

参 考 資 料

工事名 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1）

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではない

したがって「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとする

単価適用日

R 8. 4. 1

基準適用月

R 7. 10

担当課

中央・美浜土木事務所維持建設課

| | |
|----------------------------|---|
| <p>設 計 説 明</p> | <p>【千葉臨海線】「概算発注方式」 工事延長L=1,190m 幅員12m 舗装面積A=14,530m² 表層（中温化改質 型再生密粒度（スラグ）As20） A=14,530m² 【南生実町77号線外】 （南生実町77号線・条例指定道路）「概算発注方式」 工事延長L=91m 幅員2～4m 舗装面積A=230m² 表層（再生密粒度As13 t=40mm） A=230m² （南生実町77号線・80号線） 工事延長L=74.4m 幅員W=2.15m 舗装面積A=174m² 長尺U型側溝（省スペース型250） L=69m 【南生実町9号線外】 工事延長L=51.9m 幅員W=3.3～3.7m 舗装面積A=169m² 長尺U型側溝（省スペース型250） L=45m 【宮崎31号線】 工事延長L=30.2m 幅員W=6.3m 舗装面積A=132m² 表層（再生密粒度As13 t=40mm） A=132m²</p> |
| <p>備考</p> | <p>施工箇所が点在する工事の積算方法</p> |

設計内訳書

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美8 - 1） | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|-------------------|-----|--------------------------------------|----|--------|----|-----|------|---------|------------|-------|
| | | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | 施工地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路修繕 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 千葉臨海線 舗装工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 路面切削工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 小型路面切削【夜間】 | | | m2 | 30 | | | | | 単-1号 週休補正有 | |
| 殻運搬・処分（小型切削）【夜間】 | | As殻(ホﾟ-ﾗｽ) | m3 | 2 | | | | | 単-2号 週休補正有 | |
| 切削オｰﾊﾟｰﾚｲ工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 切削オｰﾊﾟｰﾚｲ(一層)【夜間】 | | 中温化改質 型再生密 粒度As 20(ｽｸﾞﾟ) | m2 | 14,100 | | | | | 単-3号 週休補正有 | |
| 切削オｰﾊﾟｰﾚｲ(二層)【夜間】 | | 中温改 再密As20(ｽｸﾞﾟ) 中温改 再粗As20(ｽｸﾞﾟ) | m2 | 400 | | | | | 単-4号 週休補正有 | |
| 殻運搬(路面切削)【夜間】 | | As殻 | m3 | 745 | | | | | 単-5号 週休補正有 | |
| 殻処分(路面切削)【夜間】 | | As殻 | t | 1,497 | | | | | 単-6号 | |
| 舗装打換え工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 表層【夜間】 | | 中温化改質 型再生密 粒度As 20(ｽｸﾞﾟ) | m2 | 30 | | | | | 単-7号 週休補正有 | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美8 - 1） | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|-----|--------------------------------------|----|-------|----|-----|------|---------|-------------|-------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | 施工地域 | 大都市 2 |
| 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 | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 人孔蓋高さ調整【夜間】 | | | | 式 | 1 | | | | | 単-8号 週休補正有 | |
| 区画線工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 区画線工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm | m | 2,310 | | | | | 単-9号 週休補正有 | |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm | m | 1,160 | | | | | 単-10号 週休補正有 | |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 ㄗ'ﾌ'ﾗ 45c m 厚1.5mm | m | 420 | | | | | 単-11号 週休補正有 | |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm | m | 90 | | | | | 単-12号 週休補正有 | |
| 仮設工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通誘導警備員【夜間】 | | | B | 人日 | 90 | | | | | 単-13号 週休補正有 | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|-----|-----------------------|----|----|----|-----|------|---------|-------|-------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | 施工地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 | | | B | 人日 | 28 | | | | | | 単-14号 週休補正有 |
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 運搬費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 建設機械運搬費 | | | | 台 | 2 | | | | | | 単-15号 |
| 技術管理費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事計画図書作成費 | | | | 式 | 1 | | | | | | 内-1号 |
| 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|-----------------------|----|----|----|-----|------|---------|-------|-------|
| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | 主たる工種 | 舗装工事 |
| | | | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 | 施工地域 | 大都市 2 |
| 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 | |
| 一般管理費等 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事価格 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 消費税相当額 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 設計金額 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | | |
|-----------------------------|--|-----|--------------|-----------------------------------|------|-----------------------------|-------|--------------|------|------|------------|
| | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・条例指定道路南生実町35号線） | 施工種別 | 舗装（南生実町35号線） | | | |
| 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（南生実町77号線・条例指定道路南生実町35号線） | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 道路土工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 作業土工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 床掘り | | | | 土砂 | m3 | 17 | | | | | 単-1号 週休補正有 |
| 埋戻し | | | | 土砂 | m3 | 4 | | | | | 単-2号 週休補正有 |
| 残土処理工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 土砂等運搬 | | | | 土砂 | m3 | 3 | | | | | 単-3号 週休補正有 |
| 舗装工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 表層 | | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 幅員3m越 | m2 | 100 | | | | | 単-4号 週休補正有 |
| 表層 | | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 幅員1.4m以上3.0m以下 | m2 | 130 | | | | | 単-5号 週休補正有 |
| 上層路盤 | | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 90mm | m2 | 25 | | | | | 単-6号 週休補正有 |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | |
|---------------|--|-----|-----------------------|-----|------|--------------|---------------------|------|------|-------------|
| | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線） | 施工例決定道路舗装（南生実町35号線） | | | |
| 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 |
| 下層路盤 | | | 再生クラッパン RC-40 120mm | m2 | 25 | | | | | 単-7号 週休補正有 |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | m2 | 205 | | | | | 単-8号 週休補正有 |
| 排水構造物工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 側溝工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250×250 | m | 30 | | | | | 単-9号 週休補正有 |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 現場打ち集水桝 | | | 400×400×330 | 箇所 | 1 | | | | | 単-10号 週休補正有 |
| 縁石工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 縁石工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 地先境界ブロック | | | A種(120×120×600) | m | 30 | | | | | 単-11号 週休補正有 |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | |
|-------------------|--|-----|------------------|-----|------|-------------------|-------|------|-----------|-------------|
| | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・80号線） | 施工例 | 施工例 | 南生実町35号線） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 舗装版切断 | | | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 8 | | | | | 単-12号 週休補正有 |
| 舗装版破碎 | | | アスファルト舗装版 | m2 | 130 | | | | | 単-13号 週休補正有 |
| 運搬処理工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 殻運搬・処分 | | | アスファルト殻 | m3 | 4 | | | | | 単-14号 週休補正有 |
| 土砂運搬・処分 | | | 路盤材 | m3 | 10 | | | | | 単-15号 週休補正有 |
| 濁水運搬・処分 | | | | 式 | 1 | | | | | 単-16号 週休補正有 |
| 仮設工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 人日 | 20 | | | | | 単-17号 週休補正有 |
| 舗装（南生実町77号線・80号線） | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 道路土工 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|-----|-----------------------|----|-----|----|-----|------|---------|-------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂・路盤 | m3 | 80 | | | | | 単-18号 週休補正有 | |
| 埋戻し | | 土砂 | m3 | 50 | | | | | 単-19号 週休補正有 | |
| 残土処理工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 土砂等運搬 | | 土砂 | m3 | 30 | | | | | 単-20号 週休補正有 | |
| 舗装工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| アスファルト舗装工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 表層 | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm | m2 | 174 | | | | | 単-21号 週休補正有 | |
| 表層(仮復旧) | | 再生粗粒度アスコン(20) 30mm | m2 | 33 | | | | | 単-22号 週休補正有 | |
| 上層路盤 | | 再生粒度調整砕石 RM-30 100mm | m2 | 40 | | | | | 単-23号 週休補正有 | |
| 下層路盤 | | 再生クワッシャー RC-40 120mm | m2 | 40 | | | | | 単-24号 週休補正有 | |
| 不陸整正 | | 再生粒度調整砕石 RM-30 平均30mm | m2 | 166 | | | | | 単-25号 週休補正有 | |
| 排水構造物工 | | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|---------------|--------------|----|----|----|-----|------|---------|-------------|------|
| 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 | |
| 側溝工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 | 25 | m | 14 | | | | | 単-26号 週休補正有 | |
| プレキャストU形側溝 | | 0×400 | | | | | | | | | |
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 | 25 | m | 16 | | | | | 単-27号 週休補正有 | |
| プレキャストU形側溝 | | 0×500 | | | | | | | | | |
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 | 25 | m | 10 | | | | | 単-28号 週休補正有 | |
| プレキャストU形側溝 | | 0×600 | | | | | | | | | |
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 | 25 | m | 7 | | | | | 単-29号 週休補正有 | |
| プレキャストU形側溝 | | 0×700 | | | | | | | | | |
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 | 25 | m | 9 | | | | | 単-30号 週休補正有 | |
| プレキャストU形側溝 | | 0×800 | | | | | | | | | |
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 | 25 | m | 13 | | | | | 単-31号 週休補正有 | |
| プレキャストU形側溝 | | 0×900 | | | | | | | | | |
| 調整コンクリート | | 18-8-25(20) | | m3 | 2 | | | | | 単-32号 週休補正有 | |
| 間詰コンクリート | | 18-8-25 100mm | | m2 | 4 | | | | | 単-33号 週休補正有 | |
| 管渠工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| ボックスヒューム管 | | 150 | | m | 4 | | | | | 単-34号 週休補正有 | |
| 防護コンクリート | | | | 式 | 1 | | | | | 単-35号 週休補正有 | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | | |
|---------------|--|-----|--------------|----------------------|------|--------------|-------|-------|------|------|-------------|
| | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線） | 施工程序 | 大都市 2 | | | |
| 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 |
| 集水桧・マンホール工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 現場打ち集水桧 | | | | 400 × 400 × H578（平均） | 箇所 | 3 | | | | | 単-36号 週休補正有 |
| 縁石工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 縁石工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 地先境界ﾌﾞﾛｯｸ | | | | A種(120 × 120 × 600) | m | 8 | | | | | 単-37号 週休補正有 |
| 構造物撤去工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断 | | | | ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 15cm以下 | m | 81 | | | | | 単-38号 週休補正有 |
| 舗装版破碎 | | | | ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 | m2 | 213 | | | | | 単-39号 週休補正有 |
| ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し | | | | 無筋構造物 機械施工 | m3 | 1 | | | | | 単-40号 週休補正有 |
| ｺﾝｸﾘｰﾄ構造物取壊し | | | | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 1 | | | | | 単-41号 週休補正有 |
| 運搬処理工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|-----|--------------|----|----|----|-----|------|---------|-------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 殻運搬・処分 | | アスファルト殻 | m3 | 8 | | | | | 単-42号 週休補正有 | |
| 殻運搬・処分 | | コンクリート殻(有筋) | m3 | 1 | | | | | 単-43号 週休補正有 | |
| 殻運搬・処分 | | コンクリート殻(無筋) | m3 | 1 | | | | | 単-44号 週休補正有 | |
| 土砂運搬・処分 | | 路盤材 | m3 | 11 | | | | | 単-45号 週休補正有 | |
| 濁水運搬・処分 | | | 式 | 1 | | | | | 単-46号 週休補正有 | |
| 仮設工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通管理工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | 人日 | 44 | | | | | 単-47号 週休補正有 | |
| 直接工事費 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 技術管理費 | | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | |
|---------------|--|-----|--------------|----|-----|------|---------|-------|-------|------|------------|
| | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 | 施工地域 | 大都市 2 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工事計画図書作成費 | | | | | 式 | 1 | | | | | 内-1号 週休補正有 |
| 共通仮設費（率計上） | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 純工事費 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 工事原価 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|------------------|--|-----|--------------------------|----|-----|----|-----|------|------------------|------------|-------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線外） | 路線地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良（南生実町 9 号線外） | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 道路土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 床掘り | | | 土砂 | m3 | 20 | | | | | 単-1号 週休補正有 | |
| 埋戻し | | | 土砂 | m3 | 5 | | | | | 単-2号 週休補正有 | |
| 残土処理工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 土砂等運搬 | | | 土砂 | m3 | 5 | | | | | 単-3号 週休補正有 | |
| 舗装工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 3.0m超 | m2 | 169 | | | | | 単-4号 週休補正有 | |
| 表層(仮復旧) | | | 再生粗粒度アスコン(20) 30mm | m2 | 26 | | | | | 単-5号 週休補正有 | |
| 上層路盤 | | | 再生粒度調整砕石 RM-30 100mm | m2 | 26 | | | | | 単-6号 週休補正有 | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|-----|-----------------------|----|-----|----|-----|------|-------------------|-------------|-------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線地域） | 路線地域 | 大都市 2 |
| 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 | |
| 下層路盤 | | | 再生クッション RC-40 120mm | m2 | 26 | | | | | 単-7号 週休補正有 | |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | m2 | 169 | | | | | 単-8号 週休補正有 | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 側溝工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250×250 | m | 29 | | | | | 単-9号 週休補正有 | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250×300 | m | 16 | | | | | 単-10号 週休補正有 | |
| 横断側溝 | | | 250×290 ボルト固定式蓋 並目 | m | 3 | | | | | 単-11号 週休補正有 | |
| 調整コンクリート | | | 18-8-25(20) | m3 | 1 | | | | | 単-12号 週休補正有 | |
| 間詰コンクリート | | | 18-8-25 100mm | m2 | 3 | | | | | 単-13号 週休補正有 | |
| 管渠工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| ボックスヒューム管 | | | 200 | m | 2 | | | | | 単-14号 週休補正有 | |
| 集水樹・マンホール工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|-----|---------------------------|----|----|----|-----|------|-------------------|-------------|-------|
| | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線地域） | 路線地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場打ち集水桝 | | (1) 400 × 650 × 290 | 箇所 | 1 | | | | | 単-15号 週休補正有 | |
| 現場打ち集水桝 | | (2) ~ (4) 400 × 400 × 290 | 箇所 | 3 | | | | | 単-16号 週休補正有 | |
| 現場打ち集水桝 | | (5) 400 × 400 × 350 | 箇所 | 1 | | | | | 単-17号 週休補正有 | |
| 現場打ち集水桝 | | (6) 400 × 400 × 200 | 箇所 | 1 | | | | | 単-18号 週休補正有 | |
| 縁石工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 縁石工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ | | B種(120 × 150 × 600) 再利用設置 | m | 35 | | | | | 単-19号 週休補正有 | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ撤去 | | 再利用 | m | 35 | | | | | 単-20号 週休補正有 | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ撤去 | | 処分 | m | 1 | | | | | 単-21号 週休補正有 | |
| 構造物撤去工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 舗装版切断 | | ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 15cm以下 | m | 76 | | | | | 単-22号 週休補正有 | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|-----|-------------|----|-----|----|-----|------|----------------------|-------------|-------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良 (南生実町 9 号線地域) | 千葉県 2 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | | アスファルト舗装版 | m2 | 219 | | | | | 単-23号 週休補正有 | |
| コンクリート構造物取壊し | | | 鉄筋構造物 機械施工 | m3 | 1 | | | | | 単-24号 週休補正有 | |
| 運搬処理工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 殻運搬・処分 | | | アスファルト殻 | m3 | 9 | | | | | 単-25号 週休補正有 | |
| 土砂運搬・処分 | | | 路盤材 | m3 | 11 | | | | | 単-26号 週休補正有 | |
| 殻運搬・処分 | | | コンクリート殻(有筋) | m3 | 1 | | | | | 単-27号 週休補正有 | |
| 濁水運搬・処分 | | | | 式 | 1 | | | | | 単-28号 週休補正有 | |
| 仮設工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 人日 | 40 | | | | | 単-29号 週休補正有 | |
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |

- 19 -

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|-----------------|--|-----|-----------|----|----|----|-----|------|-----------------|-------|------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | 施工地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良（宮崎 3 1 号線） | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 道路土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 床掘り | | | 土砂 | m3 | 4 | | | | | | 単-1号 週休補正有 |
| 路床盛土工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 路床盛土 | | | 2.5m未満 | m3 | 5 | | | | | | 単-2号 週休補正有 |
| 法面整形工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 法面整形(盛土部) | | | | m2 | 6 | | | | | | 単-3号 週休補正有 |
| 防草コンクリート | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 防草コンクリート | | | | m2 | 26 | | | | | | 単-4号 週休補正有 |
| 目地板 | | | | m2 | 1 | | | | | | 単-5号 週休補正有 |
| 土砂搬入 | | | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|-----|--------------------------|----|-----|----|-----|------|-----------------|-------------|-------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | 施工地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | | 土砂 | m3 | 3 | | | | | 単-6号 週休補正有 | |
| 積込(ル-ズ) | | | 土砂 小規模(標準以外) | m3 | 3 | | | | | 単-7号 週休補正有 | |
| 舗装工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 3.0m超 | m2 | 132 | | | | | 単-8号 週休補正有 | |
| 表層(仮復旧) | | | 再生粗粒度アスコン(13) 30mm | m2 | 26 | | | | | 単-9号 週休補正有 | |
| 上層路盤 | | | 再生粒度調整砕石 RM-30 90mm | m2 | 23 | | | | | 単-10号 週休補正有 | |
| 下層路盤 | | | 再生クラッシャー RC-40 120mm | m2 | 23 | | | | | 単-11号 週休補正有 | |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整砕石 RM-30 平均54mm | m2 | 109 | | | | | 単-12号 週休補正有 | |
| 表層（影響部） | | | 再生密粒度アスコン(13) 50mm | m2 | 3 | | | | | 単-13号 週休補正有 | |
| 下層路盤（影響部） | | | 再生クラッシャー RC-40 150mm | m2 | 3 | | | | | 単-14号 週休補正有 | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | |
|---------------|--|-----|-----------|------------------------|-----|------|-----------------|-------|-------|------|-------------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | 施工地域 | 大都市 2 | | |
| 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 |
| 側溝工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU形側溝 | | | | 180 × 180 再利用 | m | 27 | | | | | 単-15号 週休補正有 |
| 縁石工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 縁石工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ（一般部） | | | | A種(120 × 120 × 600) | m | 18 | | | | | 単-16号 週休補正有 |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ（乗入部） | | | | A種(120 × 120 × 600) | m | 6 | | | | | 単-17号 週休補正有 |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ | | | | A種（改）(120 × 300 × 600) | m | 6 | | | | | 単-18号 週休補正有 |
| 間詰コンクリート | | | | 18-8-25 100mm | m2 | 2 | | | | | 単-19号 週休補正有 |
| 擁壁工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 擁壁工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 組立土留（H型） | | | | H=600 2段 | m | 8 | | | | | 単-20号 週休補正有 |
| 組立土留（H型） | | | | H=900 3段 | m | 16 | | | | | 単-21号 週休補正有 |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 | | |
|---------------|--|-----|-----------|------------------|-----|------|-----------------|-------|-------|------|-------------|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | 施工地域 | 大都市 2 | | |
| 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 |
| 防護柵工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 路側防護柵工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| ガードレール | | | | 塗装品 Gr-C-4E | m | 27 | | | | | 単-22号 週休補正有 |
| 構造物撤去工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断 | | | | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 11 | | | | | 単-23号 週休補正有 |
| 舗装版破碎 | | | | アスファルト舗装版 | m2 | 121 | | | | | 単-24号 週休補正有 |
| 運搬処理工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 殻運搬・処分 | | | | アスファルト殻 | m3 | 5 | | | | | 単-25号 週休補正有 |
| 土砂運搬・処分 | | | | 路盤材 | m3 | 3 | | | | | 単-26号 週休補正有 |
| 濁水運搬・処分 | | | | | 式 | 1 | | | | | 単-27号 週休補正有 |
| 仮設工 | | | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | | | 当 初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | 主たる工種 | 舗装工事 |
|---------------|--|-----|-----------|----|----|----|-----|------|-----------------|-------|-------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | 施工地域 | 大都市 2 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 人日 | 24 | | | | | | 単-28号 週休補正有 |
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

| | | | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|----|----|----|------------------|----------------------|
| 第1号内訳書 | 工事計画図書作成費 | | | | | | 単価適用年月 歩掛適用年月 | 20260401 20260401 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 |
| 図面修正 | | | 枚 | 2 | | | | WYB00004 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

