | 7 | 2,438 | 17,066 | | | WYB00003 |
| | | 箇所 | 7 | 2,438 | 17,066 | 0 | 0 | 単一 165号 |
| 合 計 | | | | | 28,834 | | | |
| | | | | | 28,834 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

620m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|---------------|-----|-----|-------|-----------|------|------|----------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | | 624 | 1,787 | 1,115,088 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 624 | 1,787 | 1,115,088 | 0 | 0 | |
| 土材料 (締固め換算単価) | | | 209 | 3,192 | 667,128 | | | WYB00055 |
| | | m 3 | 209 | 3,192 | 667,128 | 0 | 0 | 単一 199号 |
| 合 計 | | | | | 1,670,746 | | | |
| | | | | | 1,670,746 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

90m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 10号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----|-----|------|-------|---------|------|------|----------|
| 埋戻し・締固め | 中埋砂 | | 88.4 | 7,267 | 642,402 | | | CB440420 |
| | | m 3 | 88.4 | 7,267 | 642,402 | 0 | 0 | |
| 合 計 | | | | | 602,222 | | | |
| | | | | | 602,222 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/30m3当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--------------------|-----|----|-------|--------|------|--------|----------|
| 床掘り | 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 29 | 1,952 | 56,608 | 29 | 56,608 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 56,608 | | 56,608 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 56,608 | | 56,608 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/10m3当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|--------------------|-----|----|-------|--------|------|--------|----------|
| 埋戻し | 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m 3 | 12 | 3,458 | 41,496 | 12 | 41,496 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,496 | | 41,496 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 41,496 | | 41,496 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/65m2当たり内訳書

大型ブロック積

第 13号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------|---------------|----------------|------|--------|-----------|------|-----------|------------------|
| 大型ブロック積 | 有り 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | | | CB226230 |
| | | m ² | 64.6 | 21,400 | 1,382,440 | 64.6 | 1,382,440 | |
| 材料費 (m ²) | | | 0 | 0 | 0 | | | WB020012 |
| | | m ² | 8.4 | 1,060 | 8,904 | 8.4 | 8,904 | 単一 201号 |
| 合計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,391,344 | | 1,391,344 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,391,344 | | 1,391,344 | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/220m3当たり内訳書

床掘り

第 14号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|-------------|-----|-----|-------|--------|------|--------|----------|
| 床掘り | 土砂 標準 無し 無し | | 0 | 0 | 0 | | | CB210030 |
| | | m 3 | 217 | 236.3 | 51,277 | 217 | 51,277 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 51,277 | | 51,277 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 48,068 | | 48,068 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/160m3当たり内訳書

埋戻し
第 15号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|--------|-----------|----------------|-----|-------|---------|------|---------|------------------|
| 埋戻し | 最大埋戻幅1m未満 | | 0 | 0 | 0 | | | CB210410 |
| | | m ³ | 157 | 2,698 | 423,586 | 157 | 423,586 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 423,586 | | 423,586 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 397,079 | | 397,079 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

0/40m3当たり内訳書

埋戻し・締固め

第 16号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------|-----|----------------|------|-------|---------|------|---------|------------------|
| 埋戻し・締固め | 中埋砂 | | 0 | 0 | 0 | | | CB440420 |
| | | m ³ | 35.4 | 7,266 | 257,216 | 35.4 | 257,216 | |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 257,216 | | 257,216 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 241,120 | | 241,120 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

トンネル照明設備

第 17号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 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 |
|--------------|---------------------------------|-------|-------|-------|----------------|-------|-----------|----------|
| 坑内照明【岡垣トンネル】 | トンネル長さ 1~320m 6ヶ月未満 設備費含む 110日 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00136 |
| | | m | 276 | 3,289 | 907,764 | 276 | 907,764 | 単一 242号 |
| 坑内照明【城山トンネル】 | トンネル長さ 431~590m 1年未満 設備費含む 183日 | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00140 |
| | | m | 462 | 4,235 | 1,956,570 | 462 | 1,956,570 | 単一 243号 |
| 電力料【岡垣トンネル】 | 臨時電灯B | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00019 |
| | | k w h | 950 | 29.85 | 28,357 | 950 | 28,357 | 単一 244号 |
| 電力料【城山トンネル】 | 臨時電灯B | | 0 | 0 | 0 | | | WYB00008 |
| | | k w h | 2,635 | 29.85 | 78,654 | 2,635 | 78,654 | 単一 245号 |
| 合 計 | | | | | 0 2,971,345 | | 2,971,345 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 2,785,500 | | 2,785,500 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

205人日当たり内訳書

第 18号内訳書 交通誘導警備員 B昼間

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------|----|----|-----|--------|-----------|------|------|----------|
| 交通誘導警備員 B | | | 205 | 13,440 | 2,755,200 | | | WB010212 |
| | | 人日 | 205 | 13,440 | 2,755,200 | 0 | 0 | 単一 246号 |
| 合 計 | | | | | 2,582,874 | | | |
| | | | | | 2,582,874 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1台当たり内訳書

建設機械運搬費
第 19号内訳書 (往路)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 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 |
|-------------------|--------------|----|----|--------|--------|------|------|----------|
| 貨物自動車による運搬 (1車1回) | 各種 7.7km 無 無 | | 1 | 62,500 | 62,500 | | | WB010010 |
| | | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | 0 | 0 | 単一 247号 |
| 合 計 | | | | | 58,590 | | | |
| | | | | | 58,590 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1台当たり内訳書

建設機械運搬費
第 20号内訳書 (復路)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 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 |
|-------------------------|---------------|----|----|--------|--------|------|------|----------|
| 貨物自動車による運搬 (1 車 1 回) | 各種 11.6km 無 無 | | 1 | 62,500 | 62,500 | | | WB010010 |
| | | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | 0 | 0 | 単一 248号 |
| 合 計 | | | | | 58,590 | | | |
| | | | | | 58,590 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 21号内訳書

| | |
|--------|------------------|
| 単価使用年月 | 2022. 06 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 06 |
| 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 |
|--------|-----|----|----|----|-------|------|-------|----------|
| 電力基本料金 | 1千円 | | 0 | | 0 | | | WB010240 |
| [岡垣TN] | | 式 | 1 | | 1,000 | 1 | 1,000 | 単一 249号 |
| 電力基本料金 | 3千円 | | 0 | | 0 | | | WB010240 |
| [城山TN] | | 式 | 1 | | 3,000 | 1 | 3,000 | 単一 250号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,000 | | 4,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,000 | | 4,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

施工合理化調査費

第 22号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------|--------------|----|----|----|--------|------|--------|----------|
| 施工合理化調査費 | 踏掛版 技術員:1.5人 | | 0 | | 0 | | | WYB00012 |
| | | 式 | 1 | | 43,500 | 1 | 43,500 | 単一 251号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 43,500 | | 43,500 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 43,500 | | 43,500 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

施工形態動向調査(モニタリング調査)費

第 23号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------------|------------------------|----|----|----|--------|------|--------|----------|
| 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | コンクリート舗装工 技術員:0.5人 | | 0 | | 0 | | | WYB00035 |
| | | 式 | 1 | | 14,500 | 1 | 14,500 | 単一 252号 |
| 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | 連続鉄筋コンクリート舗装工 技術員:0.5人 | | 0 | | 0 | | | WYB00023 |
| | | 式 | 1 | | 14,500 | 1 | 14,500 | 単一 253号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 29,000 | | 29,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 29,000 | | 29,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 24号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 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 |
|-----------------------------|----------------------|----|----|----|--------|------|--------|----------|
| 路床盛土 (ICT) 保守点検 | 10,000m3未満 無し 1228m3 | | 0 | | 0 | | | WB010430 |
| | | 式 | 1 | | 5,292 | 1 | 5,292 | 単一 254号 |
| 上層路盤 (車道・路肩部) (ICT) 保守点検 | 5495m2 1層 | | 0 | | 0 | | | WB010470 |
| | | 式 | 1 | | 19,395 | 1 | 19,395 | 単一 255号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 24,687 | | 24,687 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 24,687 | | 24,687 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 25号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|---------------|------------------|----|----|----|-----------|------|-----------|----------|
| システム初期費 (ICT) | フルト ^ラ | | 0 | | 0 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 548,000 | 1 | 548,000 | 単一 256号 |
| システム初期費 (ICT) | モタケ ^レ | | 0 | | 0 | | | WB010510 |
| | | 式 | 1 | | 623,000 | 1 | 623,000 | 単一 257号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,171,000 | | 1,171,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 1,171,000 | | 1,171,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 26号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------|--------|----|----|----|-----------|------|-----------|----------|
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 4352千円 | | 0 | | 0 | | | WB010610 |
| | | 式 | 1 | | 4,352,000 | 1 | 4,352,000 | 単一 258号 |
| 合 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,352,000 | | 4,352,000 | |
| 変更積算金額 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 4,352,000 | | 4,352,000 | 円/式 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

品質管理費

第 27号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 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 |
|-------------------------------|--------------|----|----|----|---------|------|------|----------|
| 粒度調整Fe石灰処理路盤材 (室内C B R 試験) | 施工面積5000m2以上 | | 1 | | 121,000 | | | WYB00058 |
| | | 式 | 1 | | 121,000 | 0 | 0 | 単一 259号 |
| 合 計 | | | | | 113,431 | | | |
| | | | | | 113,431 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

道路施設基本^ア作成費

第 28号内訳書

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-------------------------|----|----|----|----|--------|------|------|----------|
| 道路施設基本 ^ア 作成費 | | | 1 | | 50,750 | | | WYB00007 |
| | | 式 | 1 | | 50,750 | 0 | 0 | 単一 260号 |
| 合 計 | | | | | 47,575 | | | |
| | | | | | 47,575 | | 0 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|------|------|----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-1号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 298.7 |
| | | | | | | 1 | | 298.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | 1 | 318.7 | 318.7 | CB210520 | |
| | | | m 3 | 1 | 318.7 | 318.7 | | |
| 計 | | | | | | 318.7 | | |
| 単価 | | | | | | 318.7 | | |
| | | | | | | 318.7 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|------------------|-----|----|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-2号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,992 |
| | | | | | | 1 | | 2,992 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土材料 (締固め換算単価) | | | | 1 | 3,192 | 3,192 | CB210550 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| 計 | | | | | | 3,192 | | |
| 単価 | | | | | | 3,192 | | |
| | | | | | | 3,192 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|------|----------------|---------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-3号 | 路床盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | CB210580 | |
| | | | m 3 | 1 | 348.1 | 348.1 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 348.1 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 326.3 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|------|------------------|----|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-4号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土材料 (締固め換算単価) | | | 0 | 0 | 0 | CB210550 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 3,192 | 円/m3 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 2,992 | 円/m3 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|------|------|----------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-5号 | 路床盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 298.7 |
| | | | | | | 1 | | 298.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | 1 | 318.7 | 318.7 | CB210520 | |
| | | | m 3 | 1 | 318.7 | 318.7 | | |
| 計 | | | | | | 318.7 | | |
| 単価 | | | | | | 318.7 | | |
| | | | | | | 318.7 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|------------------|-----|----|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-6号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 2,992 |
| | | | | | | 1 | | 2,992 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土材料 (締固め換算単価) | | | | 1 | 3,192 | 3,192 | CB210550 | |
| | | | m 3 | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| 計 | | | | | | 3,192 | | |
| 単価 | | | | | | 3,192 | | |
| | | | | | | 3,192 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|-----------|-----------|---------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-7号 | 路床盛土(ICT) | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 326.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土(ICT) | | 10,000m3未満 無し | | 0 | 0 | 0 | CB210580 | |
| | | | m3 | 1 | 348.1 | 348.1 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 348.1 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 348.1 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 326.3 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|------------------|-----|----|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-8号 | 土材料 | | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 2,992 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土材料 (締固め換算単価) | | | | 0 | 0 | 0 | CB210550 | |
| | | | m3 | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,192 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 3,192 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 2,992 | 円/m3 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|----------|----------|--------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-9号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 5,247 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | | 0 | 0 | 0 | CB210510 | |
| | | | m 3 | 1 | 5,597 | 5,597 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,597 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,597 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 5,247 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|----------|----------|--------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-10号 | 路体(築堤)盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 702.3 |
| 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 | | 0 | 0 | 0 | CB210510 | |
| | | | m 3 | 1 | 749.2 | 749.2 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 749.2 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 749.2 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 702.3 | 円/m3 | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|----------|----------|----------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-11号 | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 195.7 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 路体(築堤)盛土 | | 4.0m以上 10,000m3未満 無し | | | 0 | 0 | 0 | CB210510 |
| | | | | m3 | 1 | 208.7 | 208.7 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 208.7 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 208.7 | 円/m3 |
| 変更積算単価 | | | | | | | 195.7 | 円/m3 |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|---------|---------|------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-12号 | 積込(ルーズ) | 土砂 小規模(標準) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 908.2 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 小規模(標準) | | | 0 | 0 | 0 | CB210020 |
| | | | | m3 | 1 | 968.9 | 968.9 | |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 968.9 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 968.9 | 円/m3 |
| 変更積算単価 | | | | | | | 908.2 | 円/m3 |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|--------|-------|---|----|----|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-13号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,572 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 小規模 パック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.0km以下 | m3 | 0 | 0 | 0 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,677 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,572 | 円/m3 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-14号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402 |
| | | | | | | 1 | | 1,402 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | | | 1 | 1,496 | 1,496 | WYB00098 | |
| 計 | | | | | | 1,496 | 単-159号 | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------------|--------------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-15号 | 連続鉄筋コンクリート舗装 | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 7,217 |
| | | | | | | 1 | | 7,217 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 連続鉄筋コンクリート舗装工 | | 標準 | | 1 | 1,898 | 1,898 | WB410860 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,898 | 1,898 | 単- 160号 | |
| 連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料) | | 1.287t/100m2 0.182t/100m2 0t/100m2 0.25m 無 | | 1 | 5,801 | 5,801 | WB410870 | |
| | | | m 2 | 1 | 5,801 | 5,801 | 単- 161号 | |
| 計 | | | | | | 7,699 | | |
| 単価 | | | | | | 7,699 | | |
| | | | | | | 7,699 | 円/m2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|-----|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-16号 | 縦目地 | 6×40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,309 |
| | | | | | | 1 | | 1,309 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 242kg/1000m | | 1 | 1,397 | 1,397 | WB410840 | |
| | | | m | 1 | 1,397 | 1,397 | 単- 162号 | |
| 計 | | | | | | 1,397 | | |
| 単価 | | | | | | 1,397 | | |
| | | | | | | 1,397 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------------|---------------|--------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-17号 | 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・目地材(10×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 463.4 |
| | | | | | | 1 | | 463.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 0本/1000m | | 1 | 494.4 | 494.4 | WB410840 | |
| | | 0kg/1000m 0個/1000m | | | | | | |
| | | 210m2/1000m 410kg/1000m | m | 1 | 494.4 | 494.4 | 単- 163号 | |
| 計 | | | | | | 494.4 | | |
| 単価 | | | | | | 494.4 | | |
| | | | | | | 494.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 | |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-18号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB430510 | |
| | | | m | 1 | 1,075 | 1,075 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,075 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,075 | 円/m | |
| | | | | | | 1,008 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 04 | |
|-------------------|-------------------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-19号 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,511 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00116 | |
| | | | m2 | 1 | 1,611 | 1,611 | 単-166号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,511 | 円/m2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-20号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402 |
| | | | | | | 1 | | 1,402 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | | | 1 | 1,496 | 1,496 | WYB00110 | |
| | | | m2 | 1 | 1,496 | 1,496 | 単-159号 | |
| 計 | | | | | | 1,496 | | |
| | | | | | | 1,496 | | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | | |
| | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一21号 | 連続鉄筋コンクリート舗装 | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 7,206 |
|--------------------|---|-----------------------------|----|-------|-------|-------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
| 連続鉄筋コンクリート舗装工 | 標準 | | 1 | 1,898 | 1,898 | | WB410860 |
| | | m 2 | 1 | 1,898 | 1,898 | | 単一 160号 |
| 連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料) | 1.276t/100m2 0.181t/100m2 0t/100m2 0.25m 無 | | 1 | 5,789 | 5,789 | | WB410870 |
| | | m 2 | 1 | 5,789 | 5,789 | | 単一 167号 |
| 計 | | | | | | 7,687 | |
| | | | | | | 7,687 | |
| 単価 | | | | | | 7,687 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-22号 | 連続鉄筋コンクリート舗装 | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|---|-----|----|-------|-------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 連続鉄筋コンクリート舗装工 | 標準 | | 0 | 0 | 0 | | WB410860 |
| | | | m 2 | 1 | 1,898 | 1,898 | | 単- 168号 |
| | 連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料) | 1.298t/100m2 0.181t/100m2 0t/100m2 0.25m 無 | | 0 | 0 | 0 | | WB410870 |
| | | | m 2 | 1 | 5,811 | 5,811 | | 単- 169号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,709 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 7,709 | | 円/m2 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 7,227 | | 円/m2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-----|--------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-23号 | 縦目地 | 10×40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,406 |
| | | | | | | 1 | | 1,406 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 1000本/1000m | | 1 | 1,500 | 1,500 | WB410840 | |
| | | 3980kg/1000m 1000個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 404kg/1000m | m | 1 | 1,500 | 1,500 | 単- 170号 | |
| 計 | | | | | | 1,500 | | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | | |
| | | | | | | 1,500 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-----|--------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-24号 | 縦目地 | 6×40 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,310 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 1000本/1000m | | 0 | 0 | 0 | WB410840 | |
| | | 3980kg/1000m 1000個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 242kg/1000m | m | 1 | 1,397 | 1,397 | 単- 171号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,397 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,397 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,310 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|---------------------|---------------|--------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-25号 | 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・目地材(10×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 463.4 |
| | | | | | | 1 | | 463.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 0本/1000m | | 1 | 494.4 | 494.4 | WB410840 | |
| | | 0kg/1000m 0個/1000m | | | | | | |
| | | 210m2/1000m 410kg/1000m | m | 1 | 494.4 | 494.4 | 単- 163号 | |
| 計 | | | | | | 494.4 | | |
| 単価 | | | | | | 494.4 | | |
| | | | | | | 494.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-26号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB430510 | |
| | | | m | 1 | 1,075 | 1,075 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,075 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 1,075 | 円/m | |
| | | | | | | 1,008 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 04 | |
|-------------------|-------------------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 04 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-27号 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,511 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00122 | |
| | | | m2 | 1 | 1,611 | 1,611 | 単-166号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,511 | 円/m2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-28号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402 |
| | | | | | | 1 | | 1,402 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | | | 1 | 1,496 | 1,496 | WYB00106 | |
| | | | m2 | 1 | 1,496 | 1,496 | 単-159号 | |
| 計 | | | | | | 1,496 | | |
| | | | | | | 1,496 | | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | | |
| | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-29号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------------------------------|---|-----|----|-------|-------|----------|
| | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | 単位 | m2 | | 1 | 9,062 |
| | | | | | | 1 | 9,062 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | | 1 | 4,162 | 4,162 | WB410820 |
| | | | m 2 | 1 | 4,162 | 4,162 | 単- 173号 |
| | コンクリート舗装工 (材料) コンクリート:25.75m3/100m2 | D16:1.367t/100m2D13:0.211t/100m2乳剤:126L/100m2 | | 1 | 5,505 | 5,505 | WYB00001 |
| | | | m 2 | 1 | 5,505 | 5,505 | 単- 174号 |
| | 計 | | | | | 9,667 | |
| | | | | | | 9,667 | |
| | 単価 | | | | | 9,667 | 円/m2 |
| | | | | | | 9,667 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-30号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------------------------------|---|----|----|-------|-------|----------|
| 単-30号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 1 | 4,162 | 4,162 | 9,118 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | m2 | 0 | 0 | 0 | WB410820 |
| | | | m2 | 1 | 4,162 | 4,162 | 単- 175号 |
| | コンクリート舗装工 (材料) コンクリート:25.75m3/100m2 | D16:1.416t/100m2D13:0.222t/100m2乳剤:126L/100m2 | m2 | 0 | 0 | 0 | WYB00009 |
| | | | m2 | 1 | 5,564 | 5,564 | 単- 176号 |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 9,726 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 9,726 | 円/m2 |
| | 変更積算単価 | | | | | 9,118 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-31号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|------------------------------------|---|----|----|--------|--------|----------|
| 単-31号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250-550mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 1 | 11,030 | 11,030 | 11,030 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | m2 | 0 | 0 | 0 | WB410820 |
| | | | m2 | 1 | 4,162 | 4,162 | 単- 175号 |
| | コンクリート舗装工 (材料) コンクリート:41.2m3/100m2 | D16:1.193t/100m2D13:0.170t/100m2乳剤:126L/100m2 | m2 | 0 | 0 | 0 | WYB00015 |
| | | | m2 | 1 | 7,597 | 7,597 | 単- 177号 |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 11,759 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 11,760 | 円/m2 |
| | 変更積算単価 | | | | | 11,030 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|-----|--------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-32号 | 縦目地 | 6×40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,309 |
| | | | | | | 1 | | 1,309 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 1000本/1000m | | 1 | 1,397 | 1,397 | WB410840 | |
| | | 3980kg/1000m 1000個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 242kg/1000m | m | 1 | 1,397 | 1,397 | 単- 162号 | |
| 計 | | | | | | 1,397 | | |
| 単価 | | | | | | 1,397 | | |
| | | | | | | 1,397 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|---------------|--------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-33号 | 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・目地材(10×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 463.4 |
| | | | | | | 1 | | 463.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 0本/1000m | | 1 | 494.4 | 494.4 | WB410840 | |
| | | 0kg/1000m 0個/1000m | | | | | | |
| | | 210m2/1000m 410kg/1000m | m | 1 | 494.4 | 494.4 | 単- 163号 | |
| 計 | | | | | | 494.4 | | |
| 単価 | | | | | | 494.4 | | |
| | | | | | | 494.4 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|---------------------|---------------|-------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-34号 | 横目地 (膨張目地) | 膨張目地 注入目地材(25×40)・目地板(25×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,538 |
| | | | | | | 1 | | 4,538 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工(目地工) 横目地工 | | 0本/1000m 3003本/1000m | | 1 | 4,841 | 4,841 | WB410850 | |
| | | 7512kg/1000m 6005個/1000m | | | | | | |
| | | 210m2/1000m 1010kg/1000m | m | 1 | 4,841 | 4,841 | 単- 178号 | |
| 計 | | | | | | 4,841 | | |
| 単価 | | | | | | 4,841 | | |
| | | | | | | 4,841 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|---------------------|-----------------|-------------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-35号 | 横目地 (膨張目地)斜路 | 膨張目地 注入目地材(25×40)・目地板(25×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,450 |
| | | | | | | 1 | | 4,450 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工(目地工) 横目地工 | | 0本/1000m 2900本/1000m | | 1 | 4,747 | 4,747 | WB410850 | |
| | | 7559kg/1000m 5801個/1000m | | | | | | |
| | | 210m2/1000m 1010kg/1000m | m | 1 | 4,747 | 4,747 | 単- 179号 | |
| 計 | | | | | | 4,747 | | |
| 単価 | | | | | | 4,747 | | |
| | | | | | | 4,747 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-36号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB430510 | |
| | | | m | 1 | 1,075 | 1,075 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,075 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,075 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,008 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|-------------------|-------------------|------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-37号 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,511 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00123 | |
| | | | m2 | 1 | 1,611 | 1,611 | 単-166号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,511 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-38号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402 |
| | | | | | | 1 | | 1,402 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | | | 1 | 1,496 | 1,496 | WYB00118 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,496 | 1,496 | 単- 159号 | |
| 計 | | | | | | 1,496 | | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,496 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|------------------------------------|----------|---|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-39号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 8,881 |
| | | | | | | 1 | | 8,881 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 人力舗設 | | 20cm以上 | | 1 | 4,162 | 4,162 | WB410820 | |
| | | | m 2 | 1 | 4,162 | 4,162 | 単- 173号 | |
| コンクリート舗装工(材料) コンクリート:25.75m3/100m2 | | D16:1.211t/100m2D13:0.170t/100m2乳剤:126L/100m2 | | 1 | 5,312 | 5,312 | WYB00016 | |
| | | | m 2 | 1 | 5,312 | 5,312 | 単- 180号 | |
| 計 | | | | | | 9,474 | | |
| 単価 | | | | | | 9,474 | 円/m2 | |
| | | | | | | 9,474 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一40号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|-------------------------------------|---|-----|----|-------|-------|----------|
| 単一40号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250mm | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 1 | 4,162 | 4,162 | 8,858 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | | 0 | 0 | 0 | WB410820 |
| | | | m 2 | 1 | 4,162 | 4,162 | 単一 175号 |
| | コンクリート舗装工 (材料) コンクリート:25.75m3/100m2 | D16:1.186t/100m2D13:0.169t/100m2乳剤:126L/100m2 | | 0 | 0 | 0 | WYB00018 |
| | | | m 2 | 1 | 5,287 | 5,287 | 単一 181号 |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 9,449 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 9,449 | 円/m2 |
| | 変更積算単価 | | | | | 8,858 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一41号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|------------------------------------|---|-----|----|-------|--------|----------|
| 単一41号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 250-550mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 0 |
| | | | | | | 1 | 11,020 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | | 0 | 0 | 0 | WB410820 |
| | | | m 2 | 1 | 4,162 | 4,162 | 単一 175号 |
| | コンクリート舗装工 (材料) コンクリート:41.2m3/100m2 | D16:1.186t/100m2D13:0.169t/100m2乳剤:126L/100m2 | | 0 | 0 | 0 | WYB00020 |
| | | | m 2 | 1 | 7,589 | 7,589 | 単一 182号 |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 11,751 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 11,760 | 円/m2 |
| | 変更積算単価 | | | | | | |
| | | | | | | 11,020 | 円/m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-----|--------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-42号 | 縦目地 | 10×40 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 1,391 |
| | | | | | | 1 | | 1,391 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 1000本/1000m | | 1 | 1,484 | 1,484 | WB410840 | |
| | | 3820kg/1000m 1000個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 404kg/1000m | m | 1 | 1,484 | 1,484 | 単- 183号 | |
| 計 | | | | | | 1,484 | | |
| 単価 | | | | | | 1,484 | | |
| | | | | | | 1,484 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-----|--------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-43号 | 縦目地 | 6×40 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,295 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 1000本/1000m | | 0 | 0 | 0 | WB410840 | |
| | | 3820kg/1000m 1000個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 242kg/1000m | m | 1 | 1,381 | 1,381 | 単- 184号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 1,381 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,381 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,295 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------------|---------------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-44号 | 縦目地 (路肩目地) | 注入目地材(10×40)・目地材(10×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 463.4 |
| | | | | | | 1 | | 463.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工(目地工) 縦目地工 | | 0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 410kg/1000m | | 1 | 494.4 | 494.4 | WB410840 | |
| | | | m | 1 | 494.4 | 494.4 | 単- 163号 | |
| 計 | | | | | | 494.4 | | |
| 単価 | | | | | | 494.4 | | |
| | | | | | | 494.4 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------------|---------------|--|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-45号 | 横目地 (膨張目地) | 膨張目地 注入目地材(25×40)・目地板(25×210) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 4,541 |
| | | | | | | 1 | | 4,541 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工(目地工) 横目地工 | | 0本/1000m 3005本/1000m 7525kg/1000m 6011個/1000m 210m2/1000m 1010kg/1000m | | 1 | 4,845 | 4,845 | WB410850 | |
| | | | m | 1 | 4,845 | 4,845 | 単- 185号 | |
| 計 | | | | | | 4,845 | | |
| 単価 | | | | | | 4,845 | | |
| | | | | | | 4,845 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.08 |
|--------|-------|------------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.08 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-46号 | 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,008 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB430510 | |
| | | | m | 1 | 1,075 | 1,075 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,075 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,075 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,008 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.04 |
|-------------------|------------------------------------|------------------------|----------------|----------------|-------|-------|------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-47号 | 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) (鉄筋補強部)[城山TN] | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 1,511 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部)(ICT) | | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00124 | |
| | | | m ² | 1 | 1,611 | 1,611 | 単-166号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 1,611 | 円/m ² | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 1,511 | 円/m ² | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-48号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402 |
| | | | | | | 1 | | 1,402 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | | | 1 | 1,496 | 1,496 | WYB00077 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,496 | 1,496 | 単- 159号 | |
| 計 | | | | | | 1,496 | | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,496 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------------------------------|----------|-------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-49号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 175mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,553 |
| | | | | | | 1 | | 6,553 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 人力舗設 | | 20cm未満 | | 1 | 3,096 | 3,096 | WB410820 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,096 | 3,096 | 単- 186号 | |
| コンクリート舗装工(材料) コンクリート:18.2m3/100m2 | | D13:1.063t/100m2乳剤:126L/100m2 | | 1 | 3,895 | 3,895 | WYB00005 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,895 | 3,895 | 単- 187号 | |
| 計 | | | | | | 6,991 | | |
| 単価 | | | | | | 6,991 | 円/m2 | |
| | | | | | | 6,991 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|-------------------|--------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-50号 | 横目地 (突合せ目地)起点側 | 膨張目地 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,128 | |
| | | | | | | 1 | | 3,128 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工 | | 2599本/1000m 0本/1000m | | | 1 | 3,337 | 3,337 | WB410850 | |
| | | 3773kg/1000m 2599個/1000m | | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 0kg/1000m | | m | 1 | 3,337 | 3,337 | 単- 188号 | |
| 計 | | | | | | | 3,337 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,337 | | |
| | | | | | | | 3,337 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|-------------------|--------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-51号 | 横目地 (突合せ目地)終点側 | 膨張目地 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,604 | |
| | | | | | | 1 | | 3,604 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工 | | 2872本/1000m 0本/1000m | | | 1 | 3,845 | 3,845 | WB410850 | |
| | | 3772kg/1000m 2872個/1000m | | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 0kg/1000m | | m | 1 | 3,845 | 3,845 | 単- 189号 | |
| 計 | | | | | | | 3,845 | | |
| 単価 | | | | | | | 3,845 | | |
| | | | | | | | 3,845 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-52号 | 上層路盤(車道・路肩部) | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 1,402 |
| | | | | | | 1 | | 1,402 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | | | 1 | 1,496 | 1,496 | WYB00073 | |
| | | | m 2 | 1 | 1,496 | 1,496 | 単- 159号 | |
| 計 | | | | | | 1,496 | | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | 円/m2 | |
| | | | | | | 1,496 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------------------------------|----------|-------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-53号 | コンクリート舗装 | 曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 175mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 6,467 |
| | | | | | | 1 | | 6,467 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート舗装工 人力舗設 | | 20cm未満 | | 1 | 3,096 | 3,096 | WB410820 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,096 | 3,096 | 単- 186号 | |
| コンクリート舗装工(材料) コンクリート:18.2m3/100m2 | | D13:0.970t/100m2乳剤:126L/100m2 | | 1 | 3,803 | 3,803 | WYB00031 | |
| | | | m 2 | 1 | 3,803 | 3,803 | 単- 190号 | |
| 計 | | | | | | 6,899 | | |
| 単価 | | | | | | 6,899 | 円/m2 | |
| | | | | | | 6,899 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|----------------|--------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-54号 | 横目地 (突合せ目地) | 膨張目地 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 3,560 |
| | | | | | | 1 | | 3,560 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工 | | 3005本/1000m 0本/1000m | | | 1 | 3,798 | 3,798 | WB410850 |
| | | 3762kg/1000m 3005個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 0kg/1000m | | m | 1 | 3,798 | 3,798 | 単- 191号 |
| 計 | | | | | | | 3,798 | |
| 単価 | | | | | | | 3,798 | |
| | | | | | | | 3,798 | 円/m |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-------------------|--------------------------|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-55号 | 横目地 (突合せ目地)起点側 | 膨張目地 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 3,601 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工 | | 2869本/1000m 0本/1000m | | | 0 | 0 | 0 | WB410850 |
| | | 3762kg/1000m 2869個/1000m | | | | | | |
| | | 0m2/1000m 0kg/1000m | | m | 1 | 3,841 | 3,841 | 単- 192号 |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| 単価 | | | | | | | 3,841 | |
| | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | 3,841 | 円/m |
| 変更積算単価 | | | | | | | 3,601 | 円/m |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-56号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 483.1 |
| | | | | | | 1 | | 483.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 515.4 | 515.4 | CB410030 | |
| | | | m 2 | 1 | 515.4 | 515.4 | | |
| 計 | | | | | | 515.4 | | |
| 単価 | | | | | | 515.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | 515.4 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------|-----------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-57号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 793.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB410031 | |
| | | | m 2 | 1 | 846.8 | 846.8 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 846.8 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 793.8 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | | |
|--------|----------|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-58号 | コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,257 | |
| | | | | | | 100 | | 1,257 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 | | 7 | 19,150 | 134,050 | CB240010 | | |
| | | 18-8-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 | | | | | | | |
| | | 一般養生 延長無し 全ての費用 | m ³ | 7 | 19,150 | 134,050 | | | |
| 計 | | | | | | 134,050 | | | |
| | | | | | | 134,050 | | | |
| 単価 | | | | | | 1,341 | | | |
| | | | | | | 1,341 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | | |
|--------|------|------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-59号 | 膨張目地 | 杉板 20×70×650(平均) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 101.5 | |
| | | | | | | 1 | | 101.5 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 膨張目地設置 | | | | 1 | 108.3 | 108.3 | WYB00006 | | |
| | | | 箇所 | 1 | 108.3 | 108.3 | 単-194号 | | |
| 計 | | | | | | 108.3 | | | |
| | | | | | | 108.3 | | | |
| 単価 | | | | | | 108.3 | | | |
| | | | | | | 108.3 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-------|-------|-------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-60号 | 打込み目地 | 瀝性質 10×35×650(平均) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,490 |
| | | | | | | 1 | | 2,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青質目地板t=10 | | 1 | 2,657 | 2,657 | CB224710 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,657 | 2,657 | | |
| 計 | | | | | | 2,657 | | |
| 単価 | | | | | | 2,657 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,657 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-61号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 483.1 |
| | | | | | | 1 | | 483.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 515.4 | 515.4 | CB410030 | |
| | | | m 2 | 1 | 515.4 | 515.4 | | |
| 計 | | | | | | 515.4 | | |
| 単価 | | | | | | 515.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | 515.4 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------|-----------|------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-62号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 793.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB410031 | |
| | | | m 2 | 1 | 846.8 | 846.8 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 846.8 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 793.8 | 円/m2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-63号 | コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 1,257 |
| | | | | | | 100 | | 1,257 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 7 | 19,150 | 134,050 | CB240010 | |
| | | | m 3 | 7 | 19,150 | 134,050 | | |
| 計 | | | | | | 134,050 | | |
| 単価 | | | | | | 1,341 | | |
| | | | | | | 1,341 | 円/m2 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|------|------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-64号 | 膨張目地 | 杉板 20×70×823(平均) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 127.9 |
| | | | | | | 1 | | 127.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 膨張目地設置 | | | | 1 | 136.5 | 136.5 | WYB00030 | |
| | | | 箇所 | 1 | 136.5 | 136.5 | 単- 196号 | |
| | 計 | | | | | 136.5 | | |
| | 単価 | | | | | 136.5 | | |
| | | | | | | 136.5 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-------|-------|-------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-65号 | 打込み目地 | 瀝性質 10×35×823(平均) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,490 |
| | | | | | | 1 | | 2,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青質目地板t=10 | | 1 | 2,657 | 2,657 | CB224710 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,657 | 2,657 | | |
| | 計 | | | | | 2,657 | | |
| | 単価 | | | | | 2,657 | | |
| | | | | | | 2,657 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-66号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 483.1 |
| | | | | | | 1 | | 483.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 515.4 | 515.4 | CB410030 | |
| | | | m 2 | 1 | 515.4 | 515.4 | | |
| 計 | | | | | | 515.4 | | |
| 単価 | | | | | | 515.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | 515.4 | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------|-----------|-------------------------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-67号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 793.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB410031 | |
| | | | m 2 | 1 | 846.8 | 846.8 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 846.8 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 793.8 | 円/m2 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|----------|---------------------------|----|----|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-68号 | コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 1,257 |
| | | | | | | 100 | | 1,257 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 | | 7 | 19,150 | 134,050 | CB240010 | |
| | | 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 | | | | | | |
| | | 一般養生 延長無し 全ての費用 | m3 | 7 | 19,150 | 134,050 | | |
| 計 | | | | | | 134,050 | | |
| | | | | | | 134,050 | | |
| 単価 | | | | | | 1,341 | | |
| | | | | | | 1,341 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|------|-------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-69号 | 膨張目地 | 杉板 20×70×1917(平均) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 295.7 |
| | | | | | | 1 | | 295.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 膨張目地設置 | | | | 1 | 315.5 | 315.5 | WYB00013 | |
| | | | 箇所 | 1 | 315.5 | 315.5 | 単-198号 | |
| 計 | | | | | | 315.5 | | |
| | | | | | | 315.5 | | |
| 単価 | | | | | | 315.5 | | |
| | | | | | | 315.5 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-------|-------|--------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-70号 | 打込み目地 | 瀝性質 10×35×1917(平均) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,490 |
| | | | | | | 1 | | 2,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青質目地板t=10 | | 1 | 2,657 | 2,657 | CB224710 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,657 | 2,657 | | |
| 計 | | | | | | 2,657 | | |
| 単価 | | | | | | 2,657 | 円/m2 | |
| | | | | | | 2,657 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|--------------|-------------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-71号 | 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 483.1 |
| | | | | | | 1 | | 483.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用 | | 1 | 515.4 | 515.4 | CB410030 | |
| | | | m 2 | 1 | 515.4 | 515.4 | | |
| 計 | | | | | | 515.4 | | |
| 単価 | | | | | | 515.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | 515.4 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------|-----------|---------------------------------|-----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-72号 | 下層路盤(歩道部) | 再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 793.8 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB410031 | |
| | | | m 2 | 1 | 846.8 | 846.8 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 846.8 | 円/m2 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 793.8 | 円/m2 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|----------|---|-----|----|--------|---------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-73号 | コンクリート舗装 | 18-8-25(20)高炉 舗装厚 70mm | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | 1,257 |
| | | | | | | 100 | | 1,257 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 | | 7 | 19,150 | 134,050 | CB240010 | |
| | | | m 3 | 7 | 19,150 | 134,050 | | |
| 計 | | | | | | 134,050 | | |
| 単価 | | | | | | 1,341 | | |
| | | | | | | 1,341 | 円/m2 | |

1 次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|--------|------|-------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-74号 | 膨張目地 | 杉板 20×70×1967(平均) | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 304.5 |
| | | | | | | 1 | | 304.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 膨張目地設置 | | | | 1 | 324.9 | 324.9 | WYB00038 | |
| | | | 箇所 | 1 | 324.9 | 324.9 | 単- 200号 | |
| | 計 | | | | | 324.9 | | |
| | 単価 | | | | | 324.9 | | |
| | | | | | | 324.9 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-------|-------|--------------------|-----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-75号 | 打込み目地 | 瀝性質 10×35×1967(平均) | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | 2,490 |
| | | | | | | 1 | | 2,490 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 瀝青質目地板t=10 | | 1 | 2,657 | 2,657 | CB224710 | |
| | | | m 2 | 1 | 2,657 | 2,657 | | |
| | 計 | | | | | 2,657 | | |
| | 単価 | | | | | 2,657 | | |
| | | | | | | 2,657 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|-------------|--------------|----------------------------------|-----|-----|--------|---------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-76号 | コンクリートブロック基礎 | 18-8-40(高炉) 底幅 160 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 10 | | 27,840 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 現場打基礎コンクリート | | 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭) | | 0 | 0 | 0 | CB226170 | | |
| | | | m 3 | 4.1 | 67,880 | 278,308 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 278,308 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 27,840 | 円/m | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 27,840 | 円/m | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 | | |
|-------------|-------------|----------------------------------|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-77号 | 胴込・裏込コンクリート | 18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 20,960 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 胴込・裏込コンクリート | | 大型ブロック 18-8-40(高炉) 標準以外 1.25無 | | 0 | 0 | 0 | CB226110 | | |
| | | | m 3 | 1 | 20,960 | 20,960 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 20,960 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 20,960 | 円/m3 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 20,960 | 円/m3 | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|------------|------------|--------------------|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-78号 | 胴込・裏込材(砕石) | 再生砕石 RC-40 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 4,537 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 胴込・裏込材(砕石) | | 大型ﾌﾞﾛｯｸ 再生砕石 RC-40 | | 0 | 0 | 0 | CB226120 | |
| | | | m3 | 1 | 4,537 | 4,537 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,537 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,537 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 4,537 | 円/m3 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|----------|--------------------------------|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-79号 | 止水ｺﾝｸﾘｰﾄ | 18-8-25(20)高炉 W/C規定無し | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 23,180 |
| 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 各種 一般養生 無し 全ての費用 | | 0 | 0 | 0 | CB240010 | |
| | | | m3 | 1 | 23,180 | 23,180 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 23,180 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 23,180 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 23,180 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 1 | 9,026 |
|--------------------|-------------------------------|----|----|-------|-------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | | 1 | 9,629 | 9,629 | CB222790 |
| | | m | 1 | 9,629 | 9,629 | |
| 計 | | | | | 9,629 | |
| 単価 | | | | | 9,629 | |
| | | | | | 9,629 | 円/m |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一81号 | 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--------------------------------|-----|------|--------|----------|--------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | m | 0 | 0 | 0 | | CB222790 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.03 | 26,480 | 794.4 | | CB240010 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.2 | 4,290 | 858 | | CB240210 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 11,281.4 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 11,290 | 円/m |
| | | | | | | 10,580 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-82号 | 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 1 | 17,108 |
|----------|-------------------------------|--------------------|----|--------|--------|----------|--------|
| 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 無し 全ての費用 | | 1 | 18,250 | 18,250 | CB222790 | |
| | | m | 1 | 18,250 | 18,250 | | |
| 計 | | | | | 18,250 | | |
| 単価 | | | | | 18,250 | | |
| | | | | | 18,250 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一83号 | 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--------------------------------|-----|------|--------|----------|--------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | m | 0 | 0 | 0 | | CB222790 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.03 | 26,480 | 794.4 | | CB240010 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.2 | 4,290 | 858 | | CB240210 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 19,902.4 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 19,910 | 円/m |
| | | | | | | 18,660 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-84号 | 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 1 | 35,792 |
|----------|-------------------------------|--------------------|----|--------|--------|----------|--------|
| 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 無し 全ての費用 | | 1 | 38,180 | 38,180 | CB222790 | |
| | | m | 1 | 38,180 | 38,180 | | |
| 計 | | | | | 38,180 | | |
| 単価 | | | | | 38,180 | | |
| | | | | | 38,180 | 円/m | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一85号 | 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--------------------------------|-----|------|--------|----------|--------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | m | 0 | 0 | 0 | | CB222790 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.08 | 26,480 | 2,118.4 | | CB240010 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.4 | 4,290 | 1,716 | | CB240210 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 42,014.4 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 42,020 | 円/m |
| | | | | | | 39,390 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一87号 | 管(函)渠型側溝 標準部 A型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--------------------------------|-----|------|--------|----------|--------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | m | 0 | 0 | 0 | | CB222790 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.03 | 26,480 | 794.4 | | CB240010 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.2 | 4,290 | 858 | | CB240210 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 11,281.4 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 11,290 | 円/m |
| | | | | | | 10,580 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一89号 | 管(函)渠型側溝 集水部 B型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--------------------------------|-----|------|--------|----------|--------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | m | 0 | 0 | 0 | | CB222790 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.03 | 26,480 | 794.4 | | CB240010 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.2 | 4,290 | 858 | | CB240210 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 19,902.4 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 19,910 | 円/m |
| | | | | | | 18,660 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一91号 | 管(函)渠型側溝 泥溜型 C型 | 幅 30 c m 高さ 30 c m | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------|--------------------|--------------------------------|-----|------|--------|----------|--------|----------|
| 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 無し 全ての費用 | m | 0 | 0 | 0 | | CB222790 |
| | コンクリート | 小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.08 | 26,480 | 2,118.4 | | CB240010 |
| | 型枠 | 一般型枠 均しコンクリート | m 2 | 0.4 | 4,290 | 1,716 | | CB240210 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 42,014.4 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 0 | 42,020 | 円/m |
| | | | | | | 39,390 | | 円/m |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|------------|--|----|----|-------|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-92号 | プレキャストU型側溝 | 300×300×2000 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 6,474 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m | m | 0 | 0 | 0 | WB821410 | |
| | | | | 1 | 6,906 | 6,906 | 単-202号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,906 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,906 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 6,474 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.10 |
|--------|--------|--|----|----|--------|--------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.10 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-93号 | 自由勾配側溝 | 300×300 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 11,890 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下無し 生コンクリート(各種) 0.357m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 | m | 0 | 0 | 0 | WB821420 | |
| | | | | 1 | 12,680 | 12,680 | 単-203号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 12,680 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 12,680 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 11,890 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|--------|--------|---|----|----|----|--------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-94号 | 自由勾配側溝 | 300×400 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | 13,330 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m ³ /10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0 | | m | 0 | 0 | 0 | WB821420 | |
| 計 | | | | | 1 | 14,220 | 14,220 | 単- 204号 | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | 14,220 | 円/m | |
| | | | | | | | 13,330 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------|-----------|--|----|----|----|-------|--------|-----------------|--|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-95号 | 歩車道境界ブロック | 180/210×300×2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,860 | |
| | | | | | | 1 | 5,860 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュヤラン RC-40 無し | | m | 1 | 6,251 | 6,251 | CB422510 | |
| 計 | | | | | 1 | 6,251 | 6,251 | | |
| 単価 | | | | | | | 6,251 | | |
| | | | | | | | 6,251 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-----------|-----------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-96号 | 歩車道境界ブロック | 180/210×300×2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 5,860 |
| | | | | | | 1 | | 5,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クッション RC-40 無し | | 1 | 6,251 | 6,251 | CB422510 | |
| | | | m | 1 | 6,251 | 6,251 | | |
| 計 | | | | | | 6,251 | | |
| 単価 | | | | | | 6,251 | 円/m | |
| | | | | | | 6,251 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|-----------|------------------|---|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-97号 | 歩車道境界ブロック (B) | 180/205×250×2000 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 5,514 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | | 設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クッション RC-40 無し | | 0 | 0 | 0 | CB422510 | |
| | | | m | 1 | 5,881 | 5,881 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 5,881 | 円/m | |
| | | | | | | 5,881 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 5,514 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-------|-----|--|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-98号 | 踏掛版 | 24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 55,066 |
| | | | | | | 1 | | 55,066 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 踏掛版 | | 24-12-25(20)(高炉) 0.20t/m3以上0.22t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0) | | 1 | 58,740 | 58,740 | CB411010 | |
| | | | m 3 | 1 | 58,740 | 58,740 | | |
| 計 | | | | | | 58,740 | | |
| 単価 | | | | | | 58,740 | | |
| | | | | | | 58,740 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|-----|--|-----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-99号 | 踏掛版 | 24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32 | 単位 | m3 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 55,070 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 踏掛版 | | 24-12-25(20)(高炉) 0.20t/m3以上0.22t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0) | | 0 | 0 | 0 | CB411010 | |
| | | | m 3 | 1 | 58,740 | 58,740 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 58,740 | | |
| | | | | | | 58,740 | 円/m3 | |
| 変更積算単価 | | | | | | 55,070 | 円/m3 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|--------|-------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-100号 | ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 30mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 314 |
| | | | | | | 1 | | 314 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | | 1 | 335 | 335 | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 335 | 335 | 単- 205号 | |
| 計 | | | | | | 335 | | |
| 単価 | | | | | | 335 | | |
| | | | | | | 335 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|--------|-------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-101号 | ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 40mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 333.7 |
| | | | | | | 1 | | 333.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0% | | 1 | 356 | 356 | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 356 | 356 | 単- 206号 | |
| 計 | | | | | | 356 | | |
| 単価 | | | | | | 356 | | |
| | | | | | | 356 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|-------|----------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-102号 | ケブル配管 | FEP 土砂 管径 50mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 375.9 |
| | | | | | | 1 | | 375.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | | 1 | 401 | 401 | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 401 | 401 | 単- 207号 | |
| 計 | | | | | | 401 | | |
| 単価 | | | | | | 401 | | |
| | | | | | | 401 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|-------|------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-103号 | ケブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 30mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 487.4 |
| | | | | | | 1 | | 487.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (難燃FEP) 敷設 | | 道路沿い (地中) 新設 難燃FEP30mm 1条 0% | | 1 | 520 | 520 | WYB00074 | |
| | | | m | 1 | 520 | 520 | 単- 208号 | |
| 計 | | | | | | 520 | | |
| 単価 | | | | | | 520 | | |
| | | | | | | 520 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------------------|----------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-104号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 40mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 524 |
| | | | | | | 1 | | 524 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP40mm 1条 0% | | 1 | 559 | 559 | WYB00079 | |
| | | | m | 1 | 559 | 559 | 単- 209号 | |
| | 計 | | | | | 559 | | |
| | 単価 | | | | | 559 | | |
| | | | | | | 559 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------------------|----------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-105号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 50mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 597.1 |
| | | | | | | 1 | | 597.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP50mm 1条 0% | | 1 | 637 | 637 | WYB00081 | |
| | | | m | 1 | 637 | 637 | 単- 210号 | |
| | 計 | | | | | 637 | | |
| | 単価 | | | | | 637 | | |
| | | | | | | 637 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 07 | |
|--------------------|--------|----------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-106号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 65mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 711.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP65mm 1条 0% | | 0 | 0 | 0 | WYB00090 | |
| | | | m | 1 | 759 | 759 | 単- 211号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 759 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 759 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 711.6 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|-----|-----------------------|----|----|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-107号 | 呼び線 | ハットワイヤ-（リト線）φ4mm（通信用） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 17.81 |
| | | | | | | 1 | | 17.81 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 呼び線 | | ハットワイヤ-（リト線）φ4mm（通信用） | | 1 | 19 | 19 | WYB00052 | |
| | | | m | 1 | 19 | 19 | 単- 212号 | |
| 計 | | | | | | 19 | | |
| | | | | | | 19 | | |
| 単価 | | | | | | 19 | | |
| | | | | | | 19 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|---------|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-108号 | 埋設標識シート | W=150mm 2倍 | 単位 | m | 数量 | 50 | 単価 | 112.1 |
| | | | | | | 50 | | 112.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート(材料費) | | | | 50 | 119.6 | 5,980 | WYB00050 | |
| | | | m | 50 | 119.6 | 5,980 | 単- 213号 | |
| 計 | | | | | | 5,980 | | |
| 単価 | | | | | | 119.6 | | |
| | | | | | | 119.6 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------------|--------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-109号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 385.2 |
| | | | | | | 1 | | 385.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | ヘルマウス 径30mm | | 1 | 411 | 411 | WYB00032 | |
| | | | 個 | 1 | 411 | 411 | 単- 214号 | |
| 計 | | | | | | 411 | | |
| 単価 | | | | | | 411 | | |
| | | | | | | 411 | 円/個 | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------------|--------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-110号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径40mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 404 |
| | | | | | | 1 | | 404 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | ヘルマウス 径40mm | | 1 | 431 | 431 | WYB00046 | |
| | | | 個 | 1 | 431 | 431 | 単- 215号 | |
| 計 | | | | | | 431 | | |
| 単価 | | | | | | 431 | | |
| | | | | | | 431 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------------|--------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-111号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 410.6 |
| | | | | | | 1 | | 410.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | ヘルマウス 径50mm | | 1 | 438 | 438 | WYB00048 | |
| | | | 個 | 1 | 438 | 438 | 単- 216号 | |
| 計 | | | | | | 438 | | |
| 単価 | | | | | | 438 | | |
| | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------------|--------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-112号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 444.3 |
| | | | | | | 1 | | 444.3 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | | ベルマウス 30mm | | 1 | 474 | 474 | | |
| | | | 個 | 1 | 474 | 474 | | |
| 計 | | | | | | 474 | | |
| 単価 | | | | | | 474 | 円/個 | |
| | | | | | | 474 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------------|--------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-113号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径40mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 469.6 |
| | | | | | | 1 | | 469.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | | ベルマウス 40mm | | 1 | 501 | 501 | | |
| | | | 個 | 1 | 501 | 501 | | |
| 計 | | | | | | 501 | | |
| 単価 | | | | | | 501 | 円/個 | |
| | | | | | | 501 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|---------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-114号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 479.9 |
| | | | | | | 1 | | 479.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | ベルマウス 50mm | | 1 | 512 | 512 | | |
| | | | 個 | 1 | 512 | 512 | | |
| | 計 | | | | | 512 | | |
| | 単価 | | | | | 512 | | |
| | | | | | | 512 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | |
|--------|---------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-115号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径65mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 524.1 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | ベルマウス 65mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 559 | 559 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | 単価 | | | | | 559 | | |
| | | | | | | 0 | | |
| | 変更積算単価 | | | | | 559 | 円/個 | |
| | | | | | | 524.1 | 円/個 | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-116号 | ハンドホール A型 | 880×520 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 124,118 |
|---------|--------------|---|-----|------|---------|-----------|----------|---------|
| 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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.18 | 26,480 | 4,766.4 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1.3 | 7,675 | 9,977.5 | CB240210 | |
| 蓋設置 | | 200kg以下 | 組 | 1 | 3,590 | 3,590 | CB440460 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE A 430×505 2枚 受枠含む | 組 | 1 | 114,000 | 114,000 | WYB00056 | |
| | | | | | | 114,000 | 単- 217号 | |
| 計 | | | | | | 132,333.9 | | |
| 単価 | | | | | | 132,400 | | |
| | | | | | | 132,400 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-117号 | ハンドホール B型 | 1200×600 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 194,428 |
|---------|--------------|---|-----|------|---------|-----------|----------|---------|
| 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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.46 | 26,480 | 12,180.8 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4.5 | 7,675 | 34,537.5 | CB240210 | |
| 蓋設置 | | 200kg以下 | 組 | 1 | 3,590 | 3,590 | CB440460 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE B 600×1200 受枠含む | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | WYB00059 | |
| | | | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | 単- 218号 | |
| 計 | | | | | | 207,308.3 | | |
| 単価 | | | | | | 207,400 | | |
| | | | | | | 207,400 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-118号 | ハンドホール C型 | 1200×600 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 194,428 |
|---------|--------------|---|-----|------|---------|-----------|----------|---------|
| 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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.46 | 26,480 | 12,180.8 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4.5 | 7,675 | 34,537.5 | CB240210 | |
| 蓋設置 | | 200kg以下 | 組 | 1 | 3,590 | 3,590 | CB440460 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE C 600×1200 受枠含む | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | WYB00060 | |
| | | | | | | 157,000 | 単- 219号 | |
| 計 | | | | | | 207,308.3 | | |
| 単価 | | | | | | 207,400 | | |
| | | | | | | 207,400 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-119号 | ハンドホール (H2-9) (一般部・歩道部) | 900×900×900 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|--|----------------|-----|---------|-----------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0 | 0 | 0 | CB221110 | | |
| プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 1.5 | 1,239 | 1,858.5 | CB222840 | | |
| ハンドホール(材料費) | 一般部・歩道部 H2-9型 鉄蓋付 シンダー錠含む | 基 | 0 | 0 | 0 | WYB00017 | | |
| | | 基 | 1 | 196,000 | 196,000 | 単- 220号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 222,458.5 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 222,500 | 円/箇所 | | |
| 変更積算単価 | | | | | 208,600 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-120号 | ハンドホール (1200型) (一般部・歩道部) | 900×900×1200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|--|----------------|-----|---------|---------|-----------|----|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | CB221110 |
| プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 1.5 | 1,239 | 1,858.5 | 0 | 0 | CB222840 |
| ハンドホール(材料費) | 一般部・歩道部 1200型 鉄蓋付 シンダー錠含む | 基 | 1 | 24,600 | 24,600 | 0 | 0 | WYB00024 |
| | | 基 | 1 | 210,000 | 210,000 | 0 | 0 | 単- 221号 |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 236,458.5 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 236,500 | | 円/箇所 |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 221,700 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-121号 | 照明灯基礎設置 | コンクリート基礎 φ500×1700 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------|---|----------------|------|--------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | | 0 | 0 | 0 | | WE211600 |
| | | | 基 | 1 | 7,122 | 7,122 | | 単-222号 |
| | 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.2km以下 | m ³ | 0.33 | 671.2 | 221.49 | | CB210110 |
| | スパイラル鋼管 | φ500×1700 t=0.6 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00025 |
| | | | 本 | 1 | 6,850 | 6,850 | | 単-223号 |
| | 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 | | 0 | 0 | 0 | | CB240010 |
| | | | m ³ | 0.33 | 28,810 | 9,507.3 | | |
| | 照明用アンカーボルト | 250×250 4-M24-H1000 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00026 |
| | | | 組 | 1 | 11,600 | 11,600 | | 単-224号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 35,300.79 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 35,310 | | 円/箇所 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 33,100 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|--------|-------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-122号 | ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 30mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 314 |
| | | | | | | 1 | | 314 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | | 1 | 335 | 335 | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 335 | 335 | 単- 205号 | |
| 計 | | | | | | 335 | | |
| 単価 | | | | | | 335 | | |
| | | | | | | 335 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------------------|--------|-------------------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-123号 | ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 40mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 333.7 |
| | | | | | | 1 | | 333.7 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0% | | 1 | 356 | 356 | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 356 | 356 | 単- 206号 | |
| 計 | | | | | | 356 | | |
| 単価 | | | | | | 356 | | |
| | | | | | | 356 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-------|----------------------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-124号 | ケブル配管 | FEP 土砂 管径 50mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 375.9 |
| | | | | | | 1 | | 375.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | | 1 | 401 | 401 | WE110500 | |
| | | | m | 1 | 401 | 401 | 単- 207号 | |
| 計 | | | | | | 401 | | |
| 単価 | | | | | | 401 | | |
| | | | | | | 401 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------------------|-------|------------------------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-125号 | ケブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 30mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 487.4 |
| | | | | | | 1 | | 487.4 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (難燃FEP) 敷設 | | 道路沿い、(地中) 新設 難燃FEP30mm 1条 0% | | 1 | 520 | 520 | WYB00076 | |
| | | | m | 1 | 520 | 520 | 単- 208号 | |
| 計 | | | | | | 520 | | |
| 単価 | | | | | | 520 | | |
| | | | | | | 520 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|--------------------|--------|----------------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-126号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 40mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 524 |
| | | | | | | 1 | | 524 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP40mm 1条 0% | | | 1 | 559 | 559 | WYB00082 |
| | | | m | 1 | | 559 | | 単- 209号 |
| 計 | | | | | | | 559 | |
| 単価 | | | | | | | 559 | 円/m |
| | | | | | | | 559 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|--------------------|--------|----------------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-127号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 50mm | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 597.1 |
| | | | | | | 1 | | 597.1 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP50mm 1条 0% | | | 1 | 637 | 637 | WYB00084 |
| | | | m | 1 | | 637 | | 単- 210号 |
| 計 | | | | | | | 637 | |
| 単価 | | | | | | | 637 | 円/m |
| | | | | | | | 637 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|-----|---------------------------|----|----|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-128号 | 呼び線 | ハ°イロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 17.81 |
| | | | | | | 1 | | 17.81 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 呼び線 | | ハ°イロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用） | | 1 | 19 | 19 | WYB00054 | |
| | | | m | 1 | 19 | 19 | 単- 212号 | |
| 計 | | | | | | 19 | | |
| 単価 | | | | | | 19 | | |
| | | | | | | 19 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------------|---------|------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-129号 | 埋設標識シート | W=150mm 2倍 | 単位 | m | 数量 | 50 | 単価 | 112.1 |
| | | | | | | 50 | | 112.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート（材料費） | | | | 50 | 119.6 | 5,980 | WYB00053 | |
| | | | m | 50 | 119.6 | 5,980 | 単- 213号 | |
| 計 | | | | | | 5,980 | | |
| 単価 | | | | | | 119.6 | | |
| | | | | | | 119.6 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------------------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-130号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 385.2 |
| | | | | | | 1 | | 385.2 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | ヘルマウス 径30mm | | 1 | 411 | 411 | WYB00061 | |
| | | | 個 | 1 | 411 | 411 | 単- 214号 | |
| | 計 | | | | | 411 | | |
| | 単価 | | | | | 411 | | |
| | | | | | | 411 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------------------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-131号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径40mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 404 |
| | | | | | | 1 | | 404 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | ヘルマウス 径40mm | | 1 | 431 | 431 | WYB00062 | |
| | | | 個 | 1 | 431 | 431 | 単- 215号 | |
| | 計 | | | | | 431 | | |
| | 単価 | | | | | 431 | | |
| | | | | | | 431 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------------------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-132号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 410.6 |
| | | | | | | 1 | | 410.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | ヘルマウス 径50mm | | 1 | 438 | 438 | WYB00063 | |
| | | | 個 | 1 | 438 | 438 | 単- 216号 | |
| | 計 | | | | | 438 | | |
| | 単価 | | | | | 438 | | |
| | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|----------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-133号 | 電線管付属物品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 444.3 |
| | | | | | | 1 | | 444.3 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用) | ヘルマウス 30mm | | 1 | 474 | 474 | | |
| | | | 個 | 1 | 474 | 474 | | |
| | 計 | | | | | 474 | | |
| | 単価 | | | | | 474 | | |
| | | | | | | 474 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|---------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-134号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径40mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 469.6 |
| | | | | | | 1 | | 469.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | ベルマウス 40mm | | 1 | 501 | 501 | | |
| | | | 個 | 1 | 501 | 501 | | |
| | 計 | | | | | 501 | | |
| | 単価 | | | | | 501 | | |
| | | | | | | 501 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|---------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-135号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 479.9 |
| | | | | | | 1 | | 479.9 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | ベルマウス 50mm | | 1 | 512 | 512 | | |
| | | | 個 | 1 | 512 | 512 | | |
| | 計 | | | | | 512 | | |
| | 単価 | | | | | 512 | | |
| | | | | | | 512 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-136号 | ハンドホール D型 | 400×800 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 105,369 |
|---------|--------------|---|-----|------|--------|-----------|----------|---------|
| 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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.25 | 26,480 | 6,620 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 1.5 | 7,675 | 11,512.5 | CB240210 | |
| 蓋設置 | | 200kg以下 | 組 | 1 | 3,590 | 3,590 | CB440460 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE D 400×800 受枠含む | 組 | 1 | 90,600 | 90,600 | WYB00069 | |
| | | | | | | 90,600 | 単- 225号 | |
| 計 | | | | | | 112,322.5 | | |
| | | | | | | 112,322.5 | | |
| 単価 | | | | | | 112,400 | | |
| | | | | | | 112,400 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-137号 | ハンドホール E型 | 1200×600 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 194,428 |
|---------|--------------|---|-----|------|---------|-----------|----------|---------|
| 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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.46 | 26,480 | 12,180.8 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4.5 | 7,675 | 34,537.5 | CB240210 | |
| 蓋設置 | | 200kg以下 | 組 | 1 | 3,590 | 3,590 | CB440460 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE E 600×1200 受枠含む | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | WYB00071 | |
| | | | | | | 157,000 | 単- 226号 | |
| 計 | | | | | | 207,308.3 | | |
| | | | | | | 207,308.3 | | |
| 単価 | | | | | | 207,400 | | |
| | | | | | | 207,400 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-138号 | ハンドホール F型 | 1200×600 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | 194,428 |
|---------|--------------|---|-----|------|---------|-----------|----------|---------|
| 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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 | m 3 | 0.46 | 26,480 | 12,180.8 | CB240010 | |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | m 2 | 4.5 | 7,675 | 34,537.5 | CB240210 | |
| 蓋設置 | | 200kg以下 | 組 | 1 | 3,590 | 3,590 | CB440460 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE F 600×1200 受枠含む | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | WYB00070 | |
| | | | | | | 157,000 | 単- 227号 | |
| 計 | | | | | | 207,308.3 | | |
| 単価 | | | | | | 207,400 | | |
| | | | | | | 207,400 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-------------------------------|--|----------------|-----|---------|-----------|----------|---------|
| 単-139号 | ハンドホール (H2-9) (一般部・歩道部) | 900×900×900 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 208,600 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0 | 0 | 0 | CB221110 | |
| | | | | 1.5 | 1,239 | 1,858.5 | | |
| | プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 0 | 0 | 0 | CB222840 | |
| | | | | 1 | 24,600 | 24,600 | | |
| | ハンドホール(材料費) | 一般部・歩道部 H2-9型 鉄蓋付 シンダー錠含む | 基 | 0 | 0 | 0 | WYB00022 | |
| | | | | 1 | 196,000 | 196,000 | 単-220号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 222,458.5 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 222,500 | 円/箇所 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 208,600 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-140号 | ハンドホール (H2-9) (車道部) | 900×900×900 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|--|----------------|-----|---------|-----------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0 | 0 | 0 | CB221110 | | |
| | | | 1.5 | 1,239 | 1,858.5 | | | 240,500 |
| プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 0 | 0 | 0 | CB222840 | | |
| | | | 1 | 24,600 | 24,600 | | | |
| ハンドホール(材料費) | 車道部 H2-9型 鉄蓋付 シンダー錠含む | 基 | 0 | 0 | 0 | WYB00029 | | |
| | | | 1 | 230,000 | 230,000 | 単- 228号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 256,458.5 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 256,500 | 円/箇所 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 240,500 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-141号 | ハンドホール (1200型) (一般部・歩道部) | 900×900×1200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|--|----------------|-----|---------|-----------|----------|----|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0 | 0 | 0 | CB221110 | | |
| プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 1.5 | 1,239 | 1,858.5 | CB222840 | | |
| ハンドホール(材料費) | 一般部・歩道部 1200型 鉄蓋付 シンダー錠含む | 基 | 0 | 0 | 0 | WYB00028 | | |
| | | 基 | 1 | 210,000 | 210,000 | 単- 221号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 236,458.5 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 236,500 | 円/箇所 | | |
| 変更積算単価 | | | | | 221,700 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-142号 | ハンドホール (1200型) (車道部) | 900×900×1200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|-------------|--|----------------|----|--------|-----------|----------|----|---------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用 | m ² | 0 | 0 | 0 | CB221110 | 1 | 254,500 |
| プレキャストマンホール | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用 | 基 | 0 | 0 | 0 | CB222840 | | |
| ハンドホール(材料費) | 車道部 1200型 鉄蓋付 シンダー錠含む | 基 | 1 | 24,600 | 24,600 | WYB00036 | | |
| | | 基 | 0 | 0 | 0 | 単- 229号 | | |
| 計 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 271,458.5 | | | |
| 単価 | | | | | 0 | | | |
| | | | | | 271,500 | 円/箇所 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | 254,500 | 円/箇所 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 |
|--------------------|--------|-------------------------|----|----|-----|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-143号 | ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 30mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 314.1 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | WE110500 | |
| | | 0% | m | 1 | 335 | 335 | 単- 230号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 335 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 335 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 314.1 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 |
|--------------------|--------|-------------------------|----|----|-----|-----|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-144号 | ケーブル配管 | FEP 土砂 管径 50mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 376 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設 | | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 | | 0 | 0 | 0 | WE110500 | |
| | | 0% | m | 1 | 401 | 401 | 単- 231号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 401 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 401 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 376 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 |
|--------------------|--------|-----------------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-145号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 30mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 487.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | | 道路沿い、（地中）新設 難燃FEP30mm 1条 0% | | | 0 | 0 | 0 | WYB00096 |
| | | | m | 1 | | 520 | 520 | 単- 232号 |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| 単価 | | | | | | | 520 | 円/m |
| 変更積算単価 | | | | | | | 487.5 | 円/m |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 |
|--------------------|--------|-----------------------------|----|----|----|-----|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-146号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 40mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 524.1 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | | 道路沿い、（地中）新設 難燃FEP40mm 1条 0% | | | 0 | 0 | 0 | WYB00097 |
| | | | m | 1 | | 559 | 559 | 単- 233号 |
| 計 | | | | | | | 0 | |
| 単価 | | | | | | | 559 | 円/m |
| 変更積算単価 | | | | | | | 524.1 | 円/m |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 |
|--------------------|--------|----------------------------|----|----|-----|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-147号 | ケーブル配管 | 難燃FEP 土砂 管径 50mm | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 597.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP50mm 1条 0% | | 0 | 0 | 0 | WYB00102 | |
| | | | m | 1 | 637 | 637 | 単- 234号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 637 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 597.2 | 円/m | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 |
|--------|-----|--------------------------|----|----|----|-------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-148号 | 呼び線 | ハ イロットワイヤ-（リト線）φ4mm（通信用） | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 17.82 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 呼び線 | | ハ イロットワイヤ-（リト線）φ4mm（通信用） | | 0 | 0 | 0 | WYB00087 | |
| | | | m | 1 | 19 | 19 | 単- 235号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| 単価 | | | | | | 19 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | 17.82 | 円/m | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | | |
|--------------|---------|------------|----|----|-------|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-149号 | 埋設標識シート | W=150mm 2倍 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 埋設標識シート(材料費) | | | | 0 | 0 | 0 | WYB00088 | | |
| | | | m | 50 | 119.6 | 5,980 | 単- 236号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,980 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 119.6 | 円/m | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 112.2 | 円/m | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | | |
|--------------------|--------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|---|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-150号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | | ヘルマウス 径30mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00091 | | |
| | | | 個 | 1 | 411 | 411 | 単- 237号 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 411 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 411 | 円/個 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 385.3 | 円/個 | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | |
|--------|--------------------|------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-151号 | 電線管付属品 | ヘルマウス FEP用 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 410.6 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品 (FEP用) | ヘルマウス 径50mm | | 0 | 0 | 0 | WYB00095 | |
| | | | 個 | 1 | 438 | 438 | 単- 238号 | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 438 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 410.6 | 円/個 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | |
|--------|----------------------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-152号 | 電線管付属品 | ヘルマウス 難燃FEP用 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 444.4 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 波付硬質電線管用付属品 (難燃FEP用) | ヘルマウス 30mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 474 | 474 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 474 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 474 | 円/個 | |
| | 変更積算単価 | | | | | 444.4 | 円/個 | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | | |
|---------------------|--------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-153号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径40mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 469.7 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | | ベルマウス 40mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 501 | 501 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 501 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 501 | 円/個 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 469.7 | 円/個 | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022.07 | | |
|---------------------|--------|--------------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|--|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.07 | | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | | |
| 単-154号 | 電線管付属品 | ベルマウス 難燃FEP用 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 480 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用） | | ベルマウス 50mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 個 | 1 | 512 | 512 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 512 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 512 | 円/個 | | |
| 変更積算単価 | | | | | | 480 | 円/個 | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-155号 | 照明灯基礎設置 | コンクリート基礎 φ500×1700 | 単位 | 箇所 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
|--------|------------------|---|----|------|--------|-----------|----|----------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | | 0 | 0 | 0 | | WE211600 |
| | | | 基 | 1 | 7,122 | 7,122 | | 単-222号 |
| | 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.2km以下 | m3 | 0.33 | 671.2 | 221.49 | | CB210110 |
| | スパイラル鋼管 | φ500×1700 t=0.6 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00033 |
| | | | 本 | 1 | 6,850 | 6,850 | | 単-223号 |
| | 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 | | 0 | 0 | 0 | | CB240010 |
| | | | m3 | 0.33 | 28,810 | 9,507.3 | | |
| | 照明用アンカーボルト | 250×250 4-M24-H1000 | | 0 | 0 | 0 | | WYB00034 |
| | | | 組 | 1 | 11,600 | 11,600 | | 単-224号 |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 35,300.79 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 35,310 | | 円/箇所 |
| | 変更積算単価 | | | | | | | |
| | | | | | | 33,100 | | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 10 | |
|------------------|-----------|-----------------------------------|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 10 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-156号 | 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m コンクリート建込 | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 9,213 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)設置工 | | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | | 0 | 0 | 0 | WB810760 | |
| | | | m | 1 | 9,213 | 9,213 | 単- 239号 | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,213 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 9,213 | 円/m | |
| 変更積算単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | 9,213 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|-------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-157号 | 普通作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,460 |
| | | | | | | 1 | | 2,460 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 普通作業員 | | | | 1 | 2,625 | 2,625 | WYB00010 | |
| | | | 時間 | 1 | 2,625 | 2,625 | 単- 240号 | |
| 計 | | | | | | 2,625 | | |
| | | | | | | 2,625 | | |
| 単価 | | | | | | 2,625 | | |
| | | | | | | 2,625 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-158号 | 一般運転手 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,374 |
|--------|-------|----|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 一般運転手 | | | | 1 | 2,533 | 2,533 | WYB00011 | |
| | | | 時間 | 1 | 2,533 | 2,533 | 単- 241号 | |
| 計 | | | | | | 2,533 | | |
| 単価 | | | | | | 2,533 | | |
| | | | | | | 2,533 | 円/時間 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-159号 | 上層路盤（車道・路肩部） | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 1,496 |
|------------------|------------------------------|----------------|----------------|--------|-----|---------|----|------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.24 | 21,000 | | 5,040 | | |
| 路盤材 | 粒度調整Fe石灰処理材 | m ³ | 19.95 | 6,500 | | 129,675 | | |
| モータグレーダ運転 | [土工用・排出ガス対策型（第2次）] プレート幅3.1m | 日 | 0.09 | 57,150 | | 5,143 | | WYB00099 |
| ロードローラ運転 | [マカラム・排出ガス対策型（第2次）] 運転質量10t | 日 | 0.09 | 47,270 | | 4,254 | | 単- 261号 |
| タイヤローラ運転 | [普通型] 運転質量8~20t | 日 | 0.09 | 43,310 | | 3,897 | | WYB00101 |
| 諸雑費（率+まるめ） 9% | | 式 | 1 | | | 1,591 | | 単- 263号 |
| 計 | | | | | | 149,600 | | |
| 単価 | | | | | | 1,496 | | |
| | | | | | | 1,496 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-160号 | 連続鉄筋コンクリート舗装工 | 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,898 |
|-------------------|---------------|----|------|----------------|---------|---------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 26,460 | 13,230 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 24,255 | 9,702 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.5 | 21,000 | 31,500 | | | |
| 鉄筋工 | | 人 | 1.2 | 24,255 | 29,106 | | | |
| 左官 | | 人 | 0.4 | 26,040 | 10,416 | | | |
| スリップフォームペーパー運転 | 標準 | 日 | 0.12 | 380,400 | 45,648 | WK410370 単- 264号 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 36% | | 式 | 1 | | 50,198 | | | |
| 計 | | | | | 189,800 | | | |
| 単価 | | | | | 1,898 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-161号 | 連続鉄筋コンクリート舗装工（材料） | 1.287t/100m2 0.182t/100m2 0t/100m2 0.25m 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 5,801 |
|-------------|----------------------|---|-----|-------|---------|---------|-------|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) | | m 3 | 25.75 | 15,950 | 410,712 | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | t | 1.287 | 97,500 | 125,482 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | | t | 0.182 | 99,500 | 18,109 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D10 | | t | 0 | 102,000 | 0 | | |
| 連続スパー | フェア H=150mm L=2800mm | | m | 50 | 264 | 13,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 60 | | |
| 計 | | | | | | 580,100 | | |
| 単価 | | | | | | 5,801 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-162号 | コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工 | 0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 242kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 1,397 |
|-------------------|---------------------|---|-----|-------|------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タイバー | | 計上なし | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| ねじ付タイバー | | D22×1000 | 本 | 1,000 | 770 | 770,000 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | k g | 3,980 | 99.5 | 396,010 | | |
| チェアー | | SD345 D13×470 | 個 | 1,000 | 77.1 | 77,100 | | |
| 目地板 | | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | k g | 242 | 635 | 153,670 | | |
| シール材 | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 木材又はL型°プラスチック材の長さ | | 計上無し | m | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 220 | | |
| 計 | | | | | | 1,397,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,397 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-163号 | コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工 | 0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 410kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 494.4 |
|------------------|----------------------|--|-----|-----|-------|---------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タイバー | | 計上なし | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| ねじ付タイバー | | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| クロスバー | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| チェアー | | 計上無し | 個 | 0 | 0 | 0 | | |
| 目地板 | | 瀝青質目地板10mm | m 2 | 210 | 1,710 | 359,100 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 低弾性タイプ | k g | 410 | 330 | 135,300 | | |
| シール材 | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 木材又はL型°ラスチック材の長さ | | 計上無し | m | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 494,400 | | |
| 単価 | | | | | | 494.4 | 円/m | |

参考資料 (1)

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-------------|-----------|--------------|----|----|------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-164号 | 施工目地 (材料) | 15本/箇所 | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 2,282 |
| | | | | | | 100 | | 2,282 |
| 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 | | | 2.34 | 97,500 | 228,150 | |
| | | | | t | 2.34 | 97,500 | 228,150 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | 1 | | 50 | |
| | | | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | | | 228,200 | |
| | | | | | | | 228,200 | |
| 単価 | | | | | | | 2,282 | |
| | | | | | | 2,282 | 円/箇所 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|-------------|-----------|--------------|----|----|-----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-165号 | 施工目地 (材料) | 16本/箇所 | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 2,438 |
| | | | | | | 100 | | 2,438 |
| 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 | | | 2.5 | 97,500 | 243,750 | |
| | | | | t | 2.5 | 97,500 | 243,750 | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | 1 | | 50 | |
| | | | | 式 | 1 | | 50 | |
| 計 | | | | | | | 243,800 | |
| | | | | | | | 243,800 | |
| 単価 | | | | | | | 2,438 | |
| | | | | | | 2,438 | 円/箇所 | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 04 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-166号 | 上層路盤（車道・路肩部）（ICT） | 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 150mm | 単位 | m ² | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|------------------|-------------------|------------------------|----------------|----------------|--------|---------|-----|----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| ICT建設機械経費賃料加算額 | | モータグレーダ | | 0 | 0 | 0 | | | |
| モータグレーダ | | ブレード幅3. 1m | 日 | 0.09 | 51,000 | 4,590 | | | |
| ロードローラ [マカダム] | | 運転質量10～12t | | 0 | 0 | 0 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | | 運転質量8～20t | 日 | 0.09 | 5,170 | 465 | | | |
| 運転手（特殊） | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 0.27 | 23,100 | 6,237 | | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.09 | 24,255 | 2,182 | | | |
| 路盤材 | | 粒度調整Fe石灰処理材 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | m ³ | 19.95 | 6,500 | 129,675 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 9% | | | L | 10.8 | 141 | 1,522 | | | |
| 計 | | | 式 | 1 | | 13,220 | | | |
| | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 161,100 | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-167号 | 連続鉄筋コンクリート舗装工（材料） | 1.276t/100m2 0.181t/100m2 0t/100m2 0.25m 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 5,789 |
|-------------|----------------------|---|-----|-------|---------|---------|-------|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) | | m 3 | 25.75 | 15,950 | 410,712 | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | t | 1.276 | 97,500 | 124,410 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | | t | 0.181 | 99,500 | 18,009 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D10 | | t | 0 | 102,000 | 0 | | |
| 連続スパー | フェア H=150mm L=2800mm | | m | 50 | 264 | 13,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 32 | | |
| 計 | | | | | | 578,900 | | |
| 単価 | | | | | | 5,789 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-168号 | 連続鉄筋コンクリート舗装工 | 標準 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 1,898 |
|--------|--------------------|----|----|----------------|---------|---------|----|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土木一般世話役 | | 人 | 0.5 | 26,460 | 13,230 | | |
| | 特殊作業員 | | 人 | 0.4 | 24,255 | 9,702 | | |
| | 普通作業員 | | 人 | 1.5 | 21,000 | 31,500 | | |
| | 鉄筋工 | | 人 | 1.2 | 24,255 | 29,106 | | |
| | 左官 | | 人 | 0.4 | 26,040 | 10,416 | | |
| | スリップフォームペーパー運転 | 標準 | 日 | 0.12 | 380,400 | 45,648 | | WK410370 単-265号 |
| | 諸雑費 (率+まるめ) 36% | | 式 | 1 | | 50,198 | | |
| | 計 | | | | | 189,800 | | |
| | 単価 | | | | | 1,898 | | 円/m ² |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-169号 | 連続鉄筋コンクリート舗装工（材料） | 1.298t/100m2 0.181t/100m2 0t/100m2 0.25m 無 | 単位 | m 2 | 数量 | 100 | 単価 | 5,811 |
|-------------|----------------------|---|-----|-------|---------|---------|-------|-------|
| 名称 | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート | 曲げ 4.5-3.5-40(高炉) | | m 3 | 25.75 | 15,950 | 410,712 | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | t | 1.298 | 97,500 | 126,555 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | | t | 0.181 | 99,500 | 18,009 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D10 | | t | 0 | 102,000 | 0 | | |
| 連続スパー | フェア H=150mm L=2800mm | | m | 50 | 264 | 13,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 87 | | |
| 計 | | | | | | 581,100 | | |
| 単価 | | | | | | 5,811 | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-170号 | コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工 | 0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 404kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 1,500 |
|-------------------|---------------------|---|-----|-------|------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タイバー | | 計上なし | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| ねじ付タイバー | | D22×1000 | 本 | 1,000 | 770 | 770,000 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | k g | 3,980 | 99.5 | 396,010 | | |
| チェアー | | SD345 D13×470 | 個 | 1,000 | 77.1 | 77,100 | | |
| 目地板 | | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | k g | 404 | 635 | 256,540 | | |
| シール材 | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 木材又はL型°プラスチック材の長さ | | 計上無し | m | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 350 | | |
| 計 | | | | | | 1,500,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,500 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-171号 | コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工 | 0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 242kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 1,397 |
|------------------|---------------------|---|-------|------|-----------|-------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| タイバー | 計上なし | 本 | 0 | 0 | 0 | | | |
| ねじ付タイバー | D22×1000 | 本 | 1,000 | 770 | 770,000 | | | |
| クロスバー | SD345 D13 | k g | 3,980 | 99.5 | 396,010 | | | |
| チェアー | SD345 D13×470 | 個 | 1,000 | 77.1 | 77,100 | | | |
| 目地板 | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 目地材 | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | k g | 242 | 635 | 153,670 | | | |
| シール材 | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | | |
| 木材又はL型プラスチック材の長さ | 計上無し | m | 0 | 0 | 0 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 220 | | | |
| 計 | | | | | 1,397,000 | | | |
| 単価 | | | | | 1,397 | 円/m | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-173号 | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,162 |
|--------------------|----------------|--------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.56 | 26,460 | 41,277 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 4.85 | 24,255 | 117,636 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 9.23 | 21,000 | 193,830 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | | 式 | 1 | | 63,457 | | |
| 計 | | | | | | 416,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,162 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-174号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :25.75m3/100m2 | D16:1.367t/100m2D13:0.211t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 5,505 |
| | | | | | | 100 | | 5,505 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 生コンクリート 高炉 | 曲げ 4.5-6.5-40 | | 25.75 | 14,900 | 383,675 | | |
| | | | m ³ | 25.75 | 14,900 | 383,675 | | |
| | アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | 1.367 | 97,500 | 133,282 | | |
| | | | t | 1.367 | 97,500 | 133,282 | | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | | 0.211 | 99,500 | 20,994 | | |
| | | | t | 0.211 | 99,500 | 20,994 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 12 | | |
| | | | 式 | 1 | | 12 | | |
| | 計 | | | | | 550,500 | | |
| | | | | | | 550,500 | | |
| | 単価 | | | | | 5,505 | | |
| | | | | | | 5,505 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-175号 | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm以上 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 4,162 |
|--------------------|----------------|--------|----|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 1.56 | 26,460 | 41,277 | | |
| 特殊作業員 | | | 人 | 4.85 | 24,255 | 117,636 | | |
| 普通作業員 | | | 人 | 9.23 | 21,000 | 193,830 | | |
| 諸雑費 (率+まるめ) 18% | | | 式 | 1 | | 63,457 | | |
| 計 | | | | | | 416,200 | | |
| 単価 | | | | | | 4,162 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-176号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :25.75m3/100m2 | D16:1.416t/100m2D13:0.222t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------|---------------------------------------|---|-----|-------|--------|---------|-----|-------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 曲げ 4. 5-6. 5-40 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m 3 | 25.75 | 14,900 | 383,675 | | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D16~25 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1.416 | 97,500 | 138,060 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.222 | 99,500 | 22,089 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 39 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 556,400 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,564 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-177号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :41.2m3/100m2 | D16:1.193t/100m2D13:0.170t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------|--------------------------------------|---|-----|-------|--------|---------|-----|-------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 曲げ 4. 5-6. 5-40 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m 3 | 41.2 | 14,900 | 613,880 | | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D16~25 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1.193 | 97,500 | 116,317 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.17 | 99,500 | 16,915 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 51 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 759,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,597 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-178号 | コンクリート舗装工（目地工） 横目地工 | 0本/1000m 3003本/1000m 7512kg/1000m 6005個/1000m 210m2/1000m 1010kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 4,841 |
|------------|---------------------|--|----------------|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スリッパー | | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| キャップ付スリッパー | | φ32×700 (キャップ φ32×150) | 本 | 3,003 | 810 | 2,432,430 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | kg | 7,512 | 99.5 | 747,444 | | |
| チェアー | | SD345 D13×470 | 個 | 6,005 | 77.1 | 462,985 | | |
| 防腐加工目地板 | | 25×210(杉板) | m ² | 210 | 2,650 | 556,500 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | kg | 1,010 | 635 | 641,350 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 291 | | |
| 計 | | | | | | 4,841,000 | | |
| 単価 | | | | | | 4,841 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-179号 | コンクリート舗装工（目地工） 横目地工 | 0本/1000m 2900本/1000m 7559kg/1000m 5801個/1000m 210m2/1000m 1010kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 4,747 |
|------------|---------------------|--|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スリッパー | | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| キャップ付スリッパー | | φ32×700 (キャップ φ32×150) | 本 | 2,900 | 810 | 2,349,000 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | k g | 7,559 | 99.5 | 752,120 | | |
| チェアー | | SD345 D13×470 | 個 | 5,801 | 77.1 | 447,257 | | |
| 防腐加工目地板 | | 25×210(杉板) | m 2 | 210 | 2,650 | 556,500 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | k g | 1,010 | 635 | 641,350 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 773 | | |
| 計 | | | | | | 4,747,000 | | |
| 単価 | | | | | | 4,747 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------------------------|---|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-180号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :25.75m3/100m2 | D16:1.211t/100m2D13:0.170t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 5,312 |
| | | | | | | 100 | | 5,312 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 生コンクリート 高炉 | 曲げ 4.5-6.5-40 | | 25.75 | 14,900 | 383,675 | | |
| | | | m ³ | 25.75 | 14,900 | 383,675 | | |
| | アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用 | | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | | 1.211 | 97,500 | 118,072 | | |
| | | | t | 1.211 | 97,500 | 118,072 | | |
| | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13 | | 0.17 | 99,500 | 16,915 | | |
| | | | t | 0.17 | 99,500 | 16,915 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 1 | | |
| | | | 式 | 1 | | 1 | | |
| | 計 | | | | | 531,200 | | |
| | | | | | | 531,200 | | |
| | 単価 | | | | | 5,312 | | |
| | | | | | | 5,312 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-181号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :25.75m3/100m2 | D16:1.186t/100m2D13:0.169t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------|---------------------------------------|---|-----|-------|--------|---------|-----|-------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 曲げ 4. 5-6. 5-40 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m 3 | 25.75 | 14,900 | 383,675 | | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D16~25 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1.186 | 97,500 | 115,635 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.169 | 99,500 | 16,815 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 38 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 528,700 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 5,287 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-182号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :41.2m3/100m2 | D16:1.186t/100m2D13:0.169t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m 2 | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------|--------------------------------------|---|-----|-------|--------|---------|-----|-------|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 曲げ 4. 5-6. 5-40 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m 3 | 41.2 | 14,900 | 613,880 | | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D16~25 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 1.186 | 97,500 | 115,635 | | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | t | 0.169 | 99,500 | 16,815 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 33 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 758,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 7,589 | | 円/m 2 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-183号 | コンクリート舗装工 (目地工) 縦 目地工 | 0本/1000m 1000本/1000m 3820kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 404kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 1,484 |
|------------------|--------------------------|---|-----|-------|------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タイバー | | 計上なし | | | | | | |
| | | | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| ねじ付タイバー | | D22×1000 | | | | | | |
| | | | 本 | 1,000 | 770 | 770,000 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | | | | | | |
| | | | k g | 3,820 | 99.5 | 380,090 | | |
| チェアー | | SD345 D13×470 | | | | | | |
| | | | 個 | 1,000 | 77.1 | 77,100 | | |
| 目地板 | | 計上無し | | | | | | |
| | | | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | | | | | | |
| | | | k g | 404 | 635 | 256,540 | | |
| シール材 | | 計上無し | | | | | | |
| | | | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 木材又はL型プラスチック材の長さ | | 計上無し | | | | | | |
| | | | m | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 270 | | |
| 計 | | | | | | 1,484,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,484 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-184号 | コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工 | 0本/1000m 1000本/1000m 3820kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 242kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 1,381 |
|------------------|---------------------|---|-----|-------|------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タイバー | | 計上なし | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| ねじ付タイバー | | D22×1000 | 本 | 1,000 | 770 | 770,000 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | k g | 3,820 | 99.5 | 380,090 | | |
| チェアー | | SD345 D13×470 | 個 | 1,000 | 77.1 | 77,100 | | |
| 目地板 | | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 目地材 | | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | k g | 242 | 635 | 153,670 | | |
| シール材 | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 木材又はL型°ラスチック材の長さ | | 計上無し | m | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 140 | | |
| 計 | | | | | | 1,381,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,381 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-185号 | コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工 | 0本/1000m 3005本/1000m 7525kg/1000m 6011個/1000m 210m2/1000m 1010kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 4,845 |
|--------|-------------------------|--|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | スリッパー | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| | キャップ付スリッパー | φ32×700 (キャップ φ32×150) | 本 | 3,005 | 810 | 2,434,050 | | |
| | クロスバー | SD345 D13 | k g | 7,525 | 99.5 | 748,737 | | |
| | チェアー | SD345 D13×470 | 個 | 6,011 | 77.1 | 463,448 | | |
| | 防腐加工目地板 | 25×210(杉板) | m 2 | 210 | 2,650 | 556,500 | | |
| | 目地材 | 加熱注入式目地 高弾性タイプ | k g | 1,010 | 635 | 641,350 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 915 | | |
| | 計 | | | | | 4,845,000 | | |
| | 単価 | | | | | 4,845 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-186号 | コンクリート舗装工 人力舗設 | 20cm未満 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,096 |
|-------------------|----------------|--------|------|----------------|---------|------------------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.08 | 26,460 | 28,576 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.35 | 24,255 | 81,254 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 6.38 | 21,000 | 133,980 | | | |
| 諸雑費（率+まるめ） 27% | | 式 | 1 | | 65,790 | | | |
| 計 | | | | | 309,600 | | | |
| 単価 | | | | | 3,096 | 円/m ² | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-187号 | コンクリート舗装工 (材料) コンクリート :18.2m3/100m2 | D13:1.063t/100m2乳剤:126L/100m2 | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,895 |
|-------------|--|-------------------------------|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 曲げ 4.5-6.5-40 | | 18.2 | 14,900 | 271,180 | | |
| | | | m ³ | 18.2 | 14,900 | 271,180 | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 1.063 | 99,500 | 105,768 | | |
| | | | t | 1.063 | 99,500 | 105,768 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 1 | | 15 | | |
| | | | 式 | 1 | | 15 | | |
| 計 | | | | | | 389,500 | | |
| 単価 | | | | | | 389,500 | | |
| | | | | | | 3,895 | | |
| | | | | | | 3,895 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-188号 | コンクリート舗装工（目土工） 横 目土工 | 2599本/1000m 0本/1000m 3773kg/1000m 2599個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 3,337 |
|-------------|-------------------------|---|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ねじ付タイバー | | D29×700 | 本 | 2,599 | 1,070 | 2,780,930 | | |
| キャップ付スリップバー | | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | k g | 3,773 | 99.5 | 375,413 | | |
| チェアー | | SD345 D13×420 | 個 | 2,599 | 69.3 | 180,110 | | |
| 目地板 | | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 注入目地材 | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 547 | | |
| 計 | | | | | | 3,337,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,337 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-189号 | コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工 | 2872本/1000m 0本/1000m 3772kg/1000m 2872個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 3,845 |
|--------|-------------------------|---|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ねじ付タイバー | D29×700 | 本 | 2,872 | 1,070 | 3,073,040 | | |
| | キャップ付スリップバー | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| | クロスバー | SD345 D13 | k g | 3,772 | 99.5 | 375,314 | | |
| | チェアー | SD345 D13×650 | 個 | 2,872 | 138 | 396,336 | | |
| | 目地板 | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 注入目地材 | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 310 | | |
| | 計 | | | | | 3,845,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,845 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|---|--|----------------|----------------|--------|---------|------------------|-------|
| 単-190号 | コンクリート舗装工（材料）コンクリート :18.2m ³ /100m ² | D13:0.970t/100m ² 乳剤:126L/100m ² | 単位 | m ² | 数量 | 100 | 単価 | 3,803 |
| | | | | | | 100 | | 3,803 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 生コンクリート 高炉 | | 曲げ 4.5-6.5-40 | | 18.2 | 14,900 | 271,180 | | |
| | | | m ³ | 18.2 | 14,900 | 271,180 | | |
| アスファルト乳剤 | | PK-3 プライムコート用 | | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| | | | L | 126 | 99.5 | 12,537 | | |
| 鉄筋コンクリート用棒鋼 | | SD345 D13 | | 0.97 | 99,500 | 96,515 | | |
| | | | t | 0.97 | 99,500 | 96,515 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 68 | | |
| | | | 式 | 1 | | 68 | | |
| 計 | | | | | | 380,300 | | |
| | | | | | | 380,300 | | |
| 単価 | | | | | | 3,803 | | |
| | | | | | | 3,803 | 円/m ² | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-191号 | コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工 | 3005本/1000m 0本/1000m 3762kg/1000m 3005個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 3,798 |
|--------|-------------------------|---|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | ねじ付タイバー | D29×700 | 本 | 3,005 | 1,070 | 3,215,350 | | |
| | キャップ付スリップバー | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| | クロスバー | SD345 D13 | k g | 3,762 | 99.5 | 374,319 | | |
| | チェアー | SD345 D13×420 | 個 | 3,005 | 69.3 | 208,246 | | |
| | 目地板 | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 注入目地材 | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 85 | | |
| | 計 | | | | | 3,798,000 | | |
| | 単価 | | | | | 3,798 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-192号 | コンクリート舗装工（目地工） 横 目地工 | 2869本/1000m 0本/1000m 3762kg/1000m 2869個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | 3,841 |
|-------------|-------------------------|---|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ねじ付タイバー | | D29×700 | 本 | 2,869 | 1,070 | 3,069,830 | | |
| キャップ付スリップバー | | 計上無し | 本 | 0 | 0 | 0 | | |
| クロスバー | | SD345 D13 | k g | 3,762 | 99.5 | 374,319 | | |
| チェアー | | SD345 D13×650 | 個 | 2,869 | 138 | 395,922 | | |
| 目地板 | | 計上無し | m 2 | 0 | 0 | 0 | | |
| 注入目地材 | | 計上無し | k g | 0 | 0 | 0 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 929 | | |
| 計 | | | | | | 3,841,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,841 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------|--------------|-----|-----|-----|----|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-193号 | 土材料（締固め換算単価） | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,192 |
| | | | | | | 1 | | 3,192 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 購入土（締固め後換算単価） | | 砂質土 | | | 1 | 3,192 | 3,192 | |
| | | | m 3 | | 1 | 3,192 | 3,192 | |
| 計 | | | | | | | 3,192 | |
| 単価 | | | | | | | 3,192 | |
| | | | | | | | 3,192 | 円/m 3 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------|----|-----|----|-----|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-194号 | 膨張目地設置 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 108.3 |
| | | | | | | 100 | | 108.3 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 目地板 | | 各種 | | | 4.6 | 2,355 | 10,833 | CB224710 |
| | | | m 2 | | 4.6 | 2,355 | 10,833 | |
| 計 | | | | | | | 10,833 | |
| 単価 | | | | | | | 108.3 | |
| | | | | | | | 108.3 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------|--------------|-----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-195号 | 土材料（締固め換算単価） | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,192 |
| | | | | | | 1 | | 3,192 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 購入土（締固め後換算単価） | | 砂質土 | | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| | | | m ³ | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| 計 | | | | | | 3,192 | | |
| 単価 | | | | | | 3,192 | | |
| | | | | | | 3,192 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|----|----------------|-----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-196号 | 膨張目地設置 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 136.5 |
| | | | | | | 100 | | 136.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 各種 | | 5.8 | 2,355 | 13,659 | CB224710 | |
| | | | m ² | 5.8 | 2,355 | 13,659 | | |
| 計 | | | | | | 13,659 | | |
| 単価 | | | | | | 136.5 | | |
| | | | | | | 136.5 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|---------------|--------------|-----|----------------|----------------|----|--------|-----------------|------------------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-197号 | 土材料（締固め換算単価） | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,192 |
| | | | | | | 1 | | 3,192 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 購入土（締固め後換算単価） | | 砂質土 | | | 1 | 3,192 | 3,192 | |
| | | | m ³ | | 1 | 3,192 | 3,192 | |
| 計 | | | | | | | 3,192 | |
| 単価 | | | | | | | 3,192 | |
| | | | | | | | 3,192 | 円/m ³ |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|--------|----|----------------|----|------|--------|-----------------|----------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-198号 | 膨張目地設置 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 315.5 |
| | | | | | | 100 | | 315.5 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 目地板 | | 各種 | | | 13.4 | 2,355 | 31,557 | CB224710 |
| | | | m ² | | 13.4 | 2,355 | 31,557 | |
| 計 | | | | | | | 31,557 | |
| 単価 | | | | | | | 315.5 | |
| | | | | | | | 315.5 | 円/箇所 |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------|--------------|-----|----------------|----------------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-199号 | 土材料（締固め換算単価） | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | 3,192 |
| | | | | | | 1 | | 3,192 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 購入土（締固め後換算単価） | | 砂質土 | | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| | | | m ³ | 1 | 3,192 | 3,192 | | |
| 計 | | | | | | 3,192 | | |
| 単価 | | | | | | 3,192 | | |
| | | | | | | 3,192 | 円/m ³ | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|--------|----|----------------|------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-200号 | 膨張目地設置 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 100 | 単価 | 324.9 |
| | | | | | | 100 | | 324.9 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 目地板 | | 各種 | | 13.8 | 2,355 | 32,499 | CB224710 | |
| | | | m ² | 13.8 | 2,355 | 32,499 | | |
| 計 | | | | | | 32,499 | | |
| 単価 | | | | | | 324.9 | | |
| | | | | | | 324.9 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-202号 | U型側溝 | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 6,906 |
|--------|------------|---|-----|-----|-------|--------|-----|-------|
| 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 | 3,654 | 36,540 | | |
| | U型側溝 | 本体 普通型 300×300×2000 | 個 | 5 | 6,240 | 31,200 | | |
| | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.6 | 2,200 | 1,320 | | |
| | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | 0 | | |
| | 計 | | | | | 69,060 | | |
| | 単価 | | | | | 6,906 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-203号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 12,680 |
|------------|--------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,558 | 55,580 | | |
| 自由勾配側溝 | | 本体 縦断用 T-25 300×300×2000 普通型(フラットタイプ) | 個 | 5 | 12,000 | 60,000 | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25(20)高炉 | m ³ | 0.267 | 15,200 | 4,058 | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25(20)高炉 | m ³ | 0.378 | 15,200 | 5,745 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m ³ | 0.612 | 2,200 | 1,346 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 71 | | |
| 計 | | | | | | 126,800 | | |
| 単価 | | | | | | 12,680 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-204号 | 自由勾配側溝 | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.357m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | 14,220 |
|------------|--------|---|----------------|-------|--------|---------|-----|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無 | m | 10 | 5,558 | 55,580 | | |
| 自由勾配側溝 | | 本体 縦断用 T-25 300×400×2000 普通型(フラットタイプ) | 個 | 5 | 14,600 | 73,000 | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25(20)高炉 | m ³ | 0.424 | 15,200 | 6,444 | | |
| 生コンクリート | | 18-8-25(20)高炉 | m ³ | 0.378 | 15,200 | 5,745 | | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m ³ | 0.612 | 2,200 | 1,346 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 85 | | |
| 計 | | | | | | 142,200 | | |
| 単価 | | | | | | 14,220 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-205号 | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 335 |
|---------------|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 30mm | m | 100 | 220 | 22,000 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 33,500 | | |
| 単価 | | | | | | 335 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-206号 | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 356 |
|---------------|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 40mm | m | 100 | 241 | 24,100 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 35,600 | | |
| 単価 | | | | | | 356 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-207号 | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 401 |
|---------------|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 50mm | m | 100 | 286 | 28,600 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 40,100 | | |
| 単価 | | | | | | 401 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-208号 | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 520 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|----|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| | | | 人 | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | | F E P 3 0 m m | | | 100 | 405 | 40,500 | | |
| | | | m | | 100 | 405 | 40,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | | 52,000 | | |
| | | | | | | | 52,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 520 | | |
| | | | | | | | 520 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-209号 | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP40mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 559 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | | F E P 4 0 m m | | 100 | 444 | 44,400 | | | |
| | | | m | 100 | 444 | 44,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 3 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | | 55,900 | | | |
| | | | | | | 55,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 559 | | | |
| | | | | | | 559 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-210号 | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP50mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 100 | 単価 | 637 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|----|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| | | | 人 | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | | F E P 5 0 m m | | | 100 | 522 | 52,200 | | |
| | | | m | | 100 | 522 | 52,200 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 3 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | | 63,700 | | |
| | | | | | | | 63,700 | | |
| 単価 | | | | | | | 637 | | |
| | | | | | | | 637 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-211号 | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP65mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-----|---|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | | F E P 6 5 mm | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m | 100 | 644 | 64,400 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 75,900 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 759 | | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|-----|---------------------------|----|----|------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-212号 | 呼び線 | ハ°イロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用） | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 19 |
| | | | | | | 1 | | 19 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハ°イロットワイヤ-（リード線） | | φ4mm（通信用） | | 1 | 19.5 | 19 | | |
| | | | m | 1 | 19.5 | 19 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 19 | | |
| | | | | | | 19 | | |
| 単価 | | | | | | 19 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------------|---------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-213号 | 埋設標識シート（材料費） | | 単位 | m | 数量 | 50 | 単価 | 119.6 |
| | | | | | | 50 | | 119.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 150mm×50mm 2倍 | | 1 | 5,980 | 5,980 | | |
| | | | 巻 | 1 | 5,980 | 5,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 5,980 | | |
| | | | | | | 5,980 | | |
| 単価 | | | | | | 119.6 | 円/m | |
| | | | | | | 119.6 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------------|-----------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-214号 | 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | PVC 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 411 |
| | | | | | | 1 | | 411 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| PVC | | 30mm | | 1 | 411 | 411 | | |
| | | | 個 | 1 | 411 | 411 | | |
| 計 | | | | | | 411 | | |
| 単価 | | | | | | 411 | | |
| | | | | | | 411 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------------|-----------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-215号 | 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | PVC 径40mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 431 |
| | | | | | | 1 | | 431 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| PVC | | 40mm | | 1 | 431 | 431 | | |
| | | | 個 | 1 | 431 | 431 | | |
| 計 | | | | | | 431 | | |
| 単価 | | | | | | 431 | | |
| | | | | | | 431 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|--------|-------------------|-------------|----|----|-----|--------|-----------------|-----|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-216号 | 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | ベルマウス 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 438 |
| | | | | | | 1 | | 438 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ベルマウス | | 50mm | | 1 | 438 | 438 | | |
| | | | 個 | 1 | 438 | 438 | | |
| 計 | | | | | | 438 | | |
| 単価 | | | | | | 438 | | |
| | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|---------|------------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-217号 | ハンドホール蓋 | TYPE A 430×505 2枚 受枠含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 114,000 |
| | | | | | | 1 | | 114,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE A 430×505 2枚 受枠含む | | 1 | 114,000 | 114,000 | | |
| | | | 組 | 1 | 114,000 | 114,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 114,000 | | |
| 単価 | | | | | | 114,000 | | |
| | | | | | | 114,000 | 円/組 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|---------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-218号 | ハンドホール蓋 | TYPE B 600×1200 受枠含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 157,000 |
| | | | | | | 1 | | 157,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE B 600×1200 受枠含む | | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| | | | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 157,000 | 円／組 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|---------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-219号 | ハンドホール蓋 | TYPE C 600×1200 受枠含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 157,000 |
| | | | | | | 1 | | 157,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE C 600×1200 受枠含む | | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| | | | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 157,000 | 円／組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|---|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-220号 | ハンドホール(材料費) | 一般部・歩道部 H2-9型 鉄蓋付 シンダ [®] -錠含む | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 196,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール | | 900×900×900型 φ600 T-14 鉄蓋、足掛金物1個含む | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 基 | 1 | 196,000 | 196,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 196,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 196,000 | 円/基 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|---|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-221号 | ハンドホール(材料費) | 一般部・歩道部 1200型 鉄蓋付 シンダ [®] -錠含む | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 210,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール | | 900×900×1200型 φ600 T-14 鉄蓋、足掛金物含まず | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 基 | 1 | 210,000 | 210,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 210,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 210,000 | 円/基 | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-222号 | 基礎掘削及びスパイラルダクト立込 | 照明灯基礎 500φ2m以下 | 単位 | 基 | 数量 | 10 | 単価 | 7,122 |
|-------------------|------------------|--------------------|----|----|-----|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.9 | 21,000 | 18,900 | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | | 時間 | 7 | 7,474 | 52,318 | 単-266号 |
| 諸雑費 (まるめ) | | | | 式 | 1 | | 2 | |
| 計 | | | | | | | 71,220 | |
| 単価 | | | | | | | 7,122 | 円/基 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|------------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-223号 | スパイラル鋼管 | φ500×1700 t=0.6 | 単位 | 本 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 6,850 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スパイラル鋼管 | | 1700mm φ500×0.6t | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 本 | 1 | 6,850 | 6,850 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,850 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,850 | 円／本 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------|------------|---------------------|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-224号 | 照明用アンカーボルト | 250×250 4-M24-H1000 | 単位 | 組 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 11,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 照明用アンカーボルト | | 250×250 8mY、10m用 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 組 | 1 | 11,600 | 11,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 11,600 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 11,600 | 円／組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|---------|---------------------|----|----|--------|--------|-----------------|--------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-225号 | ハンドホール蓋 | TYPE D 400×800 受枠含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 90,600 |
| | | | | | | 1 | | 90,600 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE D 400×800 受枠含む | | 1 | 90,600 | 90,600 | | |
| | | | 組 | 1 | 90,600 | 90,600 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 90,600 | | |
| | | | | | | 90,600 | | |
| 単価 | | | | | | 90,600 | | |
| | | | | | | 90,600 | 円／組 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|---------|----------------------|----|----|---------|---------|-----------------|---------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-226号 | ハンドホール蓋 | TYPE E 600×1200 受枠含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 157,000 |
| | | | | | | 1 | | 157,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE E 600×1200 受枠含む | | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| | | | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 157,000 | | |
| | | | | | | 157,000 | 円／組 | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|---------|----------------------|----|----|---------|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-227号 | ハンドホール蓋 | TYPE F 600×1200 受枠含む | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | 157,000 |
| | | | | | | 1 | | 157,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール蓋 | | TYPE F 600×1200 受枠含む | | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| | | | 組 | 1 | 157,000 | 157,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 157,000 | | |
| | | | | | | 157,000 | | |
| 単価 | | | | | | 157,000 | 円／組 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 07 2022. 07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-------------|-------------------------------------|----|----|---------|----------------------------|---|---------|
| 単-228号 | ハンドホール(材料費) | 車道部 H2-9型 鉄蓋付 シリカ [®] -錠含む | 単位 | 基 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 230,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハンドホール | | 900×900×900型 φ600 T-25 鉄蓋、足掛金物含まず | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 基 | 1 | 230,000 | 230,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 230,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | 円／基 | |
| | | | | | | 230,000 | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-230号 | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 335 |
|---------------|----------------------|-------------------------------|-----|--------|--------|-----|----|-----|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | F E P 30mm | m | 100 | 220 | 22,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 3 | | | |
| 計 | | | | | 33,500 | | | |
| 単価 | | | | | 335 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-231号 | 波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設 | 道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 401 |
|---------------|----------------------|-------------------------------|----|-----|--------|--------|-----|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管 | | F E P 50mm | m | 100 | 286 | 28,600 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 40,100 | | |
| 単価 | | | | | | 401 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-232号 | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP30mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|----|-----|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | | F E P 3 0 m m | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | | 100 | 405 | 40,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 52,000 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 520 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-233号 | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP40mm 1条 0% | 単位 | m | 数量 | 0 | 100 | 単価 | 0 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|----|----|-----|--------|--------|-----|---|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | | 0.5 | 22,995 | 11,497 | | |
| 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | | F E P 4 0 m m | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | | 100 | 444 | 44,400 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 55,900 | | |
| 単価 | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | | 559 | 円/m | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-234号 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------------|----------------------------|----|-----|--------|--------|-----|
| | 波付硬質合成樹脂管（難燃FEP）敷設 | 道路沿い（地中）新設 難燃FEP50mm 1条 0% | 単位 | m | | 0 | 0 |
| | | | | | | 100 | 637 |
| | 電工 | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 人 | 0.5 | 22,995 | 11,497 | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管（難燃） | F E P 5 0 m m | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | m | 100 | 522 | 52,200 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 0 | | 0 | |
| | | | 式 | 1 | | 3 | |
| | 計 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 63,700 | |
| | 単価 | | | | | 0 | |
| | | | | | | 637 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（１）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|-----|---------------------------|----|----|------|----------------------------|---------------------------------------|----|
| 単-235号 | 呼び線 | ハ°イロットワイヤ-（リード線）φ4mm（通信用） | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 19 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ハ°イロットワイヤ-（リード線） | | φ4mm（通信用） | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 1 | 19.5 | 19 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 19 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 19 | 円/m | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|--------------|---------------|----|----|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-236号 | 埋設標識シート（材料費） | | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 50 | | 119.6 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋設標識シート | | 150mm×50mm 2倍 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 巻 | 1 | 5,980 | 5,980 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 5,980 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 119.6 | 円/m | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------------|-------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-237号 | 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | へルマウス 径30mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 411 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| へルマウス | | 30mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 411 | 411 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 411 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 411 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------------|-------------|----|----|-----|----------------------------|---------------------------------------|-----|
| 単-238号 | 波付硬質電線管用付属品（FEP用） | へルマウス 径50mm | 単位 | 個 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 438 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| へルマウス | | 50mm | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 個 | 1 | 438 | 438 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 438 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 438 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 10 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 10 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-239号 | 防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工 | コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無 | 単位 | m | 数量 | 100 | 単価 | 9,213 |
|-----------------------|--|-----------------------------------|-----|----------|---------|-----|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用 | ビーム式・パネル式 | m | 100 | 1,312.74 | 131,274 | | | |
| 転落防止柵 | H=1100 長=200(C0建込)4段ゲージラック系10YR2.0/1.0 | m | 100 | 7,900 | 790,000 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 26 | | | |
| 計 | | | | | 921,300 | | | |
| 単価 | | | | | 9,213 | 円/m | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|-------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-240号 | 普通作業員 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,625 |
| | | | | | | 1 | | 2,625 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 普通作業員 | | | | | 0.125 | 21,000 | 2,625 | |
| | | | | 人 | 0.125 | 21,000 | 2,625 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 2,625 | |
| | | | | | | | 2,625 | |
| 単価 | | | | | | | 2,625 | 円/時間 |
| | | | | | | | 2,625 | |

| | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 | |
|----------|-------|----|----|----|-------|--------|-----------------|-------|
| | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 | |
| | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 | |
| 単-241号 | 一般運転手 | | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 2,533 |
| | | | | | | 1 | | 2,533 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（一般） | | | | | 0.125 | 20,265 | 2,533 | |
| | | | | 人 | 0.125 | 20,265 | 2,533 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | | 1 | | 0 | |
| | | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | | 2,533 | |
| | | | | | | | 2,533 | |
| 単価 | | | | | | | 2,533 | 円/時間 |
| | | | | | | | 2,533 | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-242号 | 坑内照明【岡垣トンネル】 | トンネル長さ 1~320m 6ヶ月未満 設備費含む 110日 | 単位 | m | 数量 | 0 | 0 |
|--------------|---------------|--------------------------------|-------|--------|---------|----------|-------|
| | | | | | | 100 | 3,289 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 照明器具 | 40W蛍光灯 防湿・防雨型 | 台 | 0 | 0 | 0 | WYB00137 | |
| | | | 10 | 4,545 | 45,450 | 単- 267号 | |
| 電線 | VVR5.5mm 2-3c | m | 0 | 0 | 0 | WYB00138 | |
| | | | 100 | 31 | 3,100 | 単- 268号 | |
| トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | 個 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 50 | 620 | 31,000 | | |
| 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | 個 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 50 | 220 | 11,000 | | |
| アンカーボルト | M 1 0 | 個 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 100 | 54 | 5,400 | | |
| アンカーボルト | M 8 | 個 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 40 | 45 | 1,800 | | |
| 電工(設置+撤去) | | 人 | 0 | 0 | 0 | WYB00139 | |
| | | | 10.05 | 23,000 | 231,150 | 単- 269号 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 0 | | 0 | | |
| | | | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 328,900 | | |
| 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | 3,289 | 円/m | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.06 |
| 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-243号 | 坑内照明【城山トンネル】 | トンネル長さ 431~590m 1年未満 設備費含む 183日 | 単位 | m | 数量 | 0 | 0 |
|--------------|---------------|---------------------------------|----|------|--------|---------|---------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 照明器具 | 40W蛍光灯 防湿・防雨型 | | 台 | 10 | 6,060 | 60,600 | WYB00141 単- 270号 |
| 電線 | VVR14mm 2-3c | | m | 100 | 101 | 10,100 | WYB00142 単- 271号 |
| トンネル用ケーブル支持具 | T A 8 5 | | 個 | 50 | 620 | 31,000 | |
| 一般用ケーブル受皿 | 2 5 R ポリエチレン | | 個 | 50 | 220 | 11,000 | |
| アンカーボルト | M 1 0 | | 個 | 100 | 54 | 5,400 | |
| アンカーボルト | M 8 | | 個 | 40 | 45 | 1,800 | |
| 電工(設置+撤去) | | | 人 | 13.2 | 23,000 | 303,600 | WYB00143 単- 272号 |
| 諸雑費(まるめ) | | | 式 | 1 | | 0 | |
| 計 | | | | | | 423,500 | |
| 単価 | | | | | | 4,235 | 円/m |

参考資料（1）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|-------|-----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-244号 | 電力料【岡垣トンネル】 | 臨時電灯B | 単位 | k w h | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 100 | | 29.85 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 臨時電灯B | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | kWh | 100 | 29.85 | 2,985 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,985 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 29.85 | 円 / k w h | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|-------------|-------|-----|-------|-------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-245号 | 電力料【城山トンネル】 | 臨時電灯B | 単位 | k w h | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 100 | | 29.85 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力料 | | 臨時電灯B | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | kWh | 100 | 29.85 | 2,985 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 2,985 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 29.85 | 円 / k w h | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|----------|----------|----|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-246号 | 交通誘導警備員B | | 単位 | 人日 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 13,440 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人 | 1 | 13,440 | 13,440 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 13,440 | | |
| 単価 | | | | | | 13,440 | 円／人日 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------|------------------|---------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-247号 | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 7.7km 無 無 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | 1 | | | 62,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車基本運賃 | | 20t車以上30t車まで 20kmまで | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 62,500 | | |
| 単価 | | | | | | 62,500 | 円／台 | |

参考資料（1）

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022. 3 |
|-----------|------------------|---------------------|----|----|--------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-248号 | 貨物自動車による運搬（1車1回） | 各種 11.6km 無 無 | 単位 | 台 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 62,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 貨物自動車基本運賃 | | 20t車以上30t車まで 20kmまで | 台 | 1 | 62,500 | 62,500 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 62,500 | | |
| 単価 | | | | | | 62,500 | 円/台 | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2022.06 |
|----------|--------|-----|----|----|----|-------|--------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2022.06 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-249号 | 電力基本料金 | 1千円 | 単位 | 式 | 数量 | | 単価 | |
| | [岡垣TN] | | | | | 1 | | 1,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力基本料金 | | | 式 | 1 | | 1,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 1,000 | | |
| 単価 | | | | | | 1,000 | 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 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|------------------|-----|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-250号 | 電力基本料金 [城山TN] | 3千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 3,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電力基本料金 | | | 式 | 1 | | 3,000 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 3,000 | | |
| 単価 | | | | | | 3,000 | 円/式 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|----------|--------------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-251号 | 施工合理化調査費 | 踏掛版 技術員:1.5人 | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 施工合理化調査費 | | 踏掛版 技術員:1.5人 | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 43,500 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 43,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 43,500 | 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 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|---------------------|--------------------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-252号 | 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | コンクリート舗装工 技術員:0.5人 | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 14,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | | コンクリート舗装工 技術員:0.5人 | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,500 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,500 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------|---------------------|------------------------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-253号 | 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | 連続鉄筋コンクリート舗装工 技術員:0.5人 | 単位 | 式 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 14,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 施工形態動向調査(モニタリング調査)費 | | 連続鉄筋コンクリート舗装工 技術員:0.5人 | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 14,500 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,500 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 14,500 | 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 | 2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|---------------|----------------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-254号 | 路床盛土（ICT）保守点検 | 10,000m3未満 無し 1228m3 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 5,292 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.2 | 26,460 | 5,292 | | |
| 計 | | | | | | 5,292 | | |
| 単価 | | | | | | 5,292 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0 | |
|---------|-----------------------|-----------|----|-------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-255号 | 上層路盤（車道・路肩部）（ICT）保守点検 | 5495m2 1層 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 19,395 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | 0.733 | 26,460 | 19,395 | | |
| 計 | | | | | | 19,395 | | |
| 単価 | | | | | | 19,395 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

参考資料（1）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|-------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-256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 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.04 |
| 歩掛使用年月 | 2022.04 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------------|---------|----|----|----|---------|-----|---------|
| 単-257号 | システム初期費（ICT） | モータグレーダ | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 623,000 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | システム初期費 | モータグレーダ | 式 | 1 | | 623,000 | | |
| | 計 | | | | | 623,000 | | |
| | 単価 | | | | | 623,000 | 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 | 2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0 | |
|-----------------------|----------------------------|--------|----|----|----|----------------------------|---|-----------|
| 単-258号 | 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) | 4352千円 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 4,352,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 | | | 式 | 1 | | 4,352,000 | | |
| 計 | | | | | | 4,352,000 | | |
| 単価 | | | | | | 4,352,000 | 円/式 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0 | |
|---------------------------|---------------------------|--------------|----|----|----|----------------------------|---------------------------------------|---------|
| 単-259号 | 粒度調整Fe石灰処理路盤材(室内C B R 試験) | 施工面積5000m2以上 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | 121,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 粒度調整Fe石灰処理路盤材(室内C B R 試験) | | 施工面積5000m2以上 | | 1 | | 121,000 | | |
| | | | 式 | 1 | | 121,000 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 1 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 0 | | |
| 計 | | | | | | 121,000 | | |
| | | | | | | 121,000 | | |
| 単価 | | | | | | 121,000 | 円/式 | |
| | | | | | | 121,000 | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-261号 | モータグレーダ運転 | [土工用・排出ガス対策型（第2次）] ブレード幅3.1m | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 57,150 |
|---------------------------|------------|------------------------------|------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | 1 | 57,150 |
| | | | | | | 1 | 57,150 |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| 軽油 | 1. 2号 | | 54 | 139 | 7,506 | | |
| | | L | 54 | 139 | 7,506 | | |
| モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）] | ブレード幅3. 1m | | 1.45 | 18,300 | 26,535 | | |
| | | 供用日 | 1.45 | 18,300 | 26,535 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 9 | | |
| | | 式 | 1 | | 9 | | |
| 計 | | | | | | 57,150 | |
| 単価 | | | | | | 57,150 | |
| | | | | | | 57,150 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-262号 | ロードローラ運転 | [マカダム・排出ガス対策型（第2次）] 運転質量10t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 47,270 |
|---------------------------|----------|-----------------------------|-----|------|--------|--------|-----|--------|
| | | | | | | 1 | | 47,270 |
| | | | | | | 1 | | 47,270 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| | | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | 30 | 139 | 4,170 | | |
| | | | L | 30 | 139 | 4,170 | | |
| ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）] | | 運転質量10t 締固め幅2.1m | | 1.47 | 13,600 | 19,992 | | |
| | | | 供用日 | 1.47 | 13,600 | 19,992 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 1 | | 8 | | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | | |
| 計 | | | | | | 47,270 | | |
| 単価 | | | | | | 47,270 | | |
| | | | | | | 47,270 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-263号 | タイヤローラ運転 | [普通型] 運転質量8~20t | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 43,310 |
|--------|--------------|-----------------|-----|------|--------|--------|--------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | 運転手（特殊） | | | 1 | 23,100 | 23,100 | |
| | | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | |
| | 軽油 | 1. 2号 | | 36 | 139 | 5,004 | |
| | | | L | 36 | 139 | 5,004 | |
| | タイヤローラ [普通型] | 運転質量8~20 t | | 1.49 | 10,200 | 15,198 | |
| | | | 供用日 | 1.49 | 10,200 | 15,198 | |
| | 諸雑費（まるめ） | | | 1 | | 8 | |
| | | | 式 | 1 | | 8 | |
| | 計 | | | | | 43,310 | |
| | 単価 | | | | | 43,310 | |
| | | | | | | 43,310 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-264号 | スリップフォームペーパー運転 | 標準 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | 380,400 |
|--------------------------|----------------|-----------------|-----|------|---------|---------|-----|---------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 63 | 139 | 8,757 | | |
| スリップフォームペーパー [コンクリート舗装用] | | 最大舗装幅6m×舗装厚30cm | 供用日 | 1.57 | 222,000 | 348,540 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | | |
| 計 | | | | | | 380,400 | | |
| 単価 | | | | | | 380,400 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022. 3 |
| 歩掛使用年月 | 2022. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-265号 | スリップフォームペーパー運転 | 標準 | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 |
|--------------------------|----------------|-----------------|-----|------|---------|---------|-----|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 運転手（特殊） | | | 人 | 1 | 23,100 | 23,100 | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 63 | 139 | 8,757 | |
| スリップフォームペーパー [コンクリート舗装用] | | 最大舗装幅6m×舗装厚30cm | 供用日 | 1.57 | 222,000 | 348,540 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | 3 | |
| 計 | | | | | | 380,400 | |
| 単価 | | | | | | 380,400 | 円/日 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（２）

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2022.07 |
| 歩掛使用年月 | 2022.07 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-266号 | トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | 7,474 |
|-------------------|--------------------|--------------------|------|--------|-------|------|----|-------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (特殊) | | 人 | 0.17 | 23,100 | 3,927 | | | |
| 軽油 | 1.2号 | L | 4.3 | 139 | 597 | | | |
| トラック式アースオーガ [建柱車] | オーガ径φ450mm 吊能力2.0t | 時間 | 1 | 2,950 | 2,950 | | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | 0 | | | |
| 計 | | | | | 7,474 | | | |
| 単価 | | | | | 7,474 | 円/時間 | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料（２）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------|---------------|----|------|--------|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-267号 | 照明器具 | 40W蛍光灯 防湿・防雨型 | 単位 | 台 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 照明器具 | 40W蛍光灯 防湿・防雨型 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台 | 0.15 | 30,300 | 4,545 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,545 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 4,545 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------------------|-------------------|----|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|---|
| 単-268号 | 電線 | VVR5.5mm 2-3c | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 600Vビニル絶縁シースケーブル | VV-R(SV)5.5mm2 3心 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | m | 0.1 | 315 | 31 | | |
| | 計 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31 | | |
| | 単価 | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 31 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

参考資料（2）

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----|----|----|--------|----------------------------|---------------------------------------|--------|
| 単-269号 | 電工(設置+撤去) | | 単位 | 人 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 23,000 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 人 | 1 | 22,995 | 22,995 | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 23,000 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 23,000 | 円/人 | |

| | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|--------|------|---------------|----|-----|--------|----------------------------|---------------------------------------|-------|
| 単-270号 | 照明器具 | 40W蛍光灯 防湿・防雨型 | 単位 | 台 | 数量 | 0 | 単価 | 0 |
| | | | | | | 1 | | 6,060 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 照明器具 | | 40W蛍光灯 防湿・防雨型 | | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 台 | 0.2 | 30,300 | 6,060 | | |
| 計 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,060 | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | 6,060 | 円/台 | |

参考資料（２）

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|------------------|----|--------------------------------|----|------|-----|-----|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-271号 | 電線 | VVR14mm 2-3c | 単位 | m | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 101 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 600Vビニル絶縁シースケーブル | | VV-R (SV) 14mm ² 3心 | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | m | 0.15 | 674 | 101 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 101 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 101 | 円/m | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 | 2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0 | |
|----------|-----------|----|----|----|--------|--------|----------------------------|---------------------------------------|--|
| 単-272号 | 電工(設置+撤去) | | 単位 | 人 | 数量 | 0 | 単価 | 0 | |
| | | | | | | 1 | | 23,000 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 電工 | | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| | | | 人 | 1 | 22,995 | 22,995 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | | | 0 | | 0 | | | |
| | | | 式 | 1 | | 5 | | | |
| 計 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 23,000 | | | |
| 単価 | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | 23,000 | 円/人 | | |
| | | | | | | | | | |