

単 独

令和 8 年度 施行

内浦海岸線外道路改良舗装工事

実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

北海道 八雲町

積算情報

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|-----------|-----------|---|---|-----------|---|-----------|---|---|---|---|-----|-----------|-------|--|
| 設 | 計 | 書 | 番 | 号 | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 設 | 計 | 者 | 名 | 八雲町 | | | | | | | | | | | | | | |
| 事 | 務 | 所 | 名 | 八雲町 | | | | | | | | | | | | | | |
| 適 | 用 | 単 | 価 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 入 | 札 | 日 | （ | 開 | 札 | 日 | ） | 令和8年6月26日 | | | | | | | | | | |
| 積 | 算 | 基 | 準 | 日 | 令和8年5月26日 | | | | | | | | | | | | | |
| 積 | 算 | （ | 再 | 計 | 算 | ） | 処 | 理 | 日 | 令和8年5月21日 | | | | | | | | |
| 適 | 用 | 単 | 価 | 地 | 区 | （ | ゾ | ー | ン | 番 | 号 | ） | 石 | 材 | D02 | 八雲町（旧八雲町） | | |
| | | | | | | | | | | | | | 生 | コ | ン | D02 | 北渡島地区 | |
| | | | | | | | | | | | | | 合 | 材 | D03 | 八雲町（旧八雲町） | | |
| | | | | | | | | | | | | | 港 | 湾 | 用 | 石 | 材 | |
| | | | | | | | | | | | | | 燃 | 料 | D00 | 函館建設管理部 | | |
| 適 | 用 | 工 | 種 | 八雲町単独事業経費 | | | | | | | | | | | | | | |

新工種適用年月日

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

| | |
|---------------|------------------------|
| 積算時想定工事（業務）期間 | 令和8年6月26日 ~ 令和8年12月21日 |
|---------------|------------------------|

工 事 概 要 一 覧 表

| 事 業 種 別 | 工 事 箇 所 | 水 系 ・ 路 河 川 名 | 橋 梁 名 等 |
|---------|---------|---------------|---------|
| | | | |

| 費 目 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 |
|-----|----------------|
|-----|----------------|

| 工 事 概 要 | | 当 初 | 変 更 |
|------------------|---|--|-----|
| | 1 | 工事延長 L = 234m | |
| | 2 | 車道路盤工 再生骨材0-40mm A = 1,310m ² | |
| | 3 | 歩道路盤工 再生骨材0-40mm A = 25m ² | |
| | 4 | 車道舗装工 A = 1,750m ² | |
| | 5 | 歩道舗装工 A = 472m ² | |
| | 6 | 縁石工（車道 型 布設替）L = 125m | |
| | 7 | 排水工（箱形側溝 300）L = 8m | |

工 事 概 要 一 覧 表

| 事 業 種 別 | 工 事 箇 所 | 水 系 ・ 路 河 川 名 | 橋 梁 名 等 |
|---------|---------|---------------|---------|
| | | | |

| 費 目 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 |
|-----|----------------|
|-----|----------------|

| 工 事 概 要 | | 当 初 | 変 更 |
|------------------|----|-----|-----|
| | 8 | | |
| | 9 | | |
| | 10 | | |
| | 11 | | |
| | 12 | | |
| | 13 | | |
| | 14 | | |

積算条件表

工事摘要

| | |
|------|------------------------|
| 工事番号 | 5 |
| 工事名称 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 |
| 工事場所 | 東雲町・内浦町 |
| 工期 | 令和8年6月26日 ~ 令和8年12月21日 |

| | |
|------|--|
| 事業分野 | |
| 事業区分 | |
| 工事区分 | |
| | |

積算条件

| | |
|-----|-------------|
| 発注者 | 八雲町（単独土木経費） |
|-----|-------------|

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 単価適用日 | 令和8年5月26日 |
| 単価 | 函館地区 |
| ユーザー単価 | 平成22年04月01日 |
| 歩掛（主たる省庁） | 北海道建設部(北海道) |
| 機械損料 | 損料（北海道建設部_推進(平均)） 令和07年04月01日 |
| 経費 | 北海道建設部(率手入力)_市町村 令和07年12月01日 |
| 低入札基準 | 未設定 |
| | |
| 労務補正 | |
| 冬期補正 | なし |
| 亜熱帯補正 | なし |

| | |
|----------|----------------------|
| 新土積算大系 | 新土積（北海道） 令和07年10月01日 |
| ユニットプライス | |
| ユニット区分 | 未設定 |
| | |
| 豪雪補正 | 15% |
| 費目名 | 本工事費 |
| 水替日数算出方法 | Log による算出 1万未満 切り捨て |
| | |
| | |
| | |
| | |