一式当たり内訳書

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|----|----|----|------------------|----------------------|----------|
| 第1号内訳書 | 工事計画図書作成費 | | | | | | 単価適用年月 歩掛適用年月 | 20260401 20260401 | |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 図面修正 | | | 枚 | 1 | | | | | WYB00006 |
| 合 計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 1号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|------------|----|----|----|----|--|----|----|----------|--|
| 小型路面切削【夜間】 | | 単位 | | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 小型切削機 | 0.35m級（夜間） | m2 | 1 | | | | | | WYB00006 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 2号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---|-----------|----|----|----|------------|---|----|--|--|
| 殻運搬・処分（小型切削）【夜間】 | | AS殻(ホーラー) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 12.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 | | | | |
| A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2 | | | 単 - 16号 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | Z901145010 | | | | |
| 計 | | | | | | ZS3000004 | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 3号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------------|--------------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 切削オーバーレイ(一層)【夜間】 | | 中温化改質 型再生密 粒度As 20(ｽﾗｸﾞ) | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 切削オーバーレイ | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | m2 | 1 | | | WB430210 単 - 17号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 4号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--|---------------------------------|----|----|----|----|---|---------------------|--|--|
| 切削オーバーレイ(二層)【夜間】 | | 中温改 再密As20(スラグ) 中温改 再粗As20(スラグ) | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 | | |
| 切削オーバーレイ | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート | m2 | 1 | | | | | WB430210 単 - 18号 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

单 - 5号

[illegible]

単 - 6号

1次単価表

| 殻処分(路面切削)【夜間】 | | AS殻 | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | | |
|---------------|---------|-----|--|----|---|----|----|------------|--|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | | 1 | | | | Z901145010 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 7号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 表層【夜間】 | | 中温化改質 型再生密粒度As 20(ｽﾌﾟﾙ) | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 全ての費用 | | m2 | 1 | | | | | CB410260 単 - 20号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 8号

1次単価表

| 人孔蓋高さ調整【夜間】 | | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------------------|----------------------------|-----|---|----|----|----|---------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工 | 調整コンクリートブロックを使用しない 標準(1.0) | 組 | | 2 | | | DGD10810 単 - 21号 |
| 受枠変形防止金具セット | | セット | | 2 | | | Z902067010 |
| 無収縮高流動性超早強セメント | 12.5kg入 | 袋 | | 2 | | | Z902065012 |
| マンホール蓋撤去工 | 調整コンクリートブロックを使用しない | 箇所 | | 2 | | | WYB00005 単 - 22号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 9号

1次単価表

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--|--|--|----|---|----|--|----|----|--|---------------------|
| 溶融式区画線 | | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm | | 単位 | m | 数量 | | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | | m | | 1 | | | | | WB821210 単 - 23号 |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

単 - 10号

1次単価表

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--|--|--|----|----|----|----|--|----|--|---------------------|
| 溶融式区画線 | | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm | | 単位 | m | 数量 | 1 | | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | | m | 1 | | | | | | WB821210 単 - 24号 |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

単 - 11号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|--------|--|-----------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 融融式区画線 | | 融融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 区画線設置 | 無し 融融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用 | m | 1 | | | WB821210 単 - 25号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 12号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|--------|---|------------------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 融融式区画線 | | 融融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 区画線設置 | 無し 融融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | m | 1 | | | WB821210 単 - 26号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 13号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| 交通誘導警備員【夜間】 | | B | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | | | | | | WB010212 単 - 27号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

单 - 14号

1次単価表

[illegible]

単 - 15号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------------|-------------------------------------|----|----|---|----|----|----|---------------------|--|
| 建設機械運搬費 | | 単位 | | 台 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | 路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 13.8k m 無 無 | 台 | 1 | | | | | WB010010 単 - 29号 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 16号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---|------|------|----|--------------|----|--|
| 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） 有り 12.0km以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 割増有 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | |
| J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 | 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） | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 有り 12.0km以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 17号 WB430210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------|------------------------------------|--------|----|----|---------------------|----|--|
| 切削オーバーレイ | | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R0125 割増有 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0101 割増有 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0102 割増有 | | |
| 中温化再生改質アスファルト混合物（溶融スラグ入り） | 改質II型 再生密粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 12.573 | | | Z934104004 | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 4 タックコート用 | L | 43 | | | Z004130003 | | |
| 路面切削機運転 | 7cm以下 一層 | 日 | | | | WK430050 単 - 30号 | | |
| 路面清掃車運転 | 7cm以下 一層 | 日 | | | | WK430060 単 - 31号 | | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | | | | WK430070 単 - 32号 | | |
| ロードローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | | | | WK430080 単 - 33号 | | |
| タイヤローラ運転 | 7cm以下 一層 | 日 | | | | WK430090 単 - 34号 | | |
| 諸雑費（率 + まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS8000004 | | |

単 - 17号 WB430210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|------------------------------------|----|----|----|-----|----|--|
| 切削オーバーレイ | | 7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ | 7cm以下 | | | | | | | |
| J02 即日舗設層数 | 一層 | | | | | | | |
| J03 すりつけの区分 | 無 | | | | | | | |
| J04 舗装厚（一層目）（実数入力） | 50 mm | | | | | | | |
| J06 アスファルト材料（一層目） | 各種 | | | | | | | |
| J08 締固め後密度（一層目）（実数入力） | 2.35 t/m3 | | | | | | | |
| J10 瀝青材料種類（一層目） | タックコート | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 18号 WB430210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------------------|--|--------|----|----|---------------------|----|--|
| 切削オーバーレイ | | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコ ート | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R0125 割増有 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0101 割増有 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0102 割増有 | | |
| 中温化再生改質アスファルト混合物（溶融ス ラグ入り） | 改質II型 再生密粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 12.573 | | | Z934104004 | | |
| 中温化再生改質アスファルト混合物（溶融ス ラグ入り） | 改質II型 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 12.573 | | | Z934104003 | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 4 タックコート用 | L | 43 | | | Z004130003 | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 4 タックコート用 | L | 43 | | | Z004130003 | | |
| 路面切削機運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | | | | WK430050 単 - 35号 | | |
| 路面清掃車運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | | | | WK430060 単 - 36号 | | |
| アスファルトフィニッシャ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | | | | WK430070 単 - 37号 | | |
| ロードローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | | | | WK430080 単 - 38号 | | |

単 - 18号 WB430210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|--|----|----|----|----------------------|----|--|
| 切削オーバーレイ | | 7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコ ート | 単位 | m2 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| タイヤローラ運転 | 7cmを超え12cm以下 二層 | 日 | | | | WK430090 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） | | 式 | 1 | | | 単 - 39号 ZS8000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ | 7cmを超え12cm以下 | | | | | | | |
| J02 即日舗設層数 | 二層 | | | | | | | |
| J04 舗装厚（一層目）（実数入力） | 50 mm | | | | | | | |
| J05 舗装厚（二層目）（実数入力） | 50 mm | | | | | | | |
| J06 アスファルト材料（一層目） | 各種 | | | | | | | |
| J07 アスファルト材料（二層目） | 各種 | | | | | | | |
| J08 締固め後密度（一層目）（実数入力） | 2.35 t/m3 | | | | | | | |
| J09 締固め後密度（二層目）（実数入力） | 2.35 t/m3 | | | | | | | |
| J10 瀝青材料種類（一層目） | タックコート | | | | | | | |
| J12 瀝青材料種類（二層目） | タックコート | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 19号 CB430020

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|-------------------|------|------|----|--------------|---|----|--|
| 殻運搬（路面切削） | | 有り 12.5km以下 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 割増有 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | M000301005 | | | |
| J01 DID区間の有無 J03 運搬距離（ km ）（ DID区間有 ） J04 費用の内訳 | 有り 12.5km以下 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 20号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|---------------------------|---------------------|--|--|------|----|------|---|----|--|--------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | | R0102 割増有 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | | R0114 割増有 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | | R0101 割増有 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | | R0125 割増有 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | | |
| 中温化再生改質アスファルト混合物（溶融スラグ入り） | 改質II型 再生密粒度アスコン（20） | % | | | | | | | | Z934104004 |
| アスファルト乳剤 | P K - 4 タックコート用 | % | | | | | | | | Z004130003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | | |

単 - 20号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|--|------|----|------|---|----|------------|
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m | % | | | | | | L001210002 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | | | L001060004 |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | | | L001050002 |
| J01 平均幅員 | 3.0m超 | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 50 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 各種（2.30以上2.40t/m3未満） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | タックコート PK-4 | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 21号 DGD10810

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|----|----|---|----|---|--------------|--|--|
| 蓋(受枠とも) 調整コンクリートブ ロック据付工 | | 調整コンクリートブ`ロックを使用しない 標準（1.0） | | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | | R0125 割増有 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | | R0101 割増有 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | | R0102 割増有 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4 . 9 t吊 | 日 | | | | | | L001120001 | | |
| 諸雑費（率＋まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS8000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 作業区分 J02 トラッククレーン賃料補正 | 調整コンクリートブ`ロックを使用しない 標準（1.0） | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 22号 WYB00005

2次単価表

| マンホール蓋撤去工 | | 調整コンクリートブロックを使用しない | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|----------------------|-----------|--------------------|----|----|----|----|---|------------|--|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | | R0125 | | |
| | | | | | | | | 割増有 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | | R0101 | | |
| | | | | | | | | 割増有 | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | | R0102 | | |
| | | | | | | | | 割増有 | | |
| トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] | 4 . 9 t 吊 | 日 | | | | | | L001120001 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 23号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗 装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 1,000 | | | Q001036001 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15～18 白 | k g | 570 | | | Z004350001 | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm | k g | 25 | | | Z004352001 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | Z004354001 | | |
| 軽油 | | L | 40 | | | Z006702002 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS8000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J02 施工方法区分 | 溶融式手動 | | | | | | | |
| J03 豪雪補正の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 規格・仕様区分 | 実線 15cm | | | | | | | |
| J05 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J06 塗布厚 | 1.5mm | | | | | | | |
| J07 排水性舗装に施工する場合の補正 | 無し | | | | | | | |
| J08 未供用区間の場合の補正 | 無し | | | | | | | |
| J09 溶融式塗料規格 | 含有量15～18% | | | | | | | |

単 - 23号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|----|---|----|-------|----|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| J11 塗料区分 | | 白 | | | | | | | | |
| J12 プライマー規格 | | アスファルト舗装 | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 24号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 破線15cm 制約無 | m | 1,000 | | | Q001036025 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15～18 白 | k g | 570 | | | Z004350001 | | |
| ガラスビーズ | 0．106～0．850mm | k g | 25 | | | Z004352001 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | Z004354001 | | |
| 軽油 | | L | 44 | | | Z006702002 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS8000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J02 施工方法区分 | 溶融式手動 | | | | | | | |
| J03 豪雪補正の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 規格・仕様区分 | 破線 15cm | | | | | | | |
| J05 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J06 塗布厚 | 1.5mm | | | | | | | |
| J07 排水性舗装に施工する場合の補正 | 無し | | | | | | | |
| J08 未供用区間の場合の補正 | 無し | | | | | | | |
| J09 溶融式塗料規格 | 含有量15～18% | | | | | | | |

単 - 24号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|----|---|----|-------|----|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗 装 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| J11 塗料区分 | | 白 | | | | | | | | |
| J12 プライマー規格 | | アスファルト舗装 | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 25号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|-----|---|-------|-------|----|------------|
| 区画線設置 | | 無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置（熔融式） 昼間 | | 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 | m | | 1,000 | | | Q001036058 |
| トラフィックペイント 熔融型 | | 3種1号 ビーズ15~18 白 | k g | | 1,700 | | | Z004350001 |
| ガラスビーズ | | 0.106~0.850mm | k g | | 75 | | | Z004352001 |
| 接着用プライマー | | 区画線用 | k g | | 75 | | | Z004354001 |
| 軽油 | | | L | | 89 | | | Z006702002 |
| 諸雑費（率+まるめ） | | | 式 | | 1 | | | ZS8000004 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 夜間作業の有無 | | 無し | | | | | | |
| J02 施工方法区分 | | 熔融式手動 | | | | | | |
| J03 豪雪補正の有無 | | 無し | | | | | | |
| J04 規格・仕様区分 | | ゼブラ 45cm | | | | | | |
| J05 時間的制約の有無 | | 無し | | | | | | |
| J06 塗布厚 | | 1.5mm | | | | | | |
| J07 排水性舗装に施工する場合の補正 | | 無し | | | | | | |
| J08 未供用区間の場合の補正 | | 無し | | | | | | |
| J09 熔融式塗料規格 | | 含有量15~18% | | | | | | |

単 - 25号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|----|---|----|-------|----|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| J11 塗料区分 | | 白 | | | | | | | | |
| J12 プライマー規格 | | アスファルト舗装 | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 26号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------------|------------------|---|-------|----|----|------------|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 1,200 | | | Q001036073 | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ビーズ15～18 白 | k g | 684 | | | Z004350001 | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm | k g | 30 | | | Z004352001 | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | k g | 30 | | | Z004354001 | | |
| 軽油 | | L | 120 | | | Z006702002 | | |
| 諸雑費（率+まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS8000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J02 施工方法区分 | 溶融式手動 | | | | | | | |
| J03 豪雪補正の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 規格・仕様区分 | 矢印・記号・文字 15cm換算 | | | | | | | |
| J05 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J06 塗布厚 | 1.5mm | | | | | | | |
| J07 排水性舗装に施工する場合の補正 | 無し | | | | | | | |
| J08 未供用区間の場合の補正 | 無し | | | | | | | |
| J09 溶融式塗料規格 | 含有量15～18% | | | | | | | |

単 - 26号 WB821210

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--|---|--|----|---|----|-------|----|----|--|
| 区画線設置 | | 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| J11 塗料区分 | | 白 | | | | | | | | |
| J12 プライマー規格 | | アスファルト舗装 | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

- 60 -

単 - 28号 WB010212

2次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|-----------|--|
| 交通誘導警備員 B | | 単位 | | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | | | | | R0804 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 29号 WB010010

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|---------------------------------|----|----|---|----|---|------------|--|--|
| 貨物自動車による運搬（1車1回） | | 路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 13.8km 無 無 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 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 | | | | | Z006811001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 運搬区分 | 路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m | | | | | | | | | |
| J02 片道運搬距離（実数入力） | 13.8 km | | | | | | | | | |
| J03 その他の諸料金の有無 | 無 | | | | | | | | | |
| J05 運搬中の賃料(損料)の有無 | 無 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 30号 WK430050

3次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|----------|-----|----|----|------------|----|--|
| 路面切削機運転 | | 7cm以下 一層 | 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 | | | | R0114 | | |
| 軽油 | | L | 215 | | | 割増有 | | |
| 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm | 供用日 | | | | Z006702002 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | M001131014 | | |
| 計 | | | | | | ZS3000004 | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ | 7cm以下 | | | | | | | |
| J02 即日舗設の層数 | 一層 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 31号 WK430060

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------|----------|----|----|---|----|---|-------------------|--|--|
| 路面清掃車運転 | | 7cm以下 一層 | | 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（一般） | | 人 | | | | | | R0115 | | |
| 軽油 | | L | 39 | | | | | 割増有 Z006702002 | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事 用] | ホッパ容量 1 . 5 m 3 | 供用日 | | | | | | M001101020 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数 | 7cm以下 一層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 32号 WK430070

3次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------------------|----------|----|----|----|------------|----|------------|
| アスファルトフィニッシャ運転 | | 7cm以下 一層 | 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 | | | | R0114 | | |
| 軽油 | | L | 59 | | | 割増有 | | |
| アスファルトフィニッシャ [ホイール型] | 排ガス対策 2 0 1 4 年規制 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m | 供用日 | | | | Z006702002 | | M001003045 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ | 7cm以下 | | | | | | | |
| J02 即日舗設の層数 | 一層 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 33号 WK430080

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------|----------|----|----|---|----|----|----|-------------------|--|
| ロードローラ運転 | | 7cm以下 一層 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 1 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | | | | | | | R0114 | |
| 軽油 | | L | 29 | | | | | | 割増有 Z006702002 | |
| ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制] | 運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m | 供用日 | | | | | | | M000810002 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数 | 7cm以下 一層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 34号 WK430090

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|----------|----|----|---|----|----|----|-------------------|--|
| タイヤローラ運転 | | 7cm以下 一層 | | 単位 | 日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 1 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 運転手（特殊） | | 人 | | | | | | | R0114 | |
| 軽油 | | L | 22 | | | | | | 割増有 Z006702002 | |
| タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | 供用日 | | | | | | | M000820006 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数 | 7cm以下 一層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 35号 WK430050

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------------|-----------------|-----|----|---|----|---|-------------------|--|--|
| 路面切削機運転 | | 7cmを超え12cm以下 二層 | | 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 | | | | | | R0114 | | |
| 軽油 | | L | 207 | | | | | 割増有 Z006702002 | | |
| 路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] | 排ガス型（第3次） 切削幅 2 . 0 m 深さ 2 3 c m | 供用日 | | | | | | M001131014 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数 | 7cmを超え12cm以下 二層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 36号 WK430060

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------------|-----------------|----|----|---|----|---|------------|--|--|
| 路面清掃車運転 | | 7cmを超え12cm以下 二層 | | 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（一般） | | 人 | | | | | | R0115 | | |
| 軽油 | | L | 38 | | | | | 割増有 | | |
| 路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用] | ホッパ容量 1 . 5 m 3 | 供用日 | | | | | | Z006702002 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | M001101020 | | |
| 計 | | | | | | | | ZS3000004 | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ | 7cmを超え12cm以下 | | | | | | | | | |
| J02 即日舗設の層数 | 二層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 37号 WK430070

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|-----------------|----|----|---|----|---|------------|--|--|
| アスファルトフィニッシャ運転 | | 7cmを超え12cm以下 二層 | | 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 | | | | | | R0114 | | |
| 軽油 | | L | 65 | | | | | 割増有 | | |
| アスファルトフィニッシャ〔ホイール型〕 | 排ガス対策 2 0 1 4 年規制 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m | 供用日 | | | | | | Z006702002 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | M001003045 | | |
| 計 | | | | | | | | ZS3000004 | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ | 7cmを超え12cm以下 | | | | | | | | | |
| J02 即日舗設の層数 | 二層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 38号 WK430080

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------|-----------------|----|----|---|----|---|-------------------|--|--|
| ロードローラ運転 | | 7cmを超え12cm以下 二層 | | 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 | | | | | | R0114 | | |
| 軽油 | | L | 32 | | | | | 割増有 Z006702002 | | |
| ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制] | 運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m | 供用日 | | | | | | M000810002 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数 | 7cmを超え12cm以下 二層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 39号 WK430090

3次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------|-----------------|----|----|---|----|---|-------------------|--|--|
| タイヤローラ運転 | | 7cmを超え12cm以下 二層 | | 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 | | | | | | R0114 | | |
| 軽油 | | L | 25 | | | | | 割増有 Z006702002 | | |
| タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | 供用日 | | | | | | M000820006 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数 | 7cmを超え12cm以下 二層 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

单 - 1号

单 - 1号

単 - 2号

1次単価表

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|----|----|----|---------------------|--|
| | | | | | | | |
| 埋戻し | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | 上記以外（小規模）土砂 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB210410 単 - 49号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 3号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|--|
| 土砂等運搬 | | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 2.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 単 - 50号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 4号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 表層 | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 幅員3m越 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | m2 | 1 | | | | | CB410260 単 - 51号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 5号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------|---|----------------------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 表層 | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 幅員1.4m以上3.0m以 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 表層（車道・路肩部） | 1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410260 単 - 52号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 6号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 上層路盤 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 90mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 上層路盤（歩道部） | 90mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410041 単 - 53号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 7号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------|----|----|----|----------|---------|----|--|
| 下層路盤 | | 再生クツツラン RC-40 120mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 下層路盤（歩道部） | 120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410031 | 単 - 54号 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 8号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------|--------------------------------------|-----------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 不陸整正 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 不陸整正 | 有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410010 単 - 55号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 9号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|---|------------------|----|------|---|----|----|----|---------------------|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250×250 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | | |
| 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 40～0 0.36m3/10m | | m | 10 | | | | | WB821410 単 - 56号 | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | 19.4 | | | | | WB821430 単 - 57号 | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | 0.5 | | | | | WB821430 単 - 58号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 10号

1次単価表

| 現場打ち集水桧 | | 400 × 400 × 330 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | |
|------------|--------------------------------------|-----------------|------|----|----|---------------------|----|--|
| 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 | m3 | 0.15 | | | CB240010 単 - 59号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m2 | 1.8 | | | CB240210 単 - 60号 | | |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用 | m2 | 0.5 | | | CB221110 単 - 61号 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | | | WB821430 単 - 62号 | | |
| トライツ集水桧用ケリ | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 1 | | | Z904017010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 11号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------------------------------------|--|----|---|----|---|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック | | A種(120×120×600) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 地先境界ブロック | | 設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュ RC-40 無し | | m | | 1 | | | | CB422520 単 - 63号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 12号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|------------------------|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | m | 1 | | | | | CB430510 単 - 64号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 13号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------------------------|--|----|----|----|---|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | m2 | | 1 | | | | CB430310 単 - 65号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 14号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------|------|----|----|---------------------|---|----|--|
| 殻運搬・処分 | | アスファルト殻 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 単 - 66号 | | | |
| A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2.35 | | | Z901145010 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 15号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|--|-----|----|----|----|------------|---------|--|
| 土砂運搬・処分 | | 路盤材 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 | 単 - 67号 | |
| 路盤廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2 | | | Z901143010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 16号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------|------|----|---|----|----|----|-----------|--|
| 濁水運搬・処分 | | 単位 | | 式 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| トラック2tによる公園外への運搬 | 有 27.6km以下 | 台 | 1 | | | | | WB610170 | |
| | | | | | | | | 単 - 68号 | |
| 濁水処分費 | 千葉丸辰道路(株) | リットル | 14 | | | | | WYB00004 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 17号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|---|----|---------------------|----|
| 交通誘導警備員 | | | 単位 | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | | | | | WB010212 単 - 69号 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

单 - 18号

单 - 18号

单 - 19号

单 - 19号

単 - 20号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|----------|---------|--|
| 土砂等運搬 | | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 2.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 | 単 - 72号 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

单 - 21号

[illegible]

単 - 22号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------------------|----|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| 表層(仮復旧) | | 再生粗粒度アスコン(20) 30mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 表層（車道・路肩部） | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | m2 | 1 | | | | | | CB410260 単 - 74号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 23号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------------------|----------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 上層路盤 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 100mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 上層路盤（歩道部） | 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410041 単 - 75号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 24号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------|----|----|----|----------|---------|----|--|
| 下層路盤 | | 再生クツツラン RC-40 120mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 下層路盤（歩道部） | 120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410031 | 単 - 76号 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 25号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------|--------------------------------------|-----------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 不陸整正 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 不陸整正 | 有り 40mm以上46mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410010 単 - 77号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 26号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|--|----|---|------|----|----|---------------------|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250 × 400 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | | |
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | | m | | 10 | | | WB821410 単 - 78号 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | | 19.4 | | | WB821430 単 - 79号 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | | 0.5 | | | WB821430 単 - 80号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 27号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------|---|--------------------|------|----|----|---------------------|----|----|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250 × 500 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | m | 10 | | | WB821410 単 - 81号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 19.4 | | | WB821430 単 - 82号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 0.5 | | | WB821430 単 - 83号 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 28号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------|---|--------------------|------|----|----|---------------------|----|----|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250 × 600 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | m | 10 | | | WB821410 単 - 84号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 19.4 | | | WB821430 単 - 85号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 0.5 | | | WB821430 単 - 86号 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 29号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------------------|----|------|---|----|----|----|---------------------|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250 × 700 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | | |
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | | m | 10 | | | | | WB821410 単 - 87号 | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | 19.4 | | | | | WB821430 単 - 88号 | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | 0.5 | | | | | WB821430 単 - 89号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 30号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------|---|------------------|------|----|----|---------------------|----|----|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250×800 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 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 40～0 0.36m3/10m | m | 10 | | | WB821410 単 - 90号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 19.4 | | | WB821430 単 - 91号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 0.5 | | | WB821430 単 - 92号 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 31号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|--|----|---|------|----|----|---------------------|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250×900 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | | |
| 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 40～0 0.36m3/10m | | m | | 10 | | | WB821410 単 - 93号 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | | 19.4 | | | WB821430 単 - 94号 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 枚 | | 0.5 | | | WB821430 単 - 95号 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 32号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------------|----|----|----|----|---|---------------------|--|--|
| 調整コンクリート | | 18-8-25(20) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 有り 全ての費用 | m3 | 1 | | | | | CB240010 単 - 96号 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 33号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|---|---------------|-----|----|----|---------------------|----|--|
| 間詰コンクリート | | 18-8-25 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 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 40～0 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB221110 単 - 97号 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | m3 | 0.1 | | | CB240010 単 - 98号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 34号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------|---------------------|-----|----|----|----|----------|---------|--|
| ボックスヒューム管 | | 150 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 200mm 2m/個 全ての費用 | m | 1 | | | CB222850 | 単 - 99号 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 35号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|----------------------|---|----|-----|---|----|----|----|----------------------|--|
| 防護コンクリート | | 単位 | | 式 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 養生無し 無し 全ての費用 | m3 | 0.1 | | | | | CB240010 単 - 100号 | |
| コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) | 128mm以上160mm未満 50mm以上200mm未満 | 孔 | 1 | | | | | CB224430 単 - 101号 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 36号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------------------------|----------------------|------|----|----|----|---|----------------------|--|--|
| 現場打ち集水桧 | | 400 × 400 × H578（平均） | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 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 | m3 | 0.22 | | | | | CB240010 単 - 102号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m2 | 2.9 | | | | | CB240210 単 - 103号 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | m2 | 0.49 | | | | | CB221110 単 - 104号 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | | | | | WB821430 単 - 105号 | | |
| トライツ集水桧用ケリ | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 1 | | | | | Z904017010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 37号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|---------------------|----|----|---|----|---|----------------------|--|--|
| 地先境界ブロック | | A種(120 × 120 × 600) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 | | |
| 地先境界ブロック | 設置 A種 (120 × 120 × 600) 再生クラッシュ RC-40 無し | m | 1 | | | | | CB422520 単 - 106号 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 38号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|------------------------|--|----|---|----|---|----|----|----------------------|
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | m | | 1 | | | | CB430510 単 - 107号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 39号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------------------------|--|----|----|----|---|----|----|----------------------|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | m2 | | 1 | | | | CB430310 単 - 108号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 40号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---------------------|------------|----|----|----|----|---|----------------------|--|--|
| コンクリート構造物取壊し | | 無筋構造物 機械施工 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | | 金額 | | 摘要 | | |
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | | | | | WB824010 単 - 109号 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 41号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---------------------|------------|----|----|----|----|----|----|----------------------|--|
| コンクリート構造物取壊し | | 鉄筋構造物 機械施工 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | | | | | | WB824010 単 - 110号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 42号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------|------|----|----|----------------------|---|----|--|
| 殻運搬・処分 | | アスファルト殻 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 単 - 111号 | | | |
| A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2.35 | | | Z901145010 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 43号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|-------------|-----|----|----|----------------------|---|----|--|
| 殻運搬・処分 | | コンクリート殻(有筋) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 単 - 112号 | | | |
| 鉄筋C o 処分費 | 処分地区：山武 | t | 2.5 | | | Z901147130 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 44号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------------|------|----|----|------------|---|----|--|
| 殻運搬・処分 | | コンクリート殻(無筋) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 | | | |
| 無筋C o 処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2.35 | | | 単 - 113号 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | Z901146010 | | | |
| 計 | | | | | | ZS3000004 | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 45号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|--|-----|----|----|----|------------|----|--|
| 土砂運搬・処分 | | 路盤材 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 | | |
| 路盤廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2 | | | 単 - 114号 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | Z901143010 | | |
| 計 | | | | | | ZS3000004 | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 46号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------|------|-----|---|----|----|----|-----------|--|
| 濁水運搬・処分 | | 単位 | | 式 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| トラック2tによる公園外への運搬 | 有 27.6km以下 | 台 | 1 | | | | | WB610170 | |
| | | | | | | | | 単 - 115号 | |
| 濁水処分費 | 千葉丸辰道路(株) | リットル | 138 | | | | | WYB00003 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 47号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|---|----|----------------------|--|
| 交通誘導警備員 | | 単位 | | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 1 | | | | | WB010212 単 - 116号 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 48号 CB210030

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 床掘り | | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積0.28m3 | % | | | | M000202096 | | | |
| J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳 | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 49号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 埋戻し | | 上記以外（小規模）土砂 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積0．28m3 | % | | | | M000202096 | | | |
| ランマ | 質量60～80kg | % | | | | M000806001 | | | |

単 - 49号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--------------------|--|----|------|----|------|----|----|--|
| 埋戻し | | 上記以外（小規模） 土砂 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| J01 施工方法 | | 上記以外（小規模） | | | | | | | | |
| J02 土質 | | 土砂 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 50号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|--|------|------|----|------------|----|--|
| 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） 有り 2.0km以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 2.0km以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 51号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------|------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | % | | | | Z004101004 | | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | % | | | | Z004130002 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 51号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|---|------|------|----|------------|----|--|
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（１３） プライムコート PK-3 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m | % | | | | L001210002 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | |
| J01 平均幅員 | 3.0m超 | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 40 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生密粒度アスコン（１３） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 52号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------|------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | % | | | | Z004101004 | | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | % | | | | Z004130002 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 52号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | 1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------------------|---|----|------|------|----|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m | % | | | | | L001210001 |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ~ 4 t | % | | | | | L001070011 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 3 ~ 4 t | % | | | | | L001060001 |
| J01 平均幅員 | 1.4m以上3.0m以下 | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 40 mm | | | | | | |
| J05 材料 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 53号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|----|------|----|------|----|------------|
| 上層路盤（歩道部） | | 90mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | R0114 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | R0101 |
| 普通作業員 | | | % | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | |
| 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | | % | | | | | Z002125002 |
| 軽油 | | | % | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．09 m 3 | | % | | | | | M000201100 |

単 - 53号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| 上層路盤（歩道部） | | 90mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------------------|----------------|--------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | | |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 90 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 54号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小 旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0 . 0 9 m 3 | % | | | | M000201100 | | | |

単 - 54号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クワツヤヲ RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | | |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 120 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生クワツヤヲ RC-40 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 55号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------------------------|----|------|----|------|----|------------|
| 不陸整正 | | 有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | R0114 |
| 普通作業員 | | | % | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | |
| 再生粒度調整砕石 | R M - 3 0 | | % | | | | | Z002125002 |
| 軽油 | | | % | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | |
| モータグレーダ〔土工用〕 | 排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m | | % | | | | | M000701021 |

単 - 55号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------------------------|------|------|----|------------|----|--|
| 不陸整正 | | 有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | |
| J01 補足材料の有無 | 有り | | | | | | | |
| J02 補足材料平均厚さ | 28mm以上34mm未満 | | | | | | | |
| J03 補足材料 | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 56号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型) | U250250×250×L2000 | 本 | 5 | | | Z902034252 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャーラン 40～0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 57号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| コンクリート側溝蓋(省スペース型) | 250 車道用262 × 497 × 80 | 枚 | 100 | | | Z902005201 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | | | | | | | |
|---|--|----|---|-----|-----|----|------------|
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | | 100 | | | Q001367001 |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | | 100 | | | Z902005205 |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 | 据付け 無し 蓋版（各種） | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正 | 40kg/枚以下 無し 無し | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 59号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 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 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | | Z002012001 | |
| J01 構造物種別 | 小型構造物 | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 60号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------------|--|----|------|----|------|----|-------|
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | | % | | | | | |
| 型わく工 | | | | % | | | | | R0133 |
| 普通作業員 | | | | % | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | | | % | | | | | R0125 |
| J01 型枠の種類 J02 構造物の種類 | | 一般型枠 小型構造物 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 61号

CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|--------------------------------------|--|------|----|------|---|----|------------|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | | | L001010007 |

[illegible]

単 - 62号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚 以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367002 | | |
| 三点支持式柵用鋳鉄蓋 | 騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400 | 組 | 100 | | | Z902007120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 63号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------|----------------|-------------------------------------|----|------|---|------|----|----|------------|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシャー RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | | % | | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | | R0125 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | | R0114 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | | |
| 地先境界ブロック | 120×120×600（A） | | % | | | | | | Z002354001 |
| 再生クラッシャーラン | RC - 40 | | % | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | | % | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | | |

単 - 63号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------------|--|--------------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシュラン RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） | % | | | | L001010007 | | | |
| J01 作業区分 | 設置 | | | | | | | | |
| J02 ブロック規格 | A種（120×120×600） | | | | | | | | |
| J04 基礎砕石規格 | 再生クラッシュラン RC-40 | | | | | | | | |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | 無し | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 64号

CB430510

2次単価表（施工パッケージ）

| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ（ブレード） | 径 1 8 インチ | % | | | | Z006540009 | | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）] | 湿式 切削深 2 0 c m 級 ブレード径 5 6 c m | % | | | | M001161013 | | | |
| J01 舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | | | | | |
| J02 アスファルト舗装版厚 | 15cm以下 | | | | | | | | |
| J05 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |

単 - 65号 CB430310

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ） | % | | | | L001010012 | | | |
| J01 舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | | | | | |
| J02 障害等の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J03 騒音振動対策 | 不要 | | | | | | | | |
| J04 舗装版厚 | 15cm以下 | | | | | | | | |
| J06 積込作業の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |

単 - 66号

CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
|---|-----------------------------------|--|------|------|----|----|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | | | R0115 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | | | M000301005 |
| J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り | | | | | | | |
| J08 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳 | 3.5km以下 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 67号

CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|--|------|----|------|---|----|------------|
| 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） 有り 3.0km以下 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | | | | R0115 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | | | | M000301002 |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 3.0km以下 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 68号 WB610170

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|------------|----|----|----|-----------------------|---|----|--|--|
| トラック2tによる公園外への運搬 | | 有 27.6km以下 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| トラック [普通型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない | 時間 | | | | K0302002 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 単 - 117号 ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 DID区間の有無 J02 運搬距離 | 有 27.6km以下 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 69号 WB010212

2次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|-----------|--|
| 交通誘導警備員 B | | 単位 | | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | | | | | R0804 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 70号 CB210030

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 床掘り | | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積0.28m3 | % | | | | M000202096 | | | |
| J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳 | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 71号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 埋戻し | | 上記以外（小規模）土砂 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積0．28m3 | % | | | | M000202096 | | | |
| ランマ | 質量60～80kg | % | | | | M000806001 | | | |

単 - 71号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--------------------|--|----|------|----|------|----|----|--|
| 埋戻し | | 上記以外（小規模） 土砂 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| J01 施工方法 | | 上記以外（小規模） | | | | | | | | |
| J02 土質 | | 土砂 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 72号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|--|------|------|----|------------|----|--|
| 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） 有り 2.0km以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 2.0km以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 73号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------|------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | % | | | | Z004101004 | | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | % | | | | Z004130002 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 73号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | 1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------------------|---|----|------|------|----|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m | % | | | | | L001210001 |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ~ 4 t | % | | | | | L001070011 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 3 ~ 4 t | % | | | | | L001060001 |
| J01 平均幅員 | 1.4m以上3.0m以下 | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 40 mm | | | | | | |
| J05 材料 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 74号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------|-------------------------------|---|--|------|----|------|---|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | % | | | | | | | Z004101002 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m | % | | | | | | | L001210001 |

単 - 74号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|---|------|----|------|---|----|------------|
| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） 無し 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | | | L001070011 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | | | L001060001 |
| J01 平均幅員 | 1.4m以上3.0m以下 | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 30 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | 無し | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 75号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 上層路盤（歩道部） | | 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | % | | | | Z002125002 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．09 m 3 | % | | | | M000201100 | | | |

単 - 75号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| 上層路盤（歩道部） | | 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|--------------------------|--|---------------------------------|--|----|------|----|------|----|--|------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | | 摘要 |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | | 運転質量 3 ～ 4 t | | % | | | | | | L001070011 |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | | 100 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 76号

CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------------|--|------|----|------|---|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．09 m 3 | % | | | | | | | M000201100 |

単 - 76号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | | |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 120 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生クラッシュ RC-40 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 77号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------------------------|----|------|----|------|----|------------|
| 不陸整正 | | 有り 40mm以上46mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | R0114 |
| 普通作業員 | | | % | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | |
| 再生粒度調整砕石 | R M - 3 0 | | % | | | | | Z002125002 |
| 軽油 | | | % | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | |
| モータグレーダ〔土工用〕 | 排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m | | % | | | | | M000701021 |

単 - 77号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------------------------|------|------|----|------------|----|--|
| 不陸整正 | | 有り 40mm以上46mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | |
| J01 補足材料の有無 | 有り | | | | | | | |
| J02 補足材料平均厚さ | 40mm以上46mm未満 | | | | | | | |
| J03 補足材料 | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 78号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|--|-----|---|-------|----|----|------------|
| 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 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | | m | | 10 | | | Q001365003 |
| 長尺U型側溝(省ス [°] -ス型) | U250250 × 400 × L2000 | | 本 | | 5 | | | Z902034254 |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | | m 3 | | 0.432 | | | Z002122003 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャーラン 40～0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 79号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------------------|-----|----|----|----------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 80号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 81号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型) | U250250 × 500 × L2000 | 本 | 5 | | | Z902034255 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャー 40 ~ 0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 82号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------------------|-----|----|----|----------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 83号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 84号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型) | U250250×600×L2000 | 本 | 5 | | | Z902034256 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャーラン 40～0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 85号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------------------|-----|----|----|----------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 86号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 87号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ス [°] -ス型) | U250250 × 700 × L2000 | 本 | 5 | | | Z902034257 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャー 40 ~ 0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 88号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------------------|-----|----|----|----------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 89号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 90号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型) | U250250 × 800 × L2000 | 本 | 5 | | | Z902034258 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャーラン 40 ~ 0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 91号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|---------------------------------|-----|----|----|----------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 92号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 93号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|-----|---|-------|----|----|----------------|
| 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 40～0 0.36m3/10m | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 昼間 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | | m | | 10 | | | Q001365003 |
| 長尺U型側溝（省スペース型250×900） | | | | 本 | | 5 | | | Y000300000-002 |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | | m 3 | | 0.432 | | | Z002122003 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | | 再生クラッシャー 40～0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 94号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|------------------------------|-----|----|----|----------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 95号 WB821430

2次単価表

| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 96号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 有り 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 養生無し | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 97号

CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|---|--|------|----|------|---|----|------------|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | | | L001010007 |

単 - 97号 CB2211110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------|------------------|--|------|------|----|----|----|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クツツラン 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| J01 碎石の厚さ | 7.5cmを超え12.5cm以下 | | | | | | | |
| J02 碎石の種類 | 再生クツツラン 40～0 | | | | | | | |
| J03 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 98号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 養生無し | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 99号 CB222850

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 200mm 2m/個 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 遠心BOX加圧ポン | 1型 150 × 2000 | % | | | | Z902012015 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊 | % | | | | M000202062 | | | |

単 - 99号 CB222850

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---------------------|--|----|---|------|---|------|----|----|
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 200mm 2m/個 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| J01 作業区分 | | 据付 | | | | | | | | |
| J02 管径 | | 200mm | | | | | | | | |
| J03 1個当りの管長さ（実数入力） | | 2 m/個 | | | | | | | | |
| J06 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 100号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 養生無し | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 101号

CB224430

2次単価表（施工パッケージ）

| コンクリート削孔（コンクリート穿孔機） | | 128mm以上160mm未満 50mm以上200mm未満 | | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----------------------------|------------------------|------------------------------|--|------|---|------|---|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダイヤモンドビット | 1 6 0 mm スタンダード | % | | | | | | | Z006531006 |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | | | | Z006704001 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン] | 簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m | % | | | | | | | M002015008 |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] | 3 k V A | % | | | | | | | L001110002 |

単 - 101号 CB224430

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|------------------------------|--|----|------|----|------|----|----|--|
| コンクリート削孔（コンクリート穿孔機） | | 128mm以上160mm未満 50mm以上200mm未満 | | 単位 | 孔 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| J01 削孔径 | | 128mm以上160mm未満 | | | | | | | | |
| J02 削孔深さ | | 50mm以上200mm未満 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 102号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 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 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | | Z002012001 | |
| J01 構造物種別 | 小型構造物 | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 103号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------------|--|----|------|----|------|----|-------|
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | | % | | | | | |
| 型わく工 | | | | % | | | | | R0133 |
| 普通作業員 | | | | % | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | | | % | | | | | R0125 |
| J01 型枠の種類 J02 構造物の種類 | | 一般型枠 小型構造物 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 104号

CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|---|--|------|----|------|---|----|------------|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3） | % | | | | | | | L001010007 |

[illegible]

単 - 105号 WB821430

2次単価表

| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
|----------------|--------------------------|------------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367002 | | |
| 三点支持式柵用鋳鉄蓋 | 騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400 | 組 | 100 | | | Z902007120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS30000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 106号

CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------|----------------|--------------------------------------|--|------|---|------|---|----|------------|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600） 再生クラッシャー RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 地先境界ブロック | 120×120×600（A） | % | | | | | | | Z002354001 |
| 再生クラッシャーラン | RC - 40 | % | | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 106号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|------------------|--|------------------------------------|------|------|----|------------|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシュ RC-40 無し | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） | % | | | | L001010007 | | |
| J01 作業区分 | 設置 | | | | | | | |
| J02 ブロック規格 | A種（120×120×600） | | | | | | | |
| J04 基礎砕石規格 | 再生クラッシュ RC-40 | | | | | | | |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 107号

CB430510

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|------------------------|--|------|---|------|---|----|------------|
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ（ブレード） | 径 1 8 インチ | % | | | | | | | Z006540009 |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | | | | Z006704001 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ [パキューム式（超低騒音型）] | 湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m | % | | | | | | | M001161013 |
| J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳 | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | | | | | | | |

単 - 108号

CB430310

2次単価表（施工パッケージ）

| 舗装版破碎 | | 舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------------------|-----------------------------------|---------------------------|------|------|----|----|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | R0125 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | R0114 |
| 普通作業員 | | % | | | | | | R0102 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 山積 0 . 4 5 m 3 （ 平積 0 . 3 5 m 3 ） | % | | | | | | L001010012 |
| J01 舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | | | | |
| J02 障害等の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 騒音振動対策 | 不要 | | | | | | | |
| J04 舗装版厚 | 15cm以下 | | | | | | | |
| J06 積込作業の有無 | 有り | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |

単 - 109号 WB824010

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---------------------|----|----|-----|------------|---|----|--|--|
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | | | Q001611001 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 構造物区分 | 無筋構造物 | | | | | | | | | |
| J02 工法区分 | 機械施工 | | | | | | | | | |
| J03 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | | | |
| J04 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | | | |
| J05 低騒音・低振動対策 | 不要 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 110号 WB824010

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---------------------|----|----|-----|------------|---|----|--|--|
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | | | Q001611007 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 構造物区分 | 鉄筋構造物 | | | | | | | | | |
| J02 工法区分 | 機械施工 | | | | | | | | | |
| J03 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | | | |
| J04 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | | | |
| J05 低騒音・低振動対策 | 不要 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 111号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | M000301005 | | | |
| J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り | | | | | | | | |
| J08 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳 | 3.5km以下 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 112号

CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| 殻運搬 | | 単位 | m ³ | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------------------------------|--------------------|----------|----------------|----|------|------|------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 |
| 標準単価 | | | | | | | 摘要 |
| 労務構成比率 | | | | % | | | |
| 運転手（一般） | | | | % | | | R0115 |
| 材料構成比率 | | | | % | | | |
| 軽油 | | | | % | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | | % | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | | 1 0 t 積級 | | % | | | M000301005 |
| J01 殻発生作業 | コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし | | | | | | |
| J02 積込工法区分 | 機械積込 | | | | | | |
| J03 DID区間の有無 | 有り | | | | | | |
| J04 運搬距離（km）（DID区間有無） | 23.2km以下 | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 113号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 殻運搬 | | コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有 り 3.3km以下 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | M000301005 | | | |
| J01 殻発生作業 | コンクリート（無筋）構造物とりこわし | | | | | | | | |
| J02 積込工法区分 | 機械積込 | | | | | | | | |
| J03 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J04 運搬距離（km）（DID区間有無） | 3.3km以下 | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 114号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|--|------|------|----|------------|----|--|
| 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） 有り 3.0km以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 3.0km以下 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 115号 WB610170

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------------------|------------|----|----|----|-----------|---|----|--|--|
| トラック2tによる公園外への運搬 | | 有 27.6km以下 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| トラック [普通型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない | 時間 | | | | K0302002 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 単 - 118号 | | | | |
| | | | | | | ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 DID区間の有無 | 有 | | | | | | | | | |
| J02 運搬距離 | 27.6km以下 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 116号 WB010212

2次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|-----------|--|
| 交通誘導警備員 B | | 単位 | | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | | | | | R0804 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 117号 K0302002

3次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| トラック [普通型] | | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | | | | R0115 | | |
| 軽油 | | L | 3.9 | | | Z006702002 | | |
| トラック [普通型] | 2 t 積 | 時間 | | | | M000302002 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 機械使用条件 | 補正なし | | | | | | | |
| J02 岩石割増しコード | 岩石工の割増対象にしない | | | | | | | |
| J03 機械損耗部品補正 | 普通 | | | | | | | |
| J04 供用日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| J05 交替制による割増し | 交替制を適用しない | | | | | | | |
| J06 異常補正 | 0 無 | | | | | | | |
| J07 基礎価格補正 | しない | | | | | | | |
| J09 運転日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 118号 K0302002

3次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| トラック [普通型] | | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | | | | R0115 | | |
| 軽油 | | L | 3.9 | | | Z006702002 | | |
| トラック [普通型] | 2 t 積 | 時間 | | | | M000302002 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 機械使用条件 | 補正なし | | | | | | | |
| J02 岩石割増しコード | 岩石工の割増対象にしない | | | | | | | |
| J03 機械損耗部品補正 | 普通 | | | | | | | |
| J04 供用日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| J05 交替制による割増し | 交替制を適用しない | | | | | | | |
| J06 異常補正 | 0 無 | | | | | | | |
| J07 基礎価格補正 | しない | | | | | | | |
| J09 運転日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 1号

1次単価表

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------|--|----|----|----|----|--|----|--|---------------------|
| 床掘り | | 土砂 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| 床掘り | | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | m3 | 1 | | | | | | CB210030 単 - 30号 |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

单 - 2号

单 - 2号

単 - 3号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|--|
| 土砂等運搬 | | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 単 - 32号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 4号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 表層 | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 3.0m超 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | m2 | 1 | | | | | CB410260 単 - 33号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 5号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 表層(仮復旧) | | 再生粗粒度アスコン(20) 30mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | | m2 | 1 | | | | | CB410260 単 - 34号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 6号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------------------|----------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 上層路盤 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 100mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 上層路盤（歩道部） | 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410041 単 - 35号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 7号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------|----|----|----|----------|---|----|--|
| 下層路盤 | | 再生クツツラン RC-40 120mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 下層路盤（歩道部） | 120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410031 | | | |
| | | | | | | 単 - 36号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 8号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------|--|--------------------------------------|--|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| 不陸整正 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | | 有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | m2 | | 1 | | | CB410010 単 - 37号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 9号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------|---|------------------|------|----|----|---------------------|----|----|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250×250 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 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 40～0 0.36m3/10m | m | 10 | | | WB821410 単 - 38号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 19.4 | | | WB821430 単 - 39号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 0.5 | | | WB821430 単 - 40号 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 10号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------|---|------------------|------|----|----|---------------------|----|----|--|
| プレキャストU形側溝 | | 省スペース型側溝 250×300 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 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 40～0 0.36m3/10m | m | 10 | | | WB821410 単 - 41号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 19.4 | | | WB821430 単 - 42号 | | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 0.5 | | | WB821430 単 - 43号 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 11号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------|--|---|--|----|---|----|----|----|----------------------------|--|
| 横断側溝 | | 250 × 290 ボルト固定式蓋 並目 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 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 10 00kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40 m ~ 0 0.47m3/10m | | | | 1 | | | WB821410 単 - 44号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 12号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 調整コンクリート | | 18-8-25(20) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 有り 全ての費用 | | m3 | 1 | | | | | CB240010 単 - 45号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 13号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|---|---------------|-----|----|----|---------------------|----|--|
| 間詰コンクリート | | 18-8-25 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 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 40～0 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB221110 単 - 46号 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | m3 | 0.1 | | | CB240010 単 - 47号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 14号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------------|-----|----|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| ボックスヒューム管 | | 200 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 鉄筋コンクリート台付管 | 据付 200mm 2m/個 全ての費用 | m | 1 | | | | | | CB222850 単 - 48号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 15号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|---------------------|------|----|----|---------------------|----|--|
| 現場打ち集水桧 | | (1) 400 × 650 × 290 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | m3 | 0.18 | | | CB240010 単 - 49号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m2 | 1.9 | | | CB240210 単 - 50号 | | |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用 | m2 | 0.67 | | | CB221110 単 - 51号 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種）40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 4 | | | WB821430 単 - 52号 | | |
| 三点支持式柵用鑄鉄蓋 | 騒音防止型(現場打ち用)T-25 400用 | m | 0.77 | | | Z902007320 | | |
| トライバット集水柵用クリ | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 2 | | | Z904017010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 16号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------------------------|------|----|----|----|---|---------------------|--|--|
| 現場打ち集水桧 | | (2) ~ (4) 400 × 400 × 290 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 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 | m3 | 0.14 | | | | | CB240010 単 - 53号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m2 | 1.6 | | | | | CB240210 単 - 54号 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40 ~ 0 全ての費用 | m2 | 0.49 | | | | | CB221110 単 - 55号 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | | | | | WB821430 単 - 56号 | | |
| トラス集水桧用サリ | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 1 | | | | | Z904017010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 17号

1次単価表

| 現場打ち集水桧 | | (5) 400 × 400 × 350 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----------|--------------------------------------|---------------------|------|----|----|---------------------|----|--|
| 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 | m3 | 0.16 | | | CB240010 単 - 57号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m2 | 1.9 | | | CB240210 単 - 58号 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | m2 | 0.49 | | | CB221110 単 - 59号 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | | | WB821430 単 - 60号 | | |
| トラス集水桧用サリ | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 1 | | | Z904017010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 18号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|------------|--------------------------------------|---------------------|------|----|----|---------------------|----|--|
| 現場打ち集水桝 | | (6) 400 × 400 × 200 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 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 | m3 | 0.11 | | | CB240010 単 - 61号 | | |
| 型枠 | 一般型枠 小型構造物 | m2 | 1.2 | | | CB240210 単 - 62号 | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | m2 | 0.49 | | | CB221110 単 - 63号 | | |
| 蓋版 | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | | | WB821430 単 - 64号 | | |
| トライツ集水桝用ケリ | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 1 | | | Z904017010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 19号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|----------|---|-----------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | B種(120×150×600) 再利用設置 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 地先境界ブロック | 再利用設置 B種 (150×120×600) 再生クラッシュ RC-40 無し | m | 1 | | | CB422520 単 - 65号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 20号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|------------|-----|-----|----|----|----|---------------------|----|--|
| 地先境界ブロック撤去 | | 再利用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 地先境界ブロック撤去 | 再利用 | m | 1 | | | CB422550 単 - 66号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

单 - 21号

[illegible]

単 - 22号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|------------------------|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | m | 1 | | | | | CB430510 単 - 68号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 23号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------------------------|--|----|----|----|---|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | m2 | | 1 | | | | CB430310 単 - 69号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 24号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------|---------------------|------------|----|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| コンクリート構造物取壊し | | 鉄筋構造物 機械施工 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | | | | | | WB824010 単 - 70号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 25号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---------|------|----|----|---------------------|---|----|--|--|
| 殻運搬・処分 | | アスファルト殻 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 単 - 71号 | | | | |
| A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2.35 | | | Z901145010 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 26号

1次単価表

| 土砂運搬・処分 | | 路盤材 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|----------|--|--|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 土砂等運搬 | | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.0km以下 | | m3 | 1 | | | | | CB210110 単 - 72号 |
| 路盤廃材処分費 | | 処分地区：千葉 | | t | 2 | | | | | Z901143010 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 27号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|-------------|-----|----|----|-----------------------|---|----|--|
| 殻運搬・処分 | | コンクリート殻(有筋) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 | | | |
| 鉄筋C o 処分費 | 処分地区：山武 | t | 2.5 | | | 単 - 73号 Z901147130 | | | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 28号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------------|------------|------|-----|---|----|----|----|-----------|--|
| 濁水運搬・処分 | | 単位 | | 式 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| トラック2tによる公園外への運搬 | 有 27.6km以下 | 台 | 1 | | | | | WB610170 | |
| | | | | | | | | 単 - 74号 | |
| 濁水処分費 | 千葉丸辰道路(株) | リットル | 129 | | | | | WYB00004 | |
| 諸雑費(まるめ) | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

单 - 29号

1次単価表

[illegible]

単 - 30号 CB210030

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 床掘り | | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3 | % | | | | M000202096 | | | |
| J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳 | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 31号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 埋戻し | | 上記以外（小規模）土砂 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積0．28m3 | % | | | | M000202096 | | | |
| ランマ | 質量60～80kg | % | | | | M000806001 | | | |

単 - 31号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--------------------|--|----|------|----|------|----|----|--|
| 埋戻し | | 上記以外（小規模） 土砂 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| J01 施工方法 | | 上記以外（小規模） | | | | | | | | |
| J02 土質 | | 土砂 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 32号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 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） 有り 3.0km以下 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | | |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 3.0km以下 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 33号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--|------|------|----|----|------------|--|
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | R0114 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | % | | | | | Z004101004 | |
| アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | % | | | | | Z004130002 | |
| 軽油 | | % | | | | | Z006702002 | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |

単 - 33号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|---|------|------|----|------------|----|--|
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（１３） プライムコート PK-3 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m | % | | | | L001210002 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | |
| J01 平均幅員 | 3.0m超 | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 40 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生密粒度アスコン（１３） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 34号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------|-------------------------------|---|--|------|----|------|---|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | % | | | | | | | Z004101002 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m | % | | | | | | | L001210001 |

単 - 34号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|---|------|------|----|------------|----|--|
| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001060001 | | |
| J01 平均幅員 | 1.4m以上3.0m以下 | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 30 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | 無し | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 35号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------|---------------------------------|----|------|----|------|----|------------|
| 上層路盤（歩道部） | | 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | R0114 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | R0101 |
| 普通作業員 | | | % | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | |
| 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | | % | | | | | Z002125002 |
| 軽油 | | | % | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕 | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．09 m 3 | | % | | | | | M000201100 |

単 - 35号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| 上層路盤（歩道部） | | 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|--------------------------|--|---------------------------------|--|----|------|----|------|----|--|------------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | | 摘要 |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | | 運転質量 3 ～ 4 t | | % | | | | | | L001070011 |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | | 100 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 36号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小 旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．0 9 m 3 | % | | | | M000201100 | | | |

単 - 36号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|--------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クワツヤヲ RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | | |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 120 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生クワツヤヲ RC-40 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 37号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------------------------|----|------|----|------|----|------------|
| 不陸整正 | | 有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | R0114 |
| 普通作業員 | | | % | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | |
| 再生粒度調整砕石 | R M - 3 0 | | % | | | | | Z002125002 |
| 軽油 | | | % | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | |
| モータグレーダ〔土工用〕 | 排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m | | % | | | | | M000701021 |

単 - 37号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------------------------|------|------|----|------------|----|--|
| 不陸整正 | | 有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | |
| J01 補足材料の有無 | 有り | | | | | | | |
| J02 補足材料平均厚さ | 28mm以上34mm未満 | | | | | | | |
| J03 補足材料 | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 38号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ス [°] -ス型) | U250250 × 250 × L2000 | 本 | 5 | | | Z902034252 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャー 40 ~ 0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 39号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| コンクリート側溝蓋(省スペース型) | 250 車道用262 × 497 × 80 | 枚 | 100 | | | Z902005201 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

2次单価表

| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
|--------------------------|--|------------------------------|-----|-----|----|----|------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 100 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 41号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------------------|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 40 ~ 0 0.36m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型) | U250250 × 300 × L2000 | 本 | 5 | | | Z902034253 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.432 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャー 40 ~ 0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.36 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 42号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| コンクリート側溝蓋(省スペース型) | 250 車道用262 × 497 × 80 | 枚 | 100 | | | Z902005201 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 43号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------------|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367001 | | |
| 鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44 | 枚 | 100 | | | Z902005205 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 44号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|-------|----|----|------------|----|--|
| 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 0.47m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 10 | | | Q001365003 | | |
| 横断側溝ボルト固定式（蓋付） | T-25250×290×L2000 並目グレーチング ボルトキャップ含む | 本 | 5 | | | Z902035360 | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.564 | | | Z002122003 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | 側溝（各種） | | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | L=2000mm | | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | 1000kg/個以下 | | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | 有り | | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | 再生クラッシャーラン 40～0 | | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | 0.47 m3/10m | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 45号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 有り 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 養生無し | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 46号 CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | R0114 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | Z002122003 | |
| 軽油 | | % | | | | | Z006702002 | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | L001010007 | |

単 - 47号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 養生無し | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 48号 CB222850

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 200mm 2m/個 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 遠心BOX加圧ポン | 1型 200 × 2000 | % | | | | Z902012020 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックハウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き] | 排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊 | % | | | | M000202062 | | | |

単 - 48号 CB222850

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-------|---------------------|------|------|----|----|---|----|--|
| 鉄筋コンクリート台付管 | | 据付 200mm 2m/個 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| J01 作業区分 | 据付 | | | | | | | | |
| J02 管径 | 200mm | | | | | | | | |
| J03 1個当りの管長さ（実数入力） | 2 m/個 | | | | | | | | |
| J06 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 49号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 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 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | | Z002012001 | |
| J01 構造物種別 | 小型構造物 | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 50号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|------------|--|------------|--|----|------|----|------|----|-------|--|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| 標準単価 | | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | | % | | | | | | |
| 型わく工 | | | | % | | | | | R0133 | |
| 普通作業員 | | | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | | | % | | | | | R0125 | |
| J01 型枠の種類 | | 一般型枠 | | | | | | | | |
| J02 構造物の種類 | | 小型構造物 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 51号

CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|--------------------------------------|--|------|----|------|---|----|------------|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積0．8 m 3（平積0．6 m 3） | % | | | | | | | L001010007 |

[illegible]

単 - 52号 WB821430

2次単価表

| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚 以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
|----------------|------------------|--|-----|----|----|----------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367002 | | |
| 材料費別途計上 | | 枚 | 100 | | | Y000301000-001 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 53号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 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 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | | Z002012001 | |
| J01 構造物種別 | 小型構造物 | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 54号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------------|--|----|------|----|------|----|-------|
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | | % | | | | | |
| 型わく工 | | | | % | | | | | R0133 |
| 普通作業員 | | | | % | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | | | % | | | | | R0125 |
| J01 型枠の種類 J02 構造物の種類 | | 一般型枠 小型構造物 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 55号 CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|---|------|------|----|----|------------|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | R0114 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | Z002122003 | |
| 軽油 | | % | | | | | Z006702002 | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | L001010007 | |

[illegible]

単 - 56号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚 以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367002 | | |
| 三点支持式柵用鋳鉄蓋 | 騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400 | 組 | 100 | | | Z902007120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 57号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 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 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | | Z002012001 | |
| J01 構造物種別 | 小型構造物 | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 58号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|------------|--|----|------|----|------|----|-------|--|
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| 標準単価 | | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | | % | | | | | | |
| 型わく工 | | | | % | | | | | R0133 | |
| 普通作業員 | | | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | | | % | | | | | R0125 | |
| J01 型枠の種類 | | 一般型枠 | | | | | | | | |
| J02 構造物の種類 | | 小型構造物 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 59号 CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|---|------|------|----|----|------------|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | R0114 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | Z002122003 | |
| 軽油 | | % | | | | | Z006702002 | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | L001010007 | |

単 - 59号 CB2211110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------|------------------|---|------|------|----|----|----|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クッシャラン 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| J01 碎石の厚さ | 7.5cmを超え12.5cm以下 | | | | | | | |
| J02 碎石の種類 | 再生クッシャラン 40～0 | | | | | | | |
| J03 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 60号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚 以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367002 | | |
| 三点支持式柵用鋳鉄蓋 | 騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400 | 組 | 100 | | | Z902007120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 61号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 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 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | | Z002012001 | |
| J01 構造物種別 | 小型構造物 | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 62号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|------------|--|----|------|----|------|----|-------|--|
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| 標準単価 | | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | | % | | | | | | |
| 型わく工 | | | | % | | | | | R0133 | |
| 普通作業員 | | | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | | | % | | | | | R0125 | |
| J01 型枠の種類 | | 一般型枠 | | | | | | | | |
| J02 構造物の種類 | | 小型構造物 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 63号 CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|---|------|------|----|----|----|------------|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | R0101 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | R0114 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | | Z002122003 |
| 軽油 | | % | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | | L001010007 |

単 - 63号 CB2211110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------|------------------|--|------|------|----|----|----|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッラン 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| J01 碎石の厚さ | 7.5cmを超え12.5cm以下 | | | | | | | |
| J02 碎石の種類 | 再生クワッラン 40～0 | | | | | | | |
| J03 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 64号 WB821430

2次単価表

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚 以下 無し 無し | 単位 | 枚 | 数量 | 100 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 100 | | | Q001367002 | | |
| 三点支持式柵用鋳鉄蓋 | 騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400 | 組 | 100 | | | Z902007120 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | 据付け | | | | | | | |
| J02 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | |
| J03 蓋版の種類 | 蓋版（各種） | | | | | | | |
| J05 規格・仕様区分 | 40を超え170kg/枚以下 | | | | | | | |
| J06 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J07 施工箇所における補正 | 無し | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 65号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 再利用設置 B種（150×120×600） 再生クラッシャー RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | L001010007 | | | |

[illegible]

単 - 66号 CB422550

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------------|-----|------|------|----|------------|----|--|
| 地先境界ブロック撤去 | | 再利用 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ）[超小旋回型] | 山積 0 . 2 2 m 3 （平積 0 . 1 6 m 3 ） | % | | | | L001011001 | | |
| J01 再利用区分 | 再利用 | | | | | | | |

単 - 67号 CB422550

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------------|----|------|---|------|----|----|------------|
| 地先境界ブロック撤去 | | 処分 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | R0102 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | R0125 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | R0114 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ）[超小旋回型] | 山積 0 . 2 2 m 3 （平積 0 . 1 6 m 3 ） | % | | | | | | L001011001 |
| J01 再利用区分 | 処分 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 68号

CB430510

2次単価表（施工パッケージ）

| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ（ブレード） | 径 1 8 インチ | % | | | | Z006540009 | | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）] | 湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m | % | | | | M001161013 | | | |
| J01 舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | | | | | |
| J02 アスファルト舗装版厚 | 15cm以下 | | | | | | | | |
| J05 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |

単 - 69号 CB430310

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ） | % | | | | L001010012 | | | |
| J01 舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | | | | | |
| J02 障害等の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J03 騒音振動対策 | 不要 | | | | | | | | |
| J04 舗装版厚 | 15cm以下 | | | | | | | | |
| J06 積込作業の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |

単 - 70号 WB824010

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---------------------|----|----|-----|------------|---|----|--|--|
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | | 単位 | m 3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 1 | | | Q001611007 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 構造物区分 | 鉄筋構造物 | | | | | | | | | |
| J02 工法区分 | 機械施工 | | | | | | | | | |
| J03 時間的制約の有無 | 無し | | | | | | | | | |
| J04 夜間作業の有無 | 無し | | | | | | | | | |
| J05 低騒音・低振動対策 | 不要 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 71号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | M000301005 | | | |
| J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 | 舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り | | | | | | | | |
| J08 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳 | 3.5km以下 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 72号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 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） 有り 3.0km以下 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | | |
| J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 | 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） | | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 有り 3.0km以下 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 73号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 殻運搬 | | コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | M000301005 | | | |
| J01 殻発生作業 | コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし | | | | | | | | |
| J02 積込工法区分 | 機械積込 | | | | | | | | |
| J03 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J04 運搬距離（km）（DID区間有無） | 23.2km以下 | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 74号 WB610170

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|------------|----|----|----|----------------------|---|----|--|--|
| トラック2tによる公園外への運搬 | | 有 27.6km以下 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| トラック [普通型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない | 時間 | | | | K0302002 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 単 - 76号 ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 DID区間の有無 J02 運搬距離 | 有 27.6km以下 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 75号 WB010212

2次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|-----------|--|
| 交通誘導警備員 B | | 単位 | | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | | | | | R0804 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 76号 K0302002

3次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| トラック [普通型] | | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | | | | R0115 | | |
| 軽油 | | L | 3.9 | | | Z006702002 | | |
| トラック [普通型] | 2 t 積 | 時間 | | | | M000302002 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 機械使用条件 | 補正なし | | | | | | | |
| J02 岩石割増しコード | 岩石工の割増対象にしない | | | | | | | |
| J03 機械損耗部品補正 | 普通 | | | | | | | |
| J04 供用日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| J05 交替制による割増し | 交替制を適用しない | | | | | | | |
| J06 異常補正 | 0 無 | | | | | | | |
| J07 基礎価格補正 | しない | | | | | | | |
| J09 運転日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

单 - 1号

单 - 1号

単 - 2号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|------|--------|--------|----|----|----|----------|---------|--|
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 路床盛土 | 2.5m未満 | m3 | 1 | | | CB210520 | 単 - 30号 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 3号

1次単価表

| | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|----|----|----|----|----|---------------------|
| 法面整形(盛土部) | | | | | | | |
| | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 | 盛土部 有り 無し 土質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | m2 | 1 | | | | CB220010 単 - 31号 |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単 - 4号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|-----|------|----|----|--|----|----|-----------------------|--|
| 防草ｺﾝｸﾘｰﾄ | | 単位 | | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| ｺﾝｸﾘｰﾄ | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 有り 全ての費用 | m3 | 0.07 | | | | | | CB240010 | |
| 溶接金網 (G 3 5 5 1) | 径 3 . 2 × 1 5 0 × 1 5 0 | m 2 | 1 | | | | | | 単 - 32号 Z001450003 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 5号

1次単価表

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|-------------------------|--|----|----|--|----|--|----|--|---------------------|
| 目地板 | | 単位 | | m2 | 数量 | | 1 | | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 |
| 目地板 | | 30m2未満 樹脂発泡体（15倍発泡）t=10 | | m2 | 1 | | | | | | CB224710 単 - 33号 |
| 計 | | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

単 - 6号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|---------------------|----|--|
| 土砂等運搬 | | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 4.5km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 単 - 34号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 7号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------|--|--------------|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 積込(ルーズ) | | 土砂 小規模(標準以外) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 積込(ルーズ) | | 土砂 小規模(標準以外) | | m3 | 1 | | | | | CB210020 単 - 35号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 8号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|----|----|----|----|----|----|---------------------|
| | | | | | | | | | | |
| 表層 | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 3.0m超 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 |
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | m2 | 1 | | | | | CB410260 単 - 36号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 9号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------------------|----|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| 表層(仮復旧) | | 再生粗粒度ｱｽｺﾝ(13) 30mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | | 摘要 | |
| 表層（車道・路肩部） | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度ｱｽｺﾝ （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | m2 | 1 | | | | | | CB410260 単 - 37号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 10号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------|----|----|----|---------------------|---|----|--|
| 上層路盤 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 90mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 上層路盤（歩道部） | 90mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410041 単 - 38号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 11号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|---------------------|----|----|----|----------|---|----|--|
| 下層路盤 | | 再生クツツラン RC-40 120mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 下層路盤（歩道部） | 120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB410031 | | | |
| | | | | | | 単 - 39号 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 12号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------|--|---------------------------------------|--|----|----|----|----|----|---------------------|--|
| 不陸整正 | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均54mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | | 有'リ 53mm以上60mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | m2 | | 1 | | | CB410010 単 - 40号 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

[illegible]

単 - 14号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------|--|---------------------------------|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| 下層路盤（影響部） | | 再生クラッシャー RC-40 150mm | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 150mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | m2 | 1 | | | | | CB410030 単 - 42号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 15号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|----|----|----|----|----|--|-------------------------|
| プレキャストU形側溝 | | 180 × 180 再利用 | | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| U型側溝 | | 再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.27m3/10m | | m | 10 | | | | | WB821410 単 - 43号 |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 16号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------|--|------------------------------------|--|----|---|----|---|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック（一般部） | | A種(120×120×600) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシュ RC-40 無し | | m | | 1 | | | | CB422520 単 - 44号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 17号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---|--|----|---|----|---|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック（乗入部） | | A種(120×120×600) | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシュ RC-40 18-8-25（高炉）有り | | m | | 1 | | | | CB422520 単 - 45号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 18号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|----|---|----|---|----|----|---------------------|
| 地先境界ブロック | | A種（改）（120 × 300 × 600） | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 地先境界ブロック | | 設置 各種（600mm以下、50kg未満） 1.64個/m 再生クラッシャー RC-40 無し | | m | | 1 | | | | CB422520 単 - 46号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 19号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|---|---------------|-----|----|----|---------------------|----|--|
| 間詰コンクリート | | 18-8-25 100mm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 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 40～0 全ての費用 | m2 | 1 | | | CB221110 単 - 47号 | | |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | m3 | 0.1 | | | CB240010 単 - 48号 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 20号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|----------|----|----|----|------------|---|----|--|
| 組立土留（H型） | | H=600 2段 | | 単位 | m | 数量 | 8 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 鉄筋コンクリート柵 笠石 | H型998 × 300 × (100/160) | 枚 | 8 | | | Z902008010 | | | |
| 鉄筋コンクリート柵 柵板 | 1種 H型920 × 300 × 60 | 枚 | 8 | | | Z902008510 | | | |
| 鉄筋コンクリート柵 杭 | 張高600 H型1100 × 160 × 160 | 本 | 12 | | | Z902008210 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0102 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 21号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|----------|----|----|----|------------|----|----|--|
| 組立土留（H型） | | H=900 3段 | | 単位 | m | 数量 | 16 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 鉄筋コンクリート柵 笠石 | H型998 × 300 × (100/160) | 枚 | 16 | | | Z902008010 | | | |
| 鉄筋コンクリート柵 柵板 | 1種 H型920 × 300 × 60 | 枚 | 32 | | | Z902008510 | | | |
| 鉄筋コンクリート柵 杭 | 張高900 H型1400 × 160 × 160 | 本 | 21 | | | Z902008220 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0102 | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 22号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|---|--|----|----|----|----|----|--|---------------------|
| ガードレール | | 塗装品 Gr-C-4E | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| 防護柵設置工（ガードレール設置工） | | 土中建込 Gr - C - 4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し | | m | 1 | | | | | WB810510 単 - 49号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 23号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|------------------------|--|----|---|----|---|----|----|---------------------|
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | m | | 1 | | | | CB430510 単 - 50号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 24号

1次単価表

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------------------------|--|----|----|----|---|----|----|---------------------|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | | m2 | | 1 | | | | CB430310 単 - 51号 |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 25号

1次単価表

| 殻運搬・処分 | | アスファルト殻 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | | |
|-----------|---|---------|------|----|----|---------------------|---|----|--|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 7.0km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | CB227010 単 - 52号 | | | | |
| A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2.35 | | | Z901145010 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 26号

1次単価表

| | | | | | | | | |
|----------|--|-----|----|----|----|------------|---------|--|
| 土砂運搬・処分 | | 路盤材 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 土砂等運搬 | 小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 7.0km以下 | m3 | 1 | | | CB210110 | 単 - 53号 | |
| 路盤廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2 | | | Z901143010 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 27号

1次単価表

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|----|---|----|---|----|-----------|--|--|
| 濁水運搬・処分 | | | | | | | | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 式 | 数量 | 1 | 単価 | | | |
| トラック2tによる公園外への運搬 | 有 8.4km以下 | 台 | | 1 | | | WB610170 | | |
| 濁水処分費 | 太陽建設（株） | kg | | 21 | | | WYB00004 | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

单 - 28号

1次単価表

[illegible]

単 - 29号 CB210030

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 床掘り | | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型] | 排ガス型（第2次） 山積0.28m3 | % | | | | M000202096 | | | |
| J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳 | 土砂 上記以外（小規模） 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 30号 CB210520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|---------------------|----------------------|--------|------|------|----|----|------------|--|
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | | Z006702002 | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] | 運転質量 0 . 8 ~ 1 . 1 t | % | | | | | L001070002 | |
| J01 施工幅員 | 2.5m未満 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 31号 CB220010

2次単価表（施工パッケージ）

| 法面整形 | | 盛土部 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------------|------------------------------|--------------------------------|------|------|----|------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | L001010007 | | |
| J01 整形箇所 | 盛土部 | | | | | | | |
| J02 法面締固めの有無 | 有り | | | | | | | |
| J03 現場制約の有無 | 無し | | | | | | | |
| J04 土質 | け質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | | | | |
| J05 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |

単 - 32号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 有り 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 一般養生 | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 33号 CB224710

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-------------------------|------|------|----|----|------------|--|
| 目地板 | | 30m2未満 樹脂発泡体（15倍発泡）t=10 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 樹脂発泡体目地板 | 厚 1 0 m m 1 5 倍 | % | | | | | Z004156005 | |
| J01 1工事当り使用量 | 30m2未満 | | | | | | | |
| J02 目地板の種類 | 樹脂発泡体（15倍発泡）t=10 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 34号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 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） 有り 4.5km以下 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | | |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 4.5km以下 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 35号 CB210020

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 積込（ルーズ） | | 土砂 小規模（標準以外） | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ）[標準] | 排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3 | % | | | | M000201034 | | | |
| J01 土質 J02 作業内容 | 土砂 小規模（標準以外） | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 36号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-------------|------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | % | | | | Z004101004 | | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | % | | | | Z004130002 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 36号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 表層（車道・路肩部） | | 3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン（１３） プライムコート PK-3 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m | % | | | | L001210002 | | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | | |
| J01 平均幅員 | 3.0m超 | | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 40 mm | | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生密粒度アスコン（１３） | | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 | | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 37号

CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン （ 2 0 ） 無し 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------|-------------------------------|---|--|------|----|------|---|----|------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | | | R0102 |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | | | R0114 |
| 特殊作業員 | | % | | | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | % | | | | | | | Z004101002 |
| 軽油 | | % | | | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| アスファルトフィニッシャ | [ホイール型] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m | % | | | | | | | L001210001 |

単 - 37号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------|---|------|----|------|---|----|------------|
| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） 無し 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | 摘要 |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | | | L001070011 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | | | L001060001 |
| J01 平均幅員 | 1.4m以上3.0m以下 | | | | | | | |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 | 30 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | 無し | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 38号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 上層路盤（歩道部） | | 90mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | % | | | | Z002125002 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．09 m 3 | % | | | | M000201100 | | | |

単 - 38号 CB410041

2次単価表（施工パッケージ）

| 上層路盤（歩道部） | | 90mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|--------------------------|----------------|--------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | | |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 90 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 39号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| 小型バックホウ（クローラ型）[後方超小 旋回型] | 超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0．0 9 m 3 | % | | | | M000201100 | | | |

単 - 39号 CB410031

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（歩道部） | | 120mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3 ～ 4 t | % | | | | L001070011 | | | |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 120 mm | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生クラッシャー RC-40 | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 40号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------|--------------------------------------|----|------|----|------|----|------------|
| 不陸整正 | | 有り 53mm以上60mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | | 単位 | 構成比率 | | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | | % | | | | | |
| 運転手（特殊） | | | % | | | | | R0114 |
| 普通作業員 | | | % | | | | | R0102 |
| 特殊作業員 | | | % | | | | | R0101 |
| 土木一般世話役 | | | % | | | | | R0125 |
| 材料構成比率 | | | % | | | | | |
| 再生粒度調整砕石 | R M - 3 0 | | % | | | | | Z002125002 |
| 軽油 | | | % | | | | | Z006702002 |
| 機械構成比率 | | | % | | | | | |
| モータグレーダ〔土工用〕 | 排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m | | % | | | | | M000701021 |

単 - 40号 CB410010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------------------------|------|------|----|------------|----|--|
| 不陸整正 | | 有り 53mm以上60mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | L001050002 | | |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | L001060004 | | |
| J01 補足材料の有無 | 有り | | | | | | | |
| J02 補足材料平均厚さ | 53mm以上60mm未満 | | | | | | | |
| J03 補足材料 | 再生粒度調整碎石 RM-30 | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 41号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------|---------------------|--|------|------|----|------------|----|--|
| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒 度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費 用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | % | | | | Z004101004 | | |
| アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | % | | | | Z004130002 | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |

単 - 41号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

| 表層（車道・路肩部） | | 1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生密粒 度アスコン（ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費 用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
|-----------------------|----------------------|--|------|------|----|------------|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] | 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t | % | | | | M000804001 | | |
| 振動コンパクタ [前進型] | 機械質量 4 0 ~ 6 0 k g | % | | | | M000807001 | | |
| J01 平均幅員 | 1.4m未満（仕上厚50mm以下） | | | | | | | |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 | 50 mm | | | | | | | |
| J05 材料 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | | | | | | | |
| J06 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 | | | | | | | |
| J07 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 42号 CB410030

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 150mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| モータグレーダ〔土工用〕 | 排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3 ． 1 m | % | | | | M000701021 | | | |

単 - 42号 CB410030

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|---------------------------------|--|------|----|------|--|----|----|------------|
| 下層路盤（車道・路肩部） | | 150mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | | 構成比率 | | 標準単価 | | 単価 | | 摘要 |
| ロードローラ [マカダム] | 運転質量 1 0 ~ 1 2 t | % | | | | | | | | L001050002 |
| タイヤローラ [普通型] | 運転質量 1 3 ~ 1 4 t | % | | | | | | | | L001060004 |
| J01 全仕上り厚（実数入力） | 150 mm | | | | | | | | | |
| J02 施工区分 | 1層施工 | | | | | | | | | |
| J03 材料 | 再生クラッシャー RC-40 | | | | | | | | | |
| J04 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 43号 WB821410

2次単価表

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---|-----|---|-------|----|----|------------|
| U型側溝 | | 再利用撤去・据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再 生クラッシャーラン 40～0 0.27m3/10m | 単位 | m | 数量 | 10 | 単価 | |
| 名称 | | 規格 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| U型側溝 昼間 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | | 10 | | | Q001365003 |
| U型側溝 昼間 | | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | | 10 | | | Q001365003 |
| 再生クラッシャーラン | | R C - 4 0 | m 3 | | 0.324 | | | Z002122003 |
| 諸雑費（まるめ） | | | 式 | | 1 | | | ZS3000004 |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 作業区分 | | 再利用撤去・据付け | | | | | | |
| J02 L=1000・L=4000の使用の有無 | | 無し | | | | | | |
| J03 夜間作業の有無 | | 無し | | | | | | |
| J04 U型側溝の種類 | | 側溝（各種） | | | | | | |
| J06 U型側溝の規格・仕様 | | L=2000mm | | | | | | |
| J07 U型側溝の質量 | | 1000kg/個以下 | | | | | | |
| J08 時間的制約の有無 | | 無し | | | | | | |
| J09 施工箇所における補正 | | 無し | | | | | | |
| J10 基礎碎石施工の有無 | | 有り | | | | | | |
| J11 基礎碎石の種類 | | 再生クラッシャーラン 40～0 | | | | | | |
| J12 基礎碎石設計数量（実数入力） | | 0.27 m3/10m | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単 - 44号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------|----------------|-------------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシャー RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 地先境界ブロック | 120×120×600（A） | % | | | | Z002354001 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC - 40 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 44号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------------|--|--------------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600）再生クラッシュラン RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） | % | | | | L001010007 | | | |
| J01 作業区分 | 設置 | | | | | | | | |
| J02 ブロック規格 | A種（120×120×600） | | | | | | | | |
| J04 基礎砕石規格 | 再生クラッシュラン RC-40 | | | | | | | | |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | 無し | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 45号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------|----------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600） 再生クラッシャー RC-40 18-8-25（高炉）有り | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 型わく工 | | % | | | | R0133 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 地先境界ブロック | 120×120×600（A） | % | | | | Z002354001 | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| 再生クラッシャーラン | RC - 40 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |

単 - 45号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 A種（120×120×600） 再生クラッシュ RC-40 18-8-25（高炉） 有り | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積0．8 m 3（平積0．6 m 3） | % | | | | L001010007 | | | |
| J01 作業区分 | 設置 | | | | | | | | |
| J02 ブロック規格 | A種（120×120×600） | | | | | | | | |
| J04 基礎砕石規格 | 再生クラッシュ RC-40 | | | | | | | | |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J06 養生工の有無 | 有り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 46号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 各種（600mm以下、50kg未満） 1.64個/m 再生クラッシャー RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 地先境界ブロック | 120 × 300 × 600 | % | | | | Z902032012 | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | Z002122003 | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |

単 - 46号 CB422520

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 地先境界ブロック | | 設置 各種（600mm以下、50kg未満） 1.64個/m 再生クラッシュ RC-40 無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） | % | | | | L001010007 | | | |
| J01 作業区分 | 設置 | | | | | | | | |
| J02 ブロック規格 | 各種（600mm以下、50kg未満） | | | | | | | | |
| J03 m当り地先境界ブロック使用量 | 1.64 個/m | | | | | | | | |
| J04 基礎砕石規格 | 再生クラッシュ RC-40 | | | | | | | | |
| J05 均し基礎コンクリート規格 | 無し | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 47号 CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|---|------|------|----|----|------------|--|
| 基礎碎石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | |
| 標準単価 | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | | R0102 | |
| 特殊作業員 | | % | | | | | R0101 | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | | R0114 | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | | R0125 | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | |
| 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | % | | | | | Z002122003 | |
| 軽油 | | % | | | | | Z006702002 | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | |
| バックホウ（クローラ）[標準] | 山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） | % | | | | | L001010007 | |

[illegible]

単 - 48号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 生コンクリート | 18-8-25 高炉 | % | | | | Z002012001 | | | |
| J01 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 | | | | | | | | |
| J02 打設工法 | 人力打設 | | | | | | | | |
| J03 コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） | | | | | | | | |
| J05 養生工の種類 | 養生無し | | | | | | | | |
| J07 現場内小運搬の有無 | 無し | | | | | | | | |
| J13 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 49号 WB810510

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--|---|--|----|----|----|----|----|------------|----|
| 防護柵設置工（ガードレール設置工） | | 土中建込 Gr - C - 4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| ガードレール設置工 土中建込用 | | Gr - C - 4 E 塗装 | | m | 1 | | | | Q001101003 | |
| 諸雑費（まるめ） | | | | 式 | 1 | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 施工区分 | | 土中建込 | | | | | | | | |
| J02 規格・仕様 | | Gr - C - 4E 塗装品 | | | | | | | | |
| J03 施工規模による加算 | | 21m以上50m未満 | | | | | | | | |
| J04 夜間作業の補正 | | 無 | | | | | | | | |
| J05 時間的制約を受ける場合の補正 | | 無 | | | | | | | | |
| J06 曲線部補正 | | 無 | | | | | | | | |
| J07 加算額の有無 | | 加算無し | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 50号 CB430510

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 特殊作業員 | | % | | | | R0101 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ（ブレード） | 径 1 8 インチ | % | | | | Z006540009 | | | |
| ガソリン | レギュラー | % | | | | Z006704001 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）] | 湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m | % | | | | M001161013 | | | |
| J01 舗装版種別 | アスファルト舗装版 | | | | | | | | |
| J02 アスファルト舗装版厚 | 15cm以下 | | | | | | | | |
| J05 費用の内訳 | 全ての費用 | | | | | | | | |

単 - 51号 CB430310

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------|------|------|----|------------|---|----|--|
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 | | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（特殊） | | % | | | | R0114 | | | |
| 普通作業員 | | % | | | | R0102 | | | |
| 土木一般世話役 | | % | | | | R0125 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| コンクリート圧砕装置（大割機） | 開口幅 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破碎力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N | % | | | | M000907002 | | | |
| バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型] | 山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ） | % | | | | L001010012 | | | |
| J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策 | アスファルト舗装版 無し 必要 | | | | | | | | |

[illegible]

単 - 52号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

| 殻運搬 | | 舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 7.0km以下 全ての費用 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
|---|-----------------------------------|---|------|------|----|------------|---|----|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】 | 1 0 t 積級 | % | | | | M000301005 | | | |
| J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 | 舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り | | | | | | | | |
| J06 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳 | 7.0km以下 全ての費用 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 53号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|------|------|----|------------|---|----|--|
| 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） 有り 7.0km以下 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | | | |
| 標準単価 | | | | | | | | | |
| 労務構成比率 | | % | | | | | | | |
| 運転手（一般） | | % | | | | R0115 | | | |
| 材料構成比率 | | % | | | | | | | |
| 軽油 | | % | | | | Z006702002 | | | |
| 機械構成比率 | | % | | | | | | | |
| ダンプトラック【オンロード・ディーゼル】 【タイヤ損耗費】 | 4 t 積級 | % | | | | M000301002 | | | |
| J01 土砂等発生現場 | 小規模 | | | | | | | | |
| J02 積込機種・規格 | バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） | | | | | | | | |
| J03 土質 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | | | | | | | | |
| J04 DID区間の有無 | 有り | | | | | | | | |
| J14 運搬距離（km）（DID区間有） | 7.0km以下 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 54号 WB610170

2次単価表

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------|----|----|----|----------------------|---|----|--|--|
| トラック2tによる公園外への運搬 | | 有 8.4km以下 | | 単位 | 台 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | | |
| トラック [普通型] | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない | 時間 | | | | K0302002 | | | | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | 単 - 56号 ZS3000004 | | | | |
| 計 | | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | | |
| J01 DID区間の有無 J02 運搬距離 | 有 8.4km以下 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

単 - 55号 WB010212

2次単価表

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|----|-----------|--|
| 交通誘導警備員 B | | 単位 | | 人日 | 数量 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | 1 | | | | | R0804 | |
| 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | ZS3000004 | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単 - 56号 K0302002

3次単価表

| | | | | | | | | |
|---------------|--------------|--|-----|----|----|------------|----|--|
| トラック [普通型] | | 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない | 単位 | 時間 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 運転手 (一般) | | 人 | | | | R0115 | | |
| 軽油 | | L | 3.9 | | | Z006702002 | | |
| トラック [普通型] | 2 t 積 | 時間 | | | | M000302002 | | |
| 諸雑費 (まるめ) | | 式 | 1 | | | ZS3000004 | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 機械使用条件 | 補正なし | | | | | | | |
| J02 岩石割増しコード | 岩石工の割増対象にしない | | | | | | | |
| J03 機械損耗部品補正 | 普通 | | | | | | | |
| J04 供用日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| J05 交替制による割増し | 交替制を適用しない | | | | | | | |
| J06 異常補正 | 0 無 | | | | | | | |
| J07 基礎価格補正 | しない | | | | | | | |
| J09 運転日当り運転時間 | 0 時間 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|---------------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独（当該工事） | 舗装工事 | |
| 2 | 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 | 対象工事費 | | |
| 4 | 直接工事費 | | |
| 5 | 準備費（処分費） | | |
| 6 | 事業損失防止施設費 | | |
| 7 | 対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事） | | |
| 8 | 現工事 | | |
| 9 | 合算工事 | | |
| 10 | 非対象額計（ - ） | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 12 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 13 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 15 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 16 | 対象額支給品（ + ） | | |
| 17 | 無償貸付機械評価額（ + ） | | |
| 18 | 共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | 調整工事入力で使用 |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 合算工事 | | |
| 24 | 共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 25 | 現工事 | | |
| 26 | 合算工事 | | |
| 27 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 28 | 現工事 | | |
| 29 | 共通仮設費（率分） 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.02有り |
| 30 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 31 | 現工事 | | |
| 32 | 合算工事 | | |
| 33 | 調整工事計上額 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|--------------------------------|--|------------------|
| 34 | 現場環境改善費対象工事費 | | |
| 35 | 直接工事費 | | |
| 36 | 非対象額計 (-) | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 38 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 39 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 41 | 管理費区分 T | | |
| 42 | 対象額支給品 (+) | | |
| 43 | 無償貸付機械評価額 (+) | | |
| 44 | 現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事) | | |
| 45 | 現工事 | | |
| 46 | 合算工事 | | |
| 47 | 現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事) | | |
| 48 | 現工事 | | |
| 49 | 合算工事 | | |
| 50 | 施工地域等補正 単独 (追加工事) | | |
| 51 | 現工事 | | |
| 52 | 現場環境改善費 率 (補正後) | | |
| 53 | 計上額 単独 (追加工事) | | |
| 54 | 現工事 | | |
| 55 | 合算工事 | | |
| 56 | 調整工事計上額 | | |
| 57 | 共通仮設費 (積上分) | | |
| 58 | 運搬費 | | |
| 59 | 準備費・仮設費 | | |
| 60 | 事業損失防止施設費 | | |
| 61 | 安全費 | | |
| 62 | 役務費 | | |
| 63 | 技術管理費 | | |
| 64 | 営繕費 | | |
| 65 | 現場環境改善費 | | |
| 66 | 共通仮設費計 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|---------------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独（当該工事） | 舗装工事 | |
| 2 | 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 | 対象工事費 | | |
| 4 | 直接工事費 | | |
| 5 | 準備費（処分費） | | |
| 6 | 事業損失防止施設費 | | |
| 7 | 対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事） | | |
| 8 | 現工事 | | |
| 9 | 合算工事 | | |
| 10 | 非対象額計（ - ） | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 12 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 13 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 15 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 16 | 対象額支給品（ + ） | | |
| 17 | 無償貸付機械評価額（ + ） | | |
| 18 | 共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | 調整工事入力で使用 |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 合算工事 | | |
| 24 | 共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 25 | 現工事 | | |
| 26 | 合算工事 | | |
| 27 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 28 | 現工事 | | |
| 29 | 共通仮設費（率分） 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.02有り |
| 30 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 31 | 現工事 | | |
| 32 | 合算工事 | | |
| 33 | 調整工事計上額 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|--------------------------------|--|------------------|
| 34 | 現場環境改善費対象工事費 | | |
| 35 | 直接工事費 | | |
| 36 | 非対象額計 (-) | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 38 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 39 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 41 | 管理費区分 T | | |
| 42 | 対象額支給品 (+) | | |
| 43 | 無償貸付機械評価額 (+) | | |
| 44 | 現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事) | | |
| 45 | 現工事 | | |
| 46 | 合算工事 | | |
| 47 | 現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事) | | |
| 48 | 現工事 | | |
| 49 | 合算工事 | | |
| 50 | 施工地域等補正 単独 (追加工事) | | |
| 51 | 現工事 | | |
| 52 | 現場環境改善費 率 (補正後) | | |
| 53 | 計上額 単独 (追加工事) | | |
| 54 | 現工事 | | |
| 55 | 合算工事 | | |
| 56 | 調整工事計上額 | | |
| 57 | 共通仮設費 (積上分) | | |
| 58 | 運搬費 | | |
| 59 | 準備費・仮設費 | | |
| 60 | 事業損失防止施設費 | | |
| 61 | 安全費 | | |
| 62 | 役務費 | | |
| 63 | 技術管理費 | | |
| 64 | 営繕費 | | |
| 65 | 現場環境改善費 | | |
| 66 | 共通仮設費計 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|---------------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独（当該工事） | 舗装工事 | |
| 2 | 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 | 対象工事費 | | |
| 4 | 直接工事費 | | |
| 5 | 準備費（処分費） | | |
| 6 | 事業損失防止施設費 | | |
| 7 | 対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事） | | |
| 8 | 現工事 | | |
| 9 | 合算工事 | | |
| 10 | 非対象額計（ - ） | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 12 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 13 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 15 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 16 | 対象額支給品（ + ） | | |
| 17 | 無償貸付機械評価額（ + ） | | |
| 18 | 共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | 調整工事入力で使用 |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 合算工事 | | |
| 24 | 共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 25 | 現工事 | | |
| 26 | 合算工事 | | |
| 27 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 28 | 現工事 | | |
| 29 | 共通仮設費（率分） 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.02有り |
| 30 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 31 | 現工事 | | |
| 32 | 合算工事 | | |
| 33 | 調整工事計上額 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|--------------------------------|--|------------------|
| 34 | 現場環境改善費対象工事費 | | |
| 35 | 直接工事費 | | |
| 36 | 非対象額計 (-) | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 38 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 39 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 41 | 管理費区分 T | | |
| 42 | 対象額支給品 (+) | | |
| 43 | 無償貸付機械評価額 (+) | | |
| 44 | 現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事) | | |
| 45 | 現工事 | | |
| 46 | 合算工事 | | |
| 47 | 現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事) | | |
| 48 | 現工事 | | |
| 49 | 合算工事 | | |
| 50 | 施工地域等補正 単独 (追加工事) | | |
| 51 | 現工事 | | |
| 52 | 現場環境改善費 率 (補正後) | | |
| 53 | 計上額 単独 (追加工事) | | |
| 54 | 現工事 | | |
| 55 | 合算工事 | | |
| 56 | 調整工事計上額 | | |
| 57 | 共通仮設費 (積上分) | | |
| 58 | 運搬費 | | |
| 59 | 準備費・仮設費 | | |
| 60 | 事業損失防止施設費 | | |
| 61 | 安全費 | | |
| 62 | 役務費 | | |
| 63 | 技術管理費 | | |
| 64 | 営繕費 | | |
| 65 | 現場環境改善費 | | |
| 66 | 共通仮設費計 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|---------------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独（当該工事） | 舗装工事 | |
| 2 | 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 | 対象工事費 | | |
| 4 | 直接工事費 | | |
| 5 | 準備費（処分費） | | |
| 6 | 事業損失防止施設費 | | |
| 7 | 対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事） | | |
| 8 | 現工事 | | |
| 9 | 合算工事 | | |
| 10 | 非対象額計（ - ） | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 12 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 13 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 15 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 16 | 対象額支給品（ + ） | | |
| 17 | 無償貸付機械評価額（ + ） | | |
| 18 | 共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | 調整工事入力で使用 |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 合算工事 | | |
| 24 | 共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 25 | 現工事 | | |
| 26 | 合算工事 | | |
| 27 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 28 | 現工事 | | |
| 29 | 共通仮設費（率分） 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.02有り |
| 30 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 31 | 現工事 | | |
| 32 | 合算工事 | | |
| 33 | 調整工事計上額 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|----------------------------|--|------------------|
| 34 | 現場環境改善費対象工事費 | | |
| 35 | 直接工事費 | | |
| 36 | 非対象額計（ - ） | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 38 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 39 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 41 | 管理費区分 T | | |
| 42 | 対象額支給品（ + ） | | |
| 43 | 無償貸付機械評価額（ + ） | | |
| 44 | 現場環境改善費対象額（ P i ） 単独（追加工事） | | |
| 45 | 現工事 | | |
| 46 | 合算工事 | | |
| 47 | 現場環境改善費 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 48 | 現工事 | | |
| 49 | 合算工事 | | |
| 50 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | |
| 51 | 現工事 | | |
| 52 | 現場環境改善費 率（補正後） | | |
| 53 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 54 | 現工事 | | |
| 55 | 合算工事 | | |
| 56 | 調整工事計上額 | | |
| 57 | 共通仮設費（積上分） | | |
| 58 | 運搬費 | | |
| 59 | 準備費・仮設費 | | |
| 60 | 事業損失防止施設費 | | |
| 61 | 安全費 | | |
| 62 | 役務費 | | |
| 63 | 技術管理費 | | |
| 64 | 営繕費 | | |
| 65 | 現場環境改善費 | | |
| 66 | 共通仮設費計 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|---------------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 単独（当該工事） | 舗装工事 | |
| 2 | 主たる工種 合算工事 | | |
| 3 | 対象工事費 | | |
| 4 | 直接工事費 | | |
| 5 | 準備費（処分費） | | |
| 6 | 事業損失防止施設費 | | |
| 7 | 対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事） | | |
| 8 | 現工事 | | |
| 9 | 合算工事 | | |
| 10 | 非対象額計（ - ） | | |
| 11 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 12 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 13 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 14 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 15 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 16 | 対象額支給品（ + ） | | |
| 17 | 無償貸付機械評価額（ + ） | | |
| 18 | 共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事） | | 調整工事入力で使用 |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 合算工事 | | |
| 24 | 共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 25 | 現工事 | | |
| 26 | 合算工事 | | |
| 27 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 28 | 現工事 | | |
| 29 | 共通仮設費（率分） 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.02有り |
| 30 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 31 | 現工事 | | |
| 32 | 合算工事 | | |
| 33 | 調整工事計上額 | | |

共通仮設費

| | | | |
|----|--------------------------------|--|------------------|
| 34 | 現場環境改善費対象工事費 | | |
| 35 | 直接工事費 | | |
| 36 | 非対象額計 (-) | | |
| 37 | 管理費区分 1 | | 現場管理費、一般管理費等のみ対象 |
| 38 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 39 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 40 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 41 | 管理費区分 T | | |
| 42 | 対象額支給品 (+) | | |
| 43 | 無償貸付機械評価額 (+) | | |
| 44 | 現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事) | | |
| 45 | 現工事 | | |
| 46 | 合算工事 | | |
| 47 | 現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事) | | |
| 48 | 現工事 | | |
| 49 | 合算工事 | | |
| 50 | 施工地域等補正 単独 (追加工事) | | |
| 51 | 現工事 | | |
| 52 | 現場環境改善費 率 (補正後) | | |
| 53 | 計上額 単独 (追加工事) | | |
| 54 | 現工事 | | |
| 55 | 合算工事 | | |
| 56 | 調整工事計上額 | | |
| 57 | 共通仮設費 (積上分) | | |
| 58 | 運搬費 | | |
| 59 | 準備費・仮設費 | | |
| 60 | 事業損失防止施設費 | | |
| 61 | 安全費 | | |
| 62 | 役務費 | | |
| 63 | 技術管理費 | | |
| 64 | 営繕費 | | |
| 65 | 現場環境改善費 | | |
| 66 | 共通仮設費計 | | |

現場管理費

| | | | |
|----|----------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 舗装工事 | |
| 2 | 単独（追加工事）純工事費 | | |
| 3 | 単独（追加工事）直接工事費 | | |
| 4 | 単独（追加工事）共通仮設費 | | |
| 5 | 非対象額計（－） | | |
| 6 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 7 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 9 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 10 | 対象額支給品（＋） | | |
| 11 | 無償貸付機械評価額（＋） | | |
| 12 | 現場管理費対象純工事費 単独（追加工事） | | |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 施工時期補正 | | |
| 24 | 緊急工事補正 | | |
| 25 | 真夏日補正 | | |
| 26 | 砂防・地すべり補正 単独（追加工事） | | |
| 27 | 現工事 | | |
| 28 | 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.03有り |
| 29 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 30 | 現工事 | | |
| 31 | 合算工事 | | |
| 32 | 調整工事計上額 | | |
| | | | |

現場管理費

| | | | |
|----|----------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 舗装工事 | |
| 2 | 単独（追加工事）純工事費 | | |
| 3 | 単独（追加工事）直接工事費 | | |
| 4 | 単独（追加工事）共通仮設費 | | |
| 5 | 非対象額計（－） | | |
| 6 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 7 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 9 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 10 | 対象額支給品（＋） | | |
| 11 | 無償貸付機械評価額（＋） | | |
| 12 | 現場管理費対象純工事費 単独（追加工事） | | |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 施工時期補正 | | |
| 24 | 緊急工事補正 | | |
| 25 | 真夏日補正 | | |
| 26 | 砂防・地すべり補正 単独（追加工事） | | |
| 27 | 現工事 | | |
| 28 | 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.03有り |
| 29 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 30 | 現工事 | | |
| 31 | 合算工事 | | |
| 32 | 調整工事計上額 | | |
| | | | |

現場管理費

| | | | |
|----|----------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 舗装工事 | |
| 2 | 単独（追加工事）純工事費 | | |
| 3 | 単独（追加工事）直接工事費 | | |
| 4 | 単独（追加工事）共通仮設費 | | |
| 5 | 非対象額計（－） | | |
| 6 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 7 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 9 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 10 | 対象額支給品（＋） | | |
| 11 | 無償貸付機械評価額（＋） | | |
| 12 | 現場管理費対象純工事費 単独（追加工事） | | |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 施工時期補正 | | |
| 24 | 緊急工事補正 | | |
| 25 | 真夏日補正 | | |
| 26 | 砂防・地すべり補正 単独（追加工事） | | |
| 27 | 現工事 | | |
| 28 | 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.03有り |
| 29 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 30 | 現工事 | | |
| 31 | 合算工事 | | |
| 32 | 調整工事計上額 | | |
| | | | |

現場管理費

| | | | |
|----|----------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 舗装工事 | |
| 2 | 単独（追加工事）純工事費 | | |
| 3 | 単独（追加工事）直接工事費 | | |
| 4 | 単独（追加工事）共通仮設費 | | |
| 5 | 非対象額計（－） | | |
| 6 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 7 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 9 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 10 | 対象額支給品（＋） | | |
| 11 | 無償貸付機械評価額（＋） | | |
| 12 | 現場管理費対象純工事費 単独（追加工事） | | |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 施工時期補正 | | |
| 24 | 緊急工事補正 | | |
| 25 | 真夏日補正 | | |
| 26 | 砂防・地すべり補正 単独（追加工事） | | |
| 27 | 現工事 | | |
| 28 | 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.03有り |
| 29 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 30 | 現工事 | | |
| 31 | 合算工事 | | |
| 32 | 調整工事計上額 | | |
| | | | |

現場管理費

| | | | |
|----|----------------------|------|---------------------------------|
| 1 | 主たる工種 | 舗装工事 | |
| 2 | 単独（追加工事）純工事費 | | |
| 3 | 単独（追加工事）直接工事費 | | |
| 4 | 単独（追加工事）共通仮設費 | | |
| 5 | 非対象額計（－） | | |
| 6 | 管理費区分 2 , 7 | | 工場原価 |
| 7 | 管理費区分 5 | | 一般管理費等のみ対象額 |
| 8 | 管理費区分 9 | | 間接費非対象額 |
| 9 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 10 | 対象額支給品（＋） | | |
| 11 | 無償貸付機械評価額（＋） | | |
| 12 | 現場管理費対象純工事費 単独（追加工事） | | |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費 | | 調整工事入力で使用 |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 合算工事 | | |
| 21 | 施工地域等補正 単独（追加工事） | | *補正係数を乗じる |
| 22 | 現工事 | | |
| 23 | 施工時期補正 | | |
| 24 | 緊急工事補正 | | |
| 25 | 真夏日補正 | | |
| 26 | 砂防・地すべり補正 単独（追加工事） | | |
| 27 | 現工事 | | |
| 28 | 率（補正後） | | 週休 2 日制補正係数 1.03有り |
| 29 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 30 | 現工事 | | |
| 31 | 合算工事 | | |
| 32 | 調整工事計上額 | | |
| | | | |

一般管理費等

事務所名
発注年月

中央・美浜土木事務所維持建設課
契約区分

工事番号
主工種

第 回変更
舗装工事

| | | | |
|----|---------------------------|--|--------------------------------|
| 1 | 工事原価 | | |
| 2 | 純工事費 | | |
| 3 | 現場管理費 | | |
| 4 | 工期延長等に伴う現場維持費 | | |
| 5 | 工場製作原価 | | |
| 6 | 非対象額計（ - ） | | |
| 7 | 管理費区分 9 | | 支給品を除く間接費非対象額 |
| 8 | 管理費区分 T | | 全処分費のうち 3 %または 3 0 0 0 万円を超える額 |
| 9 | 一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事） | | |
| 10 | 現工事 | | |
| 11 | 合算工事 | | |
| 12 | 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価 | | 調整工事入力で使用 |
| 13 | 現工事 | | |
| 14 | 合算工事 | | |
| 15 | 率（補正前） 単独（追加工事） | | |
| 16 | 現工事 | | |
| 17 | 合算工事 | | |
| 18 | 前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事） | | |
| 19 | 現工事 | | |
| 20 | 財団法人等による補正係数 単独（追加工事） | | |
| 21 | 現工事 | | |
| 22 | 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計） | | |
| 23 | 契約保証に係る補正值 単独（追加工事） | | |
| 24 | 一般管理費等 率（補正後） | | |
| 25 | 計上額 単独（追加工事） | | |
| 26 | 現工事 | | |
| 27 | 合算工事 | | |
| 28 | 調整工事計上額 | | |
| | | | |

合併設計書一覧（施工箇所点在）

主たる工種：舗装工事

変更回数：0回

| | 2026-00662 千葉臨海線外舗装改良工事 （美8 - 1） | 2026-00662-01 南生実町7 7号線外 | 2026-00662-02 南生実町9号線外 | 2026-00662-03 宮崎3 1号線 | | | 全体工事 |
|---------------|--|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|--|--|------|
| 工場純工事費 | | | | | | | |
| 工場管理費 | | | | | | | |
| 工場管理費対象額 | | | | | | | |
| 工場管理費率 | | | | | | | |
| 工場管理費計上額 | | | | | | | |
| 工場製作原価 | | | | | | | |
| 直接工事費 | | | | | | | |
| 共通仮設費（率分） | | | | | | | |
| 共通仮設費対象額 | | | | | | | |
| 共通仮設費率 | | | | | | | |
| 共通仮設費（率分）計上額 | | | | | | | |
| 現場環境改善費（率分） | | | | | | | |
| 現場環境改善費対象額 | | | | | | | |
| 現場環境改善費補正值 | | | | | | | |
| 現場環境改善費（率計上） | | | | | | | |
| 共通仮設費（積上分） | | | | | | | |
| 純工事費 | | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | | | |
| 現場管理費対象額 | | | | | | | |
| 現場管理費率 | | | | | | | |
| 現場管理費計上額 | | | | | | | |
| 工期延長等に伴う現場維持費 | | | | | | | |
| 工事原価 | | | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | |
| 一般管理費等対象額 | | | | | | | |
| 一般管理費等率 | | | | | | | |
| 一般管理費等（計算値） | | | | | | | |
| 一般管理費等計上額 | | | | | | | |
| 工事価格 | | | | | | | |

工 事 数 量 総 括 表

令和 8年度

事 業 名 市道舗装改良事業

工 事 名 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1 ）

工事場所 千葉市美浜区磯辺 3 丁目地内外

工事期間 200日間

担 当 課

中央・美浜土木事務所維持建設課

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------------|--|-----|-----------------------------------|----|------|---------|------|-------|
| | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 道路修繕 | | | | 式 | | 1 | | |
| 舗装工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 路面切削工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 小型路面切削【夜間】 | | | | m2 | | 30 | | （概算） |
| 殻運搬・処分（小型切削）【夜間】 | | | As殻(ホﾟｰﾗｽ) | 式 | | 1 | | （概算）# |
| 切削オーバーレイ工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 切削オーバーレイ(一層)【夜間】 | | | 中温化改質 型再生密 粒度As 20(ｽﾗｸﾞ) | m2 | | 14,100 | | （概算） |
| 切削オーバーレイ(二層)【夜間】 | | | 中温改 再密As20(ｽﾗｸﾞ) 中温改 再粗As20(ｽﾗｸﾞ) | m2 | | 400 | | （概算） |
| 殻運搬(路面切削)【夜間】 | | | As殻 | 式 | | 1 | | （概算）# |
| 殻処分(路面切削)【夜間】 | | | As殻 | 式 | | 1 | | （概算）# |
| 舗装打換え工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 表層【夜間】 | | | 中温化改質 型再生密粒度As 20(ｽﾗｸﾞ) | m2 | | 30 | | （概算） |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|---------------|--|-----|----------------------------------|----|------|-------|------|---------|
| | | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 人孔蓋高さ調整【夜間】 | | | | 式 | | 1 | | |
| 区画線工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 区画線工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm | m | | 2,310 | | （概算） |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm | m | | 1,160 | | （概算） |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 セﾞﾌﾞﾗ 45cm 厚1.5mm | m | | 420 | | （概算） |
| 溶融式区画線 | | | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm | m | | 90 | | （概算） |
| 仮設工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 交通誘導警備員【夜間】 | | | B | 式 | | 1 | | （概算）＃ |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1 ） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | |
|---------------|--|-----|------------------------|----|------|------|------|---------|--|
| | | | | | | | 工事区分 | 道路修繕 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員 | | | B | 式 | | 1 | | （概算）＃ | |
| 直接工事費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 運搬費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 建設機械運搬費 | | | | 式 | | 1 | | （概算）＃ | |
| 技術管理費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 工事計画図書作成費 | | | | 式 | | 1 | | （概算） | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | | 1 | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1 ） | | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|---------------|--|-----|------------------------|----|------|------|------|------|---------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 一般管理費等 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 工事価格 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 消費税相当額 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 設計金額 | | | | 式 | | 1 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-----------------------------|--|-----|-----------------------------------|----|------|------|------|-------|------------------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・条例指定道路南生実町 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 舗装（南生実町77号線・条例指定道路南生実町35号線） | | | | 式 | | 1 | | | |
| 道路土工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 床掘り | | | 土砂 | 式 | | 1 | | （概算）＃ | |
| 埋戻し | | | 土砂 | 式 | | 1 | | （概算）＃ | |
| 残土処理工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 土砂等運搬 | | | 土砂 | 式 | | 1 | | （概算）＃ | |
| 舗装工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 幅員3m越 | m2 | | 100 | | （概算） | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 幅員1.4m以上3.0m以下 | m2 | | 130 | | （概算） | |
| 上層路盤 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 90mm | m2 | | 25 | | （概算） | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--|-----|-----------------------|----|------|------|------|------|------------------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・条例指定道路南生実町 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 下層路盤 | | | 再生クラッシャー RC-40 120mm | m2 | | 25 | | （概算） | |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | m2 | | 205 | | （概算） | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 側溝工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250×250 | m | | 30 | | （概算） | |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 現場打ち集水桝 | | | 400×400×330 | 箇所 | | 1 | | （概算） | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 地先境界ブロック | | | A種(120×120×600) | m | | 30 | | （概算） | |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|-------------------|--|-----|------------------|----|------|------|------|-------|------------------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・条例指定道路南生実町 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 舗装版切断 | | | アスファルト舗装版 15cm以下 | 式 | | 1 | | (概算)＃ | |
| 舗装版破碎 | | | アスファルト舗装版 | 式 | | 1 | | (概算)＃ | |
| 運搬処理工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 殻運搬・処分 | | | アスファルト殻 | 式 | | 1 | | (概算)＃ | |
| 土砂運搬・処分 | | | 路盤材 | 式 | | 1 | | (概算)＃ | |
| 濁水運搬・処分 | | | | 式 | | 1 | | (概算) | |
| 仮設工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 式 | | 1 | | (概算)＃ | |
| 舗装（南生実町77号線・80号線） | | | | 式 | | 1 | | | |
| 道路土工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--|-----|-----------------------|----|------|------|------|-------------------|
| | | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・80号線） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 床掘り | | | 土砂・路盤 | 式 | | 1 | | # |
| 埋戻し | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # |
| 残土処理工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 土砂等運搬 | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # |
| 舗装工 | | | | 式 | | 1 | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm | m2 | | 174 | | |
| 表層(仮復旧) | | | 再生粗粒度アスコン(20) 30mm | m2 | | 33 | | |
| 上層路盤 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 100mm | m2 | | 40 | | |
| 下層路盤 | | | 再生クラッシャー RC-40 120mm | m2 | | 40 | | |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均30mm | m2 | | 166 | | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--|-----|--------------------|----|------|------|------|-------------------|
| | | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・80号線） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 側溝工 | | | | 式 | | 1 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 400 | m | | 14 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 500 | m | | 16 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 600 | m | | 10 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 700 | m | | 7 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 800 | m | | 9 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 900 | m | | 13 | | |
| 調整コンクリート | | | 18-8-25(20) | m3 | | 2 | | |
| 間詰コンクリート | | | 18-8-25 100mm | m2 | | 4 | | |
| 管渠工 | | | | 式 | | 1 | | |
| ボックスヒューム管 | | | 150 | m | | 4 | | (概算) |
| 防護コンクリート | | | | 式 | | 1 | | (概算) |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|----------------------|----|------|------|-------------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・80号線） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 現場打ち集水桝 | | | 400 × 400 × H578（平均） | 箇所 | | 3 | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 地先境界ブロック | | | A種(120 × 120 × 600) | m | | 8 | | |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 舗装版切断 | | | アスファルト舗装版 15cm以下 | 式 | | 1 | | # |
| 舗装版破碎 | | | アスファルト舗装版 | 式 | | 1 | | # |
| コンクリート構造物取壊し | | | 無筋構造物 機械施工 | 式 | | 1 | | # |
| コンクリート構造物取壊し | | | 鉄筋構造物 機械施工 | 式 | | 1 | | # |
| 運搬処理工 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|--------------|----|------|------|-------------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 舗装（南生実町77号線・80号線） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 殻運搬・処分 | | | アスファルト殻 | 式 | | 1 | | # |
| 殻運搬・処分 | | | コンクリート殻(有筋) | 式 | | 1 | | # |
| 殻運搬・処分 | | | コンクリート殻(無筋) | 式 | | 1 | | # |
| 土砂運搬・処分 | | | 路盤材 | 式 | | 1 | | # |
| 濁水運搬・処分 | | | | 式 | | 1 | | |
| 仮設工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 式 | | 1 | | # |
| 直接工事費 | | | | 式 | | 1 | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | | 1 | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | | 1 | | |
| 技術管理費 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 7 7 号線外 | | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--|-----|--------------|----|------|------|------|------|---------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 工事計画図書作成費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | | 1 | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | | 1 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | 当初 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|------------------|--|-----|--------------------------|----|------|------|------------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線外） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 道路改良（南生実町 9 号線外） | | | | 式 | | 1 | | |
| 道路土工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 作業土工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 床掘り | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # |
| 埋戻し | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # |
| 残土処理工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 土砂等運搬 | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # |
| 舗装工 | | | | 式 | | 1 | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 3.0m超 | m2 | | 169 | | |
| 表層(仮復旧) | | | 再生粗粒度アスコン(20) 30mm | m2 | | 26 | | |
| 上層路盤 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 100mm | m2 | | 26 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|-----------------------|----|------|------|------------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線外） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 下層路盤 | | | 再生クワッシャー RC-40 120mm | m2 | | 26 | | |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整砕石 RM-30 平均30mm | m2 | | 169 | | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 側溝工 | | | | 式 | | 1 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 250 | m | | 29 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 省スペース型側溝 250 × 300 | m | | 16 | | |
| 横断側溝 | | | 250 × 290 ポルト固定式蓋 並目 | m | | 3 | | |
| 調整コンクリート | | | 18-8-25(20) | m3 | | 1 | | |
| 間詰コンクリート | | | 18-8-25 100mm | m2 | | 3 | | |
| 管渠工 | | | | 式 | | 1 | | |
| ボックスヒューム管 | | | 200 | m | | 2 | | |
| 集水桝・マンホール工 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|---------------------------|----|------|------|------------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線外） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 現場打ち集水桝 | | | (1) 400 × 650 × 290 | 箇所 | | 1 | | |
| 現場打ち集水桝 | | | (2) ~ (4) 400 × 400 × 290 | 箇所 | | 3 | | |
| 現場打ち集水桝 | | | (5) 400 × 400 × 350 | 箇所 | | 1 | | |
| 現場打ち集水桝 | | | (6) 400 × 400 × 200 | 箇所 | | 1 | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ | | | B種(120 × 150 × 600) 再利用設置 | m | | 35 | | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ撤去 | | | 再利用 | m | | 35 | | |
| 地先境界ﾌﾞｯｸ撤去 | | | 処分 | m | | 1 | | |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 舗装版切断 | | | ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 15cm以下 | 式 | | 1 | | # |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--|-----|-------------|----|------|------|------|------|------------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（南生実町 9 号線外） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | | アスファルト舗装版 | 式 | | 1 | | # | |
| コンクリート構造物取壊し | | | 鉄筋構造物 機械施工 | 式 | | 1 | | # | |
| 運搬処理工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 殻運搬・処分 | | | アスファルト殻 | 式 | | 1 | | # | |
| 土砂運搬・処分 | | | 路盤材 | 式 | | 1 | | # | |
| 殻運搬・処分 | | | コンクリート殻(有筋) | 式 | | 1 | | # | |
| 濁水運搬・処分 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 仮設工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 交通管理工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 式 | | 1 | | # | |
| 直接工事費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 南生実町 9 号線外 | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|------------|----|----|------|------|---------|----|
| | | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 共通仮設費（率計上） | | | | | 式 | | 1 | | |
| 純工事費 | | | | | 式 | | 1 | | |
| 現場管理費 | | | | | 式 | | 1 | | |
| 工事原価 | | | | | 式 | | 1 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|-----------------|--|-----|-----------|--------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 道路改良（宮崎 3 1 号線） | | | | | 式 | | 1 | | |
| 道路土工 | | | | | 式 | | 1 | | |
| 作業土工 | | | | | 式 | | 1 | | |
| 床掘り | | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # |
| 路床盛土工 | | | | | m3 | | 1 | | # |
| 路床盛土 | | | | 2.5m未満 | 式 | | 1 | | # |
| 法面整形工 | | | | | 式 | | 1 | | |
| 法面整形(盛土部) | | | | | m2 | | 6 | | |
| 防草コンクリート | | | | | 式 | | 1 | | |
| 防草コンクリート | | | | | m2 | | 26 | | |
| 目地板 | | | | | m2 | | 1 | | |
| 土砂搬入 | | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|--------------------------|----|------|------|------|-----------------|--|
| | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | | 土砂 | 式 | | 1 | | # | |
| 積込(ル-ズ) | | | 土砂 小規模(標準以外) | 式 | | 1 | | # | |
| 舗装工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 表層 | | | 再生密粒度アスコン(13) 40mm 3.0m超 | m2 | | 132 | | | |
| 表層(仮復旧) | | | 再生粗粒度アスコン(13) 30mm | m2 | | 26 | | | |
| 上層路盤 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 90mm | m2 | | 23 | | | |
| 下層路盤 | | | 再生クラッシャー RC-40 120mm | m2 | | 23 | | | |
| 不陸整正 | | | 再生粒度調整碎石 RM-30 平均54mm | m2 | | 109 | | | |
| 表層（影響部） | | | 再生密粒度アスコン(13) 50mm | m2 | | 3 | | | |
| 下層路盤（影響部） | | | 再生クラッシャー RC-40 150mm | m2 | | 3 | | | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|--------------------|----|------|------|-----------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 側溝工 | | | | 式 | | 1 | | |
| プラスチック形側溝 | | | 180×180 再利用 | m | | 27 | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 縁石工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 地先境界ブロック（一般部） | | | A種(120×120×600) | m | | 18 | | |
| 地先境界ブロック（乗入部） | | | A種(120×120×600) | m | | 6 | | |
| 地先境界ブロック | | | A種（改）(120×300×600) | m | | 6 | | |
| 間詰コンクリート | | | 18-8-25 100mm | m2 | | 2 | | |
| 擁壁工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 擁壁工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 組立土留（H型） | | | H=600 2段 | m | | 8 | | |
| 組立土留（H型） | | | H=900 3段 | m | | 16 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | 当初 | | 事業区分 | 道路新設・改築 | |
|---------------|--|-----|------------------|----|------|------|-----------------|----|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 防護柵工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 路側防護柵工 | | | | 式 | | 1 | | |
| ガードレール | | | 塗装品 Gr-C-4E | m | | 27 | | |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 舗装版切断 | | | アスファルト舗装版 15cm以下 | 式 | | 1 | | # |
| 舗装版破碎 | | | アスファルト舗装版 | 式 | | 1 | | # |
| 運搬処理工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 殻運搬・処分 | | | アスファルト殻 | 式 | | 1 | | # |
| 土砂運搬・処分 | | | 路盤材 | 式 | | 1 | | # |
| 濁水運搬・処分 | | | | 式 | | 1 | | |
| 仮設工 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事番号 | | 工事名 | 宮崎 3 1 号線 | | | | 当初 | 事業区分 | 道路新設・改築 |
|---------------|--|-----|-----------|----|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | | | 工事区分 | 道路改良（宮崎 3 1 号線） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 交通管理工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 交通誘導警備員 | | | | 式 | | 1 | | # | |
| 直接工事費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | | 1 | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | | 1 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

鏡（集計リスト）

1．工事名

| | |
|------|----------------------|
| 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美8 - 1） |
| 工事地名 | 千葉市美浜区磯辺3丁目地内外 |

2．工事内容

| | | | | | |
|----------|-----------------|--------------|-------------|---------|----|
| 1）発注年月 | 2026年 4月 | 12）機械損料一括補正 | 0 | 労務費一括割増 | 0% |
| 2）所 属 名 | 中央・美浜土木事務所維持建設課 | 13）単価適用年月 | 2026年 4月 1日 | | |
| 3）工事番号 | | 14）基準適用年月 | 2025年10月 | | |
| 4）契約区分 | | 15）前請負工事費 | | | |
| 5）変更回数 | 0回 | 16）前請負代金額 | | | |
| 6）主 工 種 | 舗装工事 | 17）調 整 区 分 | | | |
| 7）工 事 量 | | 18）共通仮設費対象額 | | | |
| 8）工 期 | 200日間 | 19）現場管理費対象額 | | | |
| | (当初) | 20）一般管理費等対象額 | | | |
| | (0回変更) | 21）処 分 費 等 | | | |
| | 至 | | | | |
| | 至 | | | | |
| 9）地 区 | 千葉市 | | | | |
| 10）河川・路線 | | | | | |
| 11）設計年月 | | | | | |

3．工事概要

4．予算科目

| | | | |
|-------|-------|----------|-------|
| 1) 款： | 2) 目： | 3) 目の細分： | 4) 節： |
| | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|-----------------------|-----------------------|----|---------|-----|------|---------|--|--|
| | | | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Y000301000-002 | Co側溝スリット蓋（省スペース） | T-25 | 枚 | 133.859 | | | | | |
| Y000300000-001 | 長尺U型側溝（省スペース型250×900） | | 本 | 6.5 | | | | | |
| Y000301000-001 | 材料費別途計上 | | 枚 | 0 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------|-------------------------------|-----------------------|----|-----------|-----|------|---------|--|--|
| | | | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Z006702002 | 軽油 | | L | 9,729.054 | | | | | |
| Z901145010 | A S 廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 1,562.099 | | | | | |
| ZS3000004 | 諸雑費（まるめ） | | 式 | 1 | | | | | |
| Z934104004 | 中温化再生改質アスファルト混合物 （溶融スラグ入り） | 改質Ⅱ型 再生密粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 1,823.084 | | | | | |
| Z004130003 | アスファルト乳剤 | P K - 4 タックコート用 | L | 6,419.891 | | | | | |
| ZS8000004 | 諸雑費（率 + まるめ） | 16% | 式 | 1 | | | | | |
| Z934104003 | 中温化再生改質アスファルト混合物 （溶融スラグ入り） | 改質Ⅱ型 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 50.291 | | | | | |
| Z934104004 | 中温化再生改質アスファルト混合物 （溶融スラグ入り） | 改質Ⅱ型 再生密粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 3.772 | | | | | |
| ZZ000001 | その他（材料） | | 式 | 1 | | | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------|----------------|--------------------------|-----|-----------|-----|------|---------|--|--|
| | | | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| Z902067010 | 受枠変形防止金具ㇿㇿ | | ㇿㇿ | 2 | | | | | |
| Z902065012 | 無収縮高流動性超早強ㇿㇿ | 12.5kg入 | 袋 | 2 | | | | | |
| Z004350001 | トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ピーズ15～18 白 | k g | 2,753.455 | | | | | |
| Z004352001 | ガラスビーズ | 0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm | k g | 120.95 | | | | | |
| Z004354001 | 接着用プライマー | 区画線用 | k g | 120.946 | | | | | |
| Z006811001 | 貨物自動車基本運賃 | 20t車以上30t車まで 20kmまで | 台 | 2 | | | | | |
| Z006704001 | ガソリン | レギュラー | L | 36.582 | | | | | |
| Z004101004 | 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | t | 70.932 | | | | | |
| Z004130002 | アスファルト乳剤 | P K - 3 プライムコート用 | L | 891.036 | | | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美8 - 1） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------|----------------------------|-----------------------------------|-----|---------|---------|----|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| Z002125002 | 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | m 3 | 5.483 | | | |
| Z002122003 | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 17.363 | | | |
| Z002125002 | 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | m 3 | 31.59 | | | |
| Z902034252 | 長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型) | U250250×250×L2000 | 本 | 29.5 | | | |
| Z002122003 | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 13.017 | | | |
| Z902005201 | ｺﾝｸﾘｰﾄ側溝蓋(省ｽﾍﾞｰｽ型) | 250 車道用262×497×80 | 枚 | 145.499 | | | |
| Z902005205 | 鋼製ｸﾞﾚｰﾅｰｸﾞ 側溝用(省ｽﾍﾞｰｽ型車道用) | 落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具2個付T-25 250用 | 枚 | 7.2 | | | |
| Z002012001 | 生ｺﾝｸﾘｰﾄ | 18-8-25 高炉 | m 3 | 8.196 | | | |
| Z902007120 | 三点支持式柵用鋳鉄蓋 | 騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400 | 組 | 9 | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------|------------------|-----------------------------|-----|---------|------|---------|----|--|
| | | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Z904017010 | 排水用集水桝用枠 | Aタイプ 2本加工付 | 組 | 11 | | | | |
| Z002354001 | 地先境界ブロック | 1 2 0 × 1 2 0 × 6 0 0 （ A ） | 個 | 102.249 | | | | |
| Z006540009 | コンクリートカッタ （ブレード） | 径 1 8 インチ | 枚 | 0.404 | | | | |
| Z901143010 | 路盤廃材処分費 | 処分地区：千葉 | t | 70 | | | | |
| Z004101002 | 再生アスファルト混合物 | 再生粗粒度アスコン（ 2 0 ） | t | 6.415 | | | | |
| Z002125002 | 再生粒度調整碎石 | R M - 3 0 | m 3 | 8.378 | | | | |
| Z902034254 | 長尺U型側溝(省スリ型) | U250250 × 400 × L2000 | 本 | 7 | | | | |
| Z902034255 | 長尺U型側溝(省スリ型) | U250250 × 500 × L2000 | 本 | 8 | | | | |
| Z902034256 | 長尺U型側溝(省スリ型) | U250250 × 600 × L2000 | 本 | 5 | | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------|-----------------|---|-----|-------|---------|----|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| Z902034257 | 長尺U型側溝(省ｽﾍﾟｰｽ型) | U250250 × 700 × L2000 | 本 | 3.5 | | | |
| Z902034258 | 長尺U型側溝(省ｽﾍﾟｰｽ型) | U250250 × 800 × L2000 | 本 | 4.5 | | | |
| Z902012015 | 遠心BOX加ﾊﾞｰﾄ | 1型 150 × 2000 | 本 | 2.001 | | | |
| Z006531006 | ダイヤモンドビット | 1 6 0 mm スタンダード | 個 | 0.078 | | | |
| Z901147130 | 鉄筋 C o 処分費 | 処分地区：山武 | t | 5 | | | |
| Z901146010 | 無筋 C o 処分費 | 処分地区：千葉 | t | 2.349 | | | |
| Z902034253 | 長尺U型側溝(省ｽﾍﾟｰｽ型) | U250250 × 300 × L2000 | 本 | 8 | | | |
| Z902035360 | 横断側溝ボルト固定式（蓋付） | T-25250 × 290 × L2000 並目グレーチング ボルトキャップ含む | 本 | 1.5 | | | |
| Z902012020 | 遠心BOX加ﾊﾞｰﾄ | 1型 200 × 2000 | 本 | 1 | | | |

集計リスト（材料）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | |
|------------|-------------------|--------------------------|-----|-------|---------|----|----|
| | | | | 集計区分 | 材料 | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| Z902007320 | 三点支持式柵用铸铁蓋 | 騒音防止型(現場打ち用)T-25 400用 | m | 0.77 | | | |
| Z001450003 | 溶接金網（ G 3 5 5 1 ） | 径 3 . 2 × 1 5 0 × 1 5 0 | m 2 | 26 | | | |
| Z004156005 | 樹脂発泡体目地板 | 厚 1 0 mm 1 5 倍 | m 2 | 1.219 | | | |
| Z004101004 | 再生アスファルト混合物 | 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） | t | 0.377 | | | |
| Z002122003 | 再生クラッシャーラン | R C - 4 0 | m 3 | 0.571 | | | |
| Z902032012 | 地先境界ブロック | 120 × 300 × 600 | 個 | 9.837 | | | |
| Z902008010 | 鉄筋コンクリート柵 笠石 | H型998 × 300 × (100/160) | 枚 | 24 | | | |
| Z902008510 | 鉄筋コンクリート柵 柵板 | 1種 H型920 × 300 × 60 | 枚 | 40 | | | |
| Z902008210 | 鉄筋コンクリート柵 杭 | 張高600 H型1100 × 160 × 160 | 本 | 12 | | | |

集計リスト（材料）

[illegible]

集計リスト（市場単価）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|----------------|------------------------------|-----|-----------|---------|----|----|--|
| | | | | 集計区分 | 市場単価 | | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Q001036001 | 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 実線15cm 制約無 | m | 2,309.998 | | | | |
| Q001036025 | 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 破線15cm 制約無 | m | 1,159.999 | | | | |
| Q001036058 | 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 | m | 420 | | | | |
| Q001036073 | 区画線設置（溶融式） 昼間 | 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 | m | 107.998 | | | | |
| Q001365003 | U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 174 | | | | |
| Q001367001 | 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 4 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 286.538 | | | | |
| Q001367002 | 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 | 1 7 0 k g 以下 制約無 | 枚 | 12.997 | | | | |
| Q001611001 | 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 0.999 | | | | |
| Q001611007 | 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 | m 3 | 2 | | | | |

集計リスト（市場単価）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | | | |
|------------|-----------------|----------------------------------|-----|--------|---------|----|----|--|
| | | | | 集計区分 | 市場単価 | | | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| Q001365003 | U型側溝 昼間 | L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 | m | 26.999 | | | | |
| Q001101003 | ガードレール設置工 土中建込用 | G r - C - 4 E 塗装 | m | 27 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト（その他）

| 工事番号 | 工事名 | 千葉臨海線外舗装改良工事（美 8 - 1） | | | 当 初 | 工事区分 | 道路維持・修繕 | |
|------|-------|-----------------------|------|-----|-----|------|---------|--|
| | | | | | | 集計区分 | その他 | |
| コード | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 小型切削機 | 0.35m級（夜間） | m2 | 30 | | | | |
| | 図面修正 | | 枚 | 2 | | | | |
| | 濁水処分費 | 千葉丸辰道路(株) | リットル | 14 | | | | |
| | 濁水処分費 | 千葉丸辰道路(株) | リットル | 138 | | | | |
| | 図面修正 | | 枚 | 1 | | | | |
| | 濁水処分費 | 千葉丸辰道路(株) | リットル | 129 | | | | |
| | 濁水処分費 | 太陽建設（株） | kg | 21 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

集計リスト（その他）

[illegible]