積算条件表

單價優先順

| | | | | | |
|------|------|---------|----------|------|-------|
| 単価地域 | 統一資材 | 生コンクリート | アスファルト合材 | 石材 | 地区別資材 |
| 函館地区 | 函館地区 | 函館地区 | 函館地区 | 函館地区 | 函館地区 |

| | | | | | |
|------|------|----|------|--|--|
| 単価地域 | 再生骨材 | 燃料 | | | |
| 函館地区 | 函館地区 | | 函館地区 | | |

| 優先順位 | 単価資料 | 適用年月日 | 統一資材 | 生ｺﾝｸﾘｰﾄ | ｱｽﾌｧﾙﾄ合材 | 石材 | 地区別資材 |
|------|----------------|----------|---------|-----------|-----------|------------|-------|
| 1 | 北海道建設部単価 | 令和8年5月5日 | 統一単価 | 設定なし | 設定なし | 設定なし | 函館地区 |
| 2 | 函館建設管理部単価 | 令和8年4月5日 | 函館建設部 | D02 北渡島地区 | D03 八雲町、長 | D02 八雲町(旧八 | 設定なし |
| 3 | 物価本（開発局ルール） | 令和8年5月1日 | 函館地区 | 八雲 | 函館 | 函館(旧函館市) | 設定なし |
| 4 | 労務単価 | 令和8年3月1日 | 北海道 | 設定なし | 設定なし | 設定なし | 設定なし |
| 5 | 基準書掲載単価（北海道建設部 | 令和7年4月1日 | 豪雪補正15% | 設定なし | 設定なし | 設定なし | 設定なし |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

積算条件表

金額（数量×単価）

| | |
|--------|-------------------|
| 行種別 | 端数処理方法 |
| 本工事費 | 1未満 切り捨て |
| 科目計 | 1万未満 切り捨て |
| 内訳書 | 1未満 切り捨て |
| 明細書 | 1未満 切り捨て |
| 代価表 | 1未満 切り捨て |
| 複合代価 | 小数第3位 切り捨て 小数第2位止 |
| 運転単価表 | 1未満 切り捨て |
| 工種（集計） | 1未満 切り捨て |
| 諸雑費 | 帳票の端数処理に従う |

端数処理行

| | |
|--------------------|---------|
| 端数処理行の名称 | 諸雑費 |
| 端数処理行の規格名 | （まるめ） |
| 歩掛表に諸雑費率行がある場合の規格名 | （率＋まるめ） |
| 端数処理行（調整金）の規格名 | |

歩掛計算時の数量

| | |
|---------|-------------------|
| 設定対象 | 端数処理方法 |
| 労務 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 運転労務 | 小数第3位 四捨五入 小数第2位止 |
| 機械 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 運転代価 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 材料 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 市場単価 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 路盤工-材料費 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 諸雑費 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| 舗装材 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |
| その他 | 小数第4位 四捨五入 小数第3位止 |

各種補正

| | |
|------------|-------------------|
| 労務費補正時（数量） | 小数第3位 四捨五入 小数第2位止 |
| 労務費補正時（単価） | 1未満 切り捨て |

単位当たり金額

| | | |
|-------------------|----------|--|
| 表種別 | 端数処理の対象額 | 端数処理方法 |
| 内訳書 | 割戻し後の金額 | 1未満 切り捨て |
| 明細書 | 割戻し後の金額 | 1未満 切り捨て |
| 代価表 | 合計金額 | 関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する） |
| 複合代価 | 割戻し後の金額 | 有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで] |
| 運転単価表 | 合計金額 | 関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する） |
| 市場単価 | 合計金額 | 関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する） |
| 施工パッケージ単価 | 割戻し後の金額 | 有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで]（支給品費は支給品控除前の桁数に併せる） |
| 施工パッケージ構成行（単価） | | 小数第3位 四捨五入 小数第2位止 |
| 施工パッケージ構成行（内訳書） | 割戻し後の金額 | 1未満 切り捨て |
| 施工パッケージ構成行（明細書） | 割戻し後の金額 | 1未満 切り捨て |
| 施工パッケージ構成行（代価表） | 合計金額 | 関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する） |
| 施工パッケージ構成行（複合代価） | 割戻し後の金額 | 有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで] |
| 施工パッケージ構成行（運転単価表） | 合計金額 | 関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する） |

経費条件表

| 項 目 名 称 | 選 択 内 容 | 摘 要 |
|----------------|--------------------------------|----------------|
| 主たる工種 | 道路改良工事 | |
| 施工地域区分 | 市街地（DID補正）（2） | |
| 除雪工事補正 | いいえ | |
| 現場環境改善費の計上 | 計上しない | |
| 週休2日実施の補正 | 間接工事費を補正する | |
| 緊急工事補正 | 補正しない | |
| 施工時期補正 | 設定をしない | |
| 前払金割合による補正 | 35%を超え 40%以下（1.00） | |
| 契約保証に係る補正 | 発注者が金銭的保証を必要とする場合（0.04） | |
| 契約保証費の別途計上 | 一般管理費に含める（標準） | |
| 消費税率の選択 | 不要 | |
| 率計算金額丸め方法 | 丸め処理有り（万円未満切捨て）※共通仮設費のみ千円未満切捨て | |
| 工事価格の丸め方法 | 万円未満切り捨て（一般管理費調整） | |
| 現場環境改善費 算出率手入力 | 0 % | |
| 共通仮設費 算出率手入力 | | 町単独事業経費 |
| 現場管理費 算出率手入力 | | 町単独事業経費 |
| 一般管理費 算出率手入力 | | 町単独事業経費＋契約保証費率 |
| 契約保証費 算出率手入力 | 0 % | |
| 消費税 算出率手入力 | 10 % | |

経費計算書

| 名 称 | 数 量 | 単 位 | 経 費 率 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-----|-----|-------|-----|-----|
| 直接工事費 | 1 | 式 | | | |
| うち材料費 | 1 | 式 | | | |
| うち労務費 | 1 | 式 | | | |
| 共通仮設 | 1 | 式 | | | |
| (処分費合計額) | 1 | 式 | | | |
| (率計算対象外処分費) | 1 | 式 | | | |
| (共通仮設費対象額) | 1 | 式 | | | |
| 共通仮設費（率計上） | 1 | 式 | | | |
| 純工事費 | 1 | 式 | | | |
| (現場管理費対象額) | 1 | 式 | | | |
| 現場管理費 | 1 | 式 | | | |
| 工事原価 | 1 | 式 | | | |
| (一般管理費対象額) | 1 | 式 | | | |
| 一般管理費等 | 1 | 式 | | | |
| 工事価格 | 1 | 式 | | | |
| 工事価格〔再計〕 | 1 | 式 | | | |
| 消費税等相当額 | 1 | 式 | | | |
| 工事費計 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | 事業区分 | | |
|---------------|----------------|----|-----|----|----|------|------|------|
| | | | | | | 工事区分 | | |
| | | | | | | | | |
| 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 |
| 道路改良舗装 | | 式 | 1 | | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 掘削工(残土) | | 式 | 1 | | | | | |
| 掘削 | | m3 | 720 | | | | | 単-1号 |
| 土砂等運搬 | | m3 | 730 | | | | | 単-2号 |
| 整地 | | m3 | 730 | | | | | 単-3号 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | | | | |
| (床掘り) | | m3 | 1 | | | | | 単-4号 |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 箱型側溝 300 | | m | 8 | | | | | 単-5号 |
| 集水桝・マンホール工 | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | | 事業区分 | | 工事区分 | | | | |
|----------------|-------------------------|------|-------|------|----|------|------|-------|
| 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | | | | |
| 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 |
| 汚水マンホール鉄蓋調整 | | 組 | 9 | | | | | 単-6号 |
| 雨水枥鉄蓋調整 | | 箇所 | 5 | | | | | 単-7号 |
| 雨水枥グレーチング蓋調整 | -B上部枥用 T-25 | 箇所 | 10 | | | | | 単-8号 |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装準備工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 不陸整正 | 車道 補足材30mm程度 | m2 | 439 | | | | | 単-9号 |
| 不陸整正 | 歩道 補足材10mm程度 | m2 | 472 | | | | | 単-10号 |
| アスファルト舗装工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 凍上抑制層(車道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=35cm | m2 | 1,310 | | | | | 単-11号 |
| 下層路盤(車道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=20cm | m2 | 1,310 | | | | | 単-12号 |
| 凍上抑制層(歩道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=12cm | m2 | 25 | | | | | 単-13号 |
| 下層路盤(歩道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=10cm | m2 | 25 | | | | | 単-14号 |

設計内訳書

| | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|-------------------|----|-------|----|------|------|------|-------|
| 工事名 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | 事業区分 | | | |
| | | | | | | 工事区分 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 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 |
| 上層路盤(車道) | | アスファルト安定処理 t=5cm | m2 | 1,750 | | | | | 単-15号 |
| 表層(車道) | | 密粒度アスコン(貝殻) t=3cm | m2 | 1,750 | | | | | 単-16号 |
| 表層(歩道) | | 細粒度アスコン t=3cm | m2 | 472 | | | | | 単-17号 |
| 上層路盤(道路摺付) | | アスファルト安定処理 t=5cm | m2 | 147 | | | | | 単-18号 |
| 表層(道路摺付) | | 密粒度アスコン(貝殻) t=3cm | m2 | 147 | | | | | 単-19号 |
| 表層(民地摺付他) | | 細粒度アスコン t=4cm | m2 | 244 | | | | | 単-20号 |
| 縁石工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 作業土工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| (床掘り) | | | m3 | 6 | | | | | 単-4号 |
| 縁石工 | | | 式 | 1 | | | | | |
| 型縁石 | | 新設 | m | 125 | | | | | 単-21号 |
| 構造物撤去工 | | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| | | | | | | | | |
|------------------|----------------|----|-------|----|----|------|------|---------|
| 工事名 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | | 事業区分 | |
| | | | | | | | 工事区分 | |
| | | | | | | | | |
| 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 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 舗装版切断 | | m | 230 | | | | | 単 - 22号 |
| 舗装版破碎 | | m2 | 2,510 | | | | | 単 - 23号 |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | | | | |
| コンクリート構造物取壊し(有筋) | | m3 | 1 | | | | | 単 - 24号 |
| 縁石撤去工 | | 式 | 1 | | | | | |
| コンクリート構造物取壊し(無筋) | | m3 | 3 | | | | | 単 - 25号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 殻運搬(無筋) | | m3 | 3 | | | | | 単 - 26号 |
| 殻運搬(有筋) | | m3 | 1 | | | | | 単 - 27号 |
| 殻運搬(アスファルト) | | m3 | 242 | | | | | 単 - 28号 |
| 殻処分(無筋) | | t | 6 | | | | | 単 - 29号 |

設計内訳書

| | | | | | | | | |
|---------------|----------------|----|-----|----|----|------|------|-------|
| 工事名 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | | 事業区分 | |
| | | | | | | | 工事区分 | |
| | | | | | | | | |
| 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 |
| 殻処分(有筋) | | t | 3 | | | | | 単-30号 |
| 殻処分(アスファルト) | | t | 548 | | | | | 単-31号 |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | | | | |
| ペイント式区画線 | 外側実線 | m | 393 | | | | | 単-32号 |
| ペイント式区画線 | 中央破線 | m | 117 | | | | | 単-33号 |
| 溶融式区画線 | ドット線 | m | 37 | | | | | 単-34号 |
| 溶融式区画線 | T字 | 箇所 | 5 | | | | | 単-35号 |
| 溶融式区画線 | 停止線 | 箇所 | 1 | | | | | 単-36号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 34 | | | | | 単-37号 |

設計内訳書

| | | | | | | | | |
|---------------|----------------|----|----|----|----|------|------|----|
| 工事名 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | | 事業区分 | |
| | | | | | | | 工事区分 | |
| | | | | | | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 直接工事費計 | | | | | | | | |
| うち材料費 | | | | | | | | |
| うち労務費 | | | | | | | | |
| 共通仮設 | | | | | | | | |
| (処分費合計額) | | | | | | | | |
| (率計算対象外処分費) | | | | | | | | |
| (共通仮設費対象額) | | | | | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | | | | | | | |
| 純工事費 | | | | | | | | |
| (現場管理費対象額) | | | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | | | | |
| 工事原価 | | | | | | | | |

設計内訳書

| | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|----|----|----|----|------|------|------|----|
| 工事名 | 内浦海岸線外道路改良舗装工事 | | | | | 事業区分 | | | |
| | | | | | | 工事区分 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 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 |
| (一般管理費対象額) | | | | | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | | |
| 工事価格 | | | | | | | | | |
| 工事価格(再計) | | | | | | | | | |
| 消費税等相当額 | | | | | | | | | |
| 工事費計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

単価表

単-1号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|----|----------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 掘削 | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | m3 | 1 | | | 単-38号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-2号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------|--|----|----|----|----|----|-------|
| 土砂等運搬 | | | m3 | | | | |
| | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下 | m3 | 1 | | | | 単-39号 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-3号

| 名称 | | 規格 | | | | |
|----|------------|----|----|----|----|-------|
| 整地 | | 単位 | m3 | | | |
| | | 数量 | 1 | | | |
| | | 単価 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | | | 単-40号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-4号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------|--------------------|----|----|----|----|-------|--|
| (床掘り) | | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 | | | 単-41号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-5号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|----------|--|----|----|----|----|----|-------|
| 箱型側溝 300 | | | m | | | | |
| | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 管(函)渠型側溝 | 据付 300mmを超え400mm以下 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用) | m | 1 | | | | 単-42号 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-6号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------------------|-------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 汚水マンホール鉄蓋調整 | | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋又は調整コンクリートブロック据付 | 調整コンクリートブロックを使用する | 組 | 1 | | | 単-43号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-7号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------------------|--------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 雨水枡鉄蓋調整 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋又は調整コンクリートブロック据付 | 調整コンクリートブロックを使用しない | 組 | 1 | | | 単-44号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-8号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|--------------|--|----|----|----|----|-------|--|
| 雨水枳グレーチング蓋調整 | -B上部枳用 T-25 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| キャスト集水枳 | 据付・撤去 80kgを超え200kg以下 無し 機械費 、労務費のみ(1日未満用) | 基 | 1 | | | 単-45号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-9号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|------|-------------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 不陸整正 | 車道 補足材30mm程度 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | 有り 28mm以上34mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-46号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-10号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|------|---------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 不陸整正 | 歩道 補足材10mm程度 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸整正 | 有り 6mm以上11mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-47号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-11号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----|----|----|----|-------|
| 凍上抑制層(車道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=35cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-48号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-12号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 下層路盤(車道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=20cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 1層施工 200mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-49号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-13号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|----|----|----|-------|
| 凍上抑制層(歩道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=12cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 120mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-50号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-14号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|----|----|----|-------|
| 下層路盤(歩道) | コンクリート再生骨材0-40mm t=10cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 100mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-51号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-15号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|---|----|----|----|----|-------|
| 上層路盤(車道) | アスファルト安定処理 t=5cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | アスファルト安定処理 (車道) 3.0m超 50mm アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-52号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-16号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|------------|-------------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 表層(車道) | 密粒度アスコン(貝殻) t=3cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-53号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-17号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------|
| 表層(歩道) | 細粒度アスコン t=3cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 表層(歩道部) | 1.4m以上 30mm 細粒度アスファルト混合物 (歩道)) アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-54号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-18号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|------------|---|----|----|----|----|-------|--|
| 上層路盤(道路摺付) | アスファルト安定処理 t=5cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト安定処理 (車道) アスファルト 乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-55号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-19号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|---|----|----|----|----|-------|
| 表層(道路摺付) | 密粒度アスコン(貝殻) t=3cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-56号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-20号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|------------|--|----|----|----|----|-------|--|
| 表層(民地摺付他) | 細粒度アスコン t=4cm | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 細粒度アスファルト混合物(車道) アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | 単-57号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-21号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-----------|--------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| 型緑石 | 新設 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 歩車道境界ブロック | 設置 車道用緑石 型 1.25個/m 無し 無し | m | 1 | | | 単-58号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-22号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------|------------------------|----|----|----|----|----|-------|
| 舗装版切断 | | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 | | | | 単-59号 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-23号

| 名称 | | 規格 | | | | |
|-------|---------------------------------|----|----|----|----|-------|
| 舗装版破碎 | | 単位 | m2 | | | |
| | | 数量 | 1 | | | |
| | | 単価 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 | | | 単-60号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-24号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|------------------|-------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| コンクリート構造物取壊し(有筋) | | | m3 | | | | |
| | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 現場閉所(月単位) 不要 | m3 | 1 | | | 単-61号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-25号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|------------------|-------------------------------|----|----|----|----|-------|--|
| コンクリート構造物取壊し(無筋) | | | m3 | | | | |
| | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 現場閉所(月単位) 不要 | m3 | 1 | | | 単-62号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-26号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------|--|
| 殻運搬(無筋) | | | m3 | | | | |
| | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 | | | 単-63号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-27号

| 名称 | | 規格 | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------|
| 殻運搬(有筋) | | 単位 | m3 | | | |
| | | 数量 | 1 | | | |
| | | 単価 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 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 3.3km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | 単-64号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-28号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------------|--|----|----|----|----|-------|--|
| 殻運搬(アスファルト) | | | m3 | | | | |
| | | 単位 | | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用 | m3 | 1 | | | 単-65号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-29号

| 名称 | | 規格 | | | | |
|---------|--|----|----|----|----|-------|
| 殻処分(無筋) | | 単位 | t | | | |
| | | 数量 | 1 | | | |
| | | 単価 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費(t) | 土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] コ ンクリート塊 無筋 (昼間) | t | 1 | | | 単-66号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-30号

| 名称 | | 規格 | | | | |
|---------|---|----|----|----|----|-------|
| 殻処分(有筋) | | 単位 | t | | | |
| | | 数量 | 1 | | | |
| | | 単価 | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費(t) | 土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場] コンクリート塊 有筋 (昼間) | t | 1 | | | 単-67号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-31号

| 名称 | | 規格 | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|----|---|----|----|----|-------|
| 殻処分(アスファルト) | | 単位 | t | 数量 | 1 | 単価 | |
| | | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 処分費(t) | 土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] アスファルト塊 (昼間) | t | | 1 | | | 単-68号 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-32号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|----------|--|----|----|----|----|-------|--|
| ペイント式区画線 | 外側実線 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 実線 15cm 無し 現場閉所(月単位) 無し 常温 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用 | m | 1 | | | 単-69号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-33号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------|--|----|----|----|----|-------|
| ペイント式区画線 | 中央破線 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 破線 15cm 無し 現場閉所(月単位) 無し 常温 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用 | m | 1 | | | 単-70号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-34号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|--------|--|----|----|----|----|-------|--|
| 溶融式区画線 | ドット線 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | 無し 溶融式手動 破線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106~0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | m | 1 | | | 単-71号 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

単価表

単-35号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------|--|----|-----|----|----|-------|
| 溶融式区画線 | T字 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | 無し 溶融式手動 実線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | m | 2.7 | | | 単-72号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-36号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------|--|----|----|----|----|-------|
| 溶融式区画線 | 停止線 | 単位 | 箇所 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置 | 無し 溶融式手動 破線 45cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | m | 4 | | | 単-73号 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-37号

| 名称 | | 規格 | |
|----------|-------|----|----|
| 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 |
| | | 数量 | 1 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 |
| 交通誘導警備員B | | 人日 | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-38号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----|--------|------|----|----|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 42.72% | | | |
| ハックホウ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)] | 標準ハケット容量(山積0.8/平積0.6m3) | 供用日 | 42.72% | | | |
| | | | 37.91% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 37.91% | | | |
| | | | 19.37% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-38号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----|----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 掘削 | 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 19.37% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-39号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------------|--|-----|--------|------|----|----|
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 44.67% | | | |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] | 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 供用日 | 44.67% | | | |
| | | | 40.44% | | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 40.44% | | | |
| | | | 14.89% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-39号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------|--|----|--------|------|----|----|
| 土砂等運搬 | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.5km以下 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 14.89% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-40号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-------------------|------------------|----|--------|------|----|----|--------------------|
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 22.45% | | | | |
| バックホウ賃料(クローラ)[標準] | 山積0.8m3(平積0.6m3) | 日 | 22.45% | | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| | | | 52.33% | | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 52.33% | | | | |
| | | | 25.22% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-40号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----|------------|----|--------|------|----|----|
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 25.22% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-41号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|-----|--------|------|----|----|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 18.73% | | | |
| ハックホリ(ｸﾛｰﾗ型)[後方超小旋回型・排対型(2次基準)] | 標準ハケット容量(山積0.28/平積0.2m3) | 供用日 | 18.73% | | | |
| | | | 74.16% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 40.26% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 33.9 % | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-41号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-----|--------------------|----|-------|------|----|----|--|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 7.11% | | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 7.11% | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-42号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------------|--|----|--------|------|----|--------------------|
| 管(函)渠型側溝 | 据付 300mmを超え400mm以下 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 1.14% | | | |
| バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付] | 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊 | 日 | 1.02% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| その他(機械) | | | 0.12% | | | |
| | | | 20.71% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 7.39% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-42号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------|--|----|--------|------|----|----|
| 管(函)渠型側溝 | 据付 300mmを超え400mm以下 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 5.15% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 3.6 % | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.35% | | | |
| その他(労務) | | | 2.22% | | | |
| | | | 78.15% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-42号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------------|--|------|--------|------|----|----|
| 管(函)渠型側溝 | 据付 300mmを超え400mm以下 無し 機械費, 労務費のみ(1日未満用) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 1日未満施工による単価 | | 1日未満 | 77.4 % | | | |
| 1日未満施工による単価 | | 1日未満 | 0.67% | | | |
| その他(材料) | | | 0.08% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-43号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------|-------------------|----|------|----|----|----|
| 蓋又は調整コンクリートブロック据付 | 調整コンクリートブロックを使用する | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.13 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.13 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.26 | | | |
| トラッククレーン賃料[油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | 0.13 | | | |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 6 | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-44号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------|--------------------|----|------|----|----|----|
| 蓋又は調整コンクリートブロック据付 | 調整コンクリートブロックを使用しない | 単位 | 組 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.08 | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.08 | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.16 | | | |
| トラッククレーン賃料[油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊 | 日 | 0.08 | | | |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 5 | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-45号

| 名称 | 規格 | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 | |
|---------------------------|--|----|--------|------|----|----|--------------------|
| プレキャスト集水桝 | 据付・撤去 80kgを超え200kg以下 無し 機械費,労務費のみ(1日未満用) | | | | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 15.14% | | | | |
| バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付] | 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊 | 日 | 14.29% | | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| その他(機械) | | | 0.85% | | | | |
| | | | 80.75% | | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 54.33% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-45号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------|--|----|--------|------|----|----|
| プレキャスト集水桝 | 据付・撤去 80kgを超え200kg以下 無し 機械費,労務費のみ(1日未満用) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 普通作業員 | | 人 | 12.94% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 6.65% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.27% | | | |
| その他(労務) | | | 4.56% | | | |
| | | | 4.11% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-45号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------------|--|------|-------|------|----|----|
| プレキャスト集水桝 | 据付・撤去 80kgを超え200kg以下 無し 機械費,労務費のみ(1日未満用) | 単位 | 基 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 1日未満施工による単価 | | 1日未満 | 3.88% | | | |
| その他(材料) | | | 0.23% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-46号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----|--------|------|----|--------------------|--|
| 不陸整正 | 有り 28mm以上34mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 16.98% | | | | |
| モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(2014年規制)] | ブレード幅3.1m | 供用日 | 13.6 % | | | | |
| ロードローラ賃料[マカダム] | 運転質量 10～12t | 日 | 1.7 % | | | | |
| タイヤローラ賃料[普通型] | 運転質量 13～14t | 日 | 1.68% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) | |
| | | | 56.56% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-46号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|---------|-------------------------------------|----|--------|------|----|----|--|
| 不陸整正 | 有り 28mm以上34mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 27.8 % | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 11.45% | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 8.93% | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 8.38% | | | | |
| | | | 26.46% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-46号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|-------------------------------------|----|--------|------|----|----|
| 不陸整正 | 有り 28mm以上34mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| コンクリート再生骨材 | 40-0mm | m3 | 21.3 % | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 5.16% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-47号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|-----|--------|------|----|--------------------|--|
| 不陸整正 | 有り 6mm以上11mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 20.08% | | | | |
| モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(2014年規制)] | ブレード幅3.1m | 供用日 | 16.08% | | | | |
| ロードローラ賃料[マカダム] | 運転質量 10～12t | 日 | 2.01% | | | | |
| タイヤローラ賃料[普通型] | 運転質量 13～14t | 日 | 1.99% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) | |
| | | | 66.9 % | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-47号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------|---------------------------------|----|--------|------|----|----|
| 不陸整正 | 有り 6mm以上11mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 32.88% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 13.54% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 10.56% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 9.92% | | | |
| | | | 13.02% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-47号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|---------------------------------|----|-------|------|----|----|
| 不陸整正 | 有り 6mm以上11mm未満 コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| コンクリート再生骨材 | 40-0mm | m3 | 6.91% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 6.11% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-48号

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
|-------------------------------|-----------------------------|-----|-------|------|----|--------------------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 6.54% | | | |
| モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(2014年規制)] | ブレード幅3.1m | 供用日 | 4.52% | | | |
| ロードローラ賃料[マカダム] | 運転質量 10～12t | 日 | 0.56% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| タイヤローラ賃料[普通型] | 運転質量 13～14t | 日 | 0.56% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| その他(機械) | | | 0.9 % | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-48号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 20.94% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 9.23% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.36% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 3. % | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.46% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-48号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| その他(労務) | | | 2.89% | | | |
| | | | 72.52% | | | |
| コンクリート再生骨材 | 40-0mm | m3 | 70.53% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 1.72% | | | |
| その他(材料) | | | 0.27% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-49号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|-----|-------|------|----|----|--------------------|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 1層施工 200mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 5.72% | | | | |
| モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(2014年規制)] | ブレード幅3.1m | 供用日 | 3.95% | | | | |
| ロードローラ賃料[マカダム] | 運転質量 10～12t | 日 | 0.49% | | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| タイヤローラ賃料[普通型] | 運転質量 13～14t | 日 | 0.49% | | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| その他(機械) | | | 0.79% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-49号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 1層施工 200mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 18.33% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 8.06% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.95% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.63% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.16% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-49号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|--------------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|--|
| 下層路盤(車道・路肩部) | 1層施工 200mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| その他(労務) | | | 2.53% | | | | |
| | | | 75.95% | | | | |
| コンクリート再生骨材 | 40-0mm | m3 | 74.21% | | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 1.5 % | | | | |
| その他(材料) | | | 0.24% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-50号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|-----|--------|------|----|------------------|
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 120mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 5. % | | | |
| 小型バックホウ(ｸﾛｰﾗ型)[後方超小旋回・超低・排 対(3次)] | 標準バケット容量(山積0.09/平積0.07m3) | 供用日 | 2.99% | | | |
| 振動ローラ賃料(舗装用)[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3～4t | 日 | 1.78% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(3次) |
| その他(機械) | | | 0.23% | | | |
| | | | 75.15% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-50号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 120mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 27.03% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 15.84% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 15.7 % | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 13.01% | | | |
| その他(労務) | | | 3.57% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-50号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 120mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 19.85% | | | |
| コンクリート再生骨材 | 40-0mm | m3 | 17.77% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 1.99% | | | |
| その他(材料) | | | 0.09% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-51号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|-----|--------|------|----|------------------|
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 100mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 5. % | | | |
| 小型バックホウ(ｸﾚｰﾝ型)[後方超小旋回・超低・排 対(3次)] | 標準バケット容量(山積0.09/平積0.07m3) | 供用日 | 2.99% | | | |
| 振動ローラ賃料(舗装用)[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3～4t | 日 | 1.78% | | | |
| その他(機械) | | | 0.23% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(3次) |
| | | | 75.15% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-51号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 100mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 27.03% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 15.84% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 15.7 % | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 13.01% | | | |
| その他(労務) | | | 3.57% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-51号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|------------|-----------------------------|----|--------|------|----|----|--|
| 下層路盤(歩道部) | 1層施工 100mm コンクリート再生骨材 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 19.85% | | | | |
| コンクリート再生骨材 | 40-0mm | m3 | 17.77% | | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 1.99% | | | | |
| その他(材料) | | | 0.09% | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
|----------------|---|----|-------|------|----|--------------------|
| 上層路盤(車道・路肩部) | アスファルト安定処理（車道）3.0m超 50mm アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 0.95% | | | |
| アスファルトフィニッシュ賃料 | [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m | 日 | 0.61% | | | 低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| タイヤローラ賃料[普通型] | 運転質量 13～14t | 日 | 0.09% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2011) |
| ロードローラ賃料[マカダム] | 運転質量 10～12t | 日 | 0.09% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2次) |
| その他(機械) | | | 0.16% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|---|----|-------|------|----|----|
| 上層路盤(車道・路肩部) | アスファルト安定処理（車道）3.0m超 50mm アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 7.07% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.54% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1.43% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.41% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.51% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------|---|----|--------|------|----|----|
| 上層路盤(車道・路肩部) | アスファルト安定処理（車道）3.0m超 50mm アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| その他(労務) | | | 1.18% | | | |
| | | | 91.98% | | | |
| アスファルト安定処理（車道） | [昼間] 再生合材混合率 50% | t | 86.6 % | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用 | L | 4.98% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.34% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------|---|----|-------|------|----|----|
| 上層路盤(車道・路肩部) | アスファルト安定処理（車道）3.0m超 50mm アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| その他(材料) | | | 0.06% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
|----------------|-------------------------------------|----|-------|------|----|--------------------|
| 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | m2 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 1.44% | | | |
| アスファルトフィニッシュ賃料 | [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m | 日 | 0.92% | | | 低騒音 排出ガス対策型(2014) |
| タイヤローラ賃料[普通型] | 運転質量 13～14t | 日 | 0.14% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2011) |
| ロードローラ賃料[マカダム] | 運転質量 10～12t | 日 | 0.14% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2次) |
| その他(機械) | | | 0.24% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|-------------------------------------|----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 10.68% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 3.84% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 2.16% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.13% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.77% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|-------------------------------------|----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| その他(労務) | | | 1.78% | | | |
| | | | 87.88% | | | |
| アスファルト混合物 | 密粒度(貝殻)再生50% | t | 84.7 % | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用 | L | 2.57% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.51% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|-------------------------------------|----|-------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 3.0m超 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| その他(材料) | | | 0.1 % | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-54号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|--------------------------|--|-----|--------|------|----|------------------|
| 表層(歩道部) | 1.4m以上 30mm 細粒度アスファルト混合物（歩道） アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 2.3 % | | | |
| アスファルトフィニッシュ[クローラ型] | 舗装幅1.4～3.0m | 供用日 | 1.72% | | | |
| 振動ローラ賃料(舗装用)[搭乗・コンバインド式] | 運転質量 3～4t | 日 | 0.34% | | | |
| その他(機械) | | | 0.24% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(3次) |
| | | | 21.68% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-54号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------|--|----|-------|------|----|----|
| 表層(歩道部) | 1.4m以上 30mm 細粒度アスファルト混合物（歩道） アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 普通作業員 | | 人 | 8.19% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 5.47% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 3.71% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.99% | | | |
| その他(労務) | | | 2.32% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-54号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------------|--|----|--------|------|----|----|
| 表層(歩道部) | 1.4m以上 30mm 細粒度アスファルト混合物（歩道） アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 76.02% | | | |
| 細粒度アスファルト混合物（歩道） | [昼間] 再生合材混合率 50% | t | 67.77% | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用 | L | 7.87% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.34% | | | |
| その他(材料) | | | 0.04% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-55号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------|---|-----|--------|------|----|----|
| 基層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト安定処理（車道）アスファルト 乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 0.49% | | | |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] | 運転質量0.5～0.6t | 供用日 | 0.27% | | | |
| 振動コンパクタ[前進型] | 機械質量40～60kg | 供用日 | 0.15% | | | |
| その他(機械) | | | 0.07% | | | |
| | | | 49.04% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-55号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|---|----|--------|------|----|----|
| 基層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト安定処理（車道）アスファルト 乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 特殊作業員 | | 人 | 21.64% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 15.54% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.74% | | | |
| その他(労務) | | | 7.12% | | | |
| | | | 50.47% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-55号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------|---|----|--------|------|----|----|
| 基層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト安定処理（車道）アスファルト 乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| アスファルト安定処理（車道） | [昼間] 再生合材混合率 50% | t | 45.26% | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用 | L | 4.96% | | | |
| ガソリン レギュラー | スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 0.18% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.04% | | | |
| その他(材料) | | | 0.03% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-56号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------|---|-----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 0.45% | | | |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] | 運転質量0.5～0.6t | 供用日 | 0.25% | | | |
| 振動コンパクタ[前進型] | 機械質量40～60kg | 供用日 | 0.14% | | | |
| その他(機械) | | | 0.06% | | | |
| | | | 45.7 % | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-56号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|---|----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 特殊作業員 | | 人 | 20.17% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 14.48% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.41% | | | |
| その他(労務) | | | 6.64% | | | |
| | | | 53.85% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-56号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|---|----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm アスファルト混合物 アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| アスファルト混合物 | 密粒度(貝殻)再生50% | t | 52.05% | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用 | L | 1.57% | | | |
| ガソリン レギュラー | スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 0.17% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.03% | | | |
| その他(材料) | | | 0.03% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-57号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|---------------------|---|-----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 細粒度アスファルト混合物（車道）アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 0.45% | | | |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] | 運転質量0.5～0.6t | 供用日 | 0.25% | | | |
| 振動コンパクタ[前進型] | 機械質量40～60kg | 供用日 | 0.14% | | | |
| その他(機械) | | | 0.06% | | | |
| | | | 46.74% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-57号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------|---|----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 細粒度アスファルト混合物（車道）アスファルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 特殊作業員 | | 人 | 20.63% | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 14.81% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.51% | | | |
| その他(労務) | | | 6.79% | | | |
| | | | 52.81% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-57号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|------------------|---|----|--------|------|----|----|
| 表層(車道・路肩部) | 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 細粒度アスファルト混合物（車道）アスファ ルト乳剤 全ての費用 | 単位 | m2 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 細粒度アスファルト混合物（車道） | [昼間] | t | 50.96% | | | |
| アスファルト乳剤 | PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用 | L | 1.61% | | | |
| ガソリン レギュラー | スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 0.17% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.04% | | | |
| その他(材料) | | | 0.03% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-58号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|----|--------|------|----|------------------|--|
| 歩車道境界ブロック | 設置 車道用縁石 型 1.25個/m 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| | | | 1.77% | | | | |
| 小型バックホウ賃料(クローラ)[後方超小旋回型・クレーン機能付] | 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊 | 日 | 1.77% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(3次) | |
| | | | 45.69% | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 17.57% | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 15.77% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-58号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------|--------------------------|----|--------|------|----|----|
| 歩車道境界ブロック | 設置 車道用縁石 型 1.25個/m 無し 無し | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 9.62% | | | |
| その他(労務) | | | 2.73% | | | |
| | | | 52.54% | | | |
| 車道用縁石 型 | 標準 95kg / ケ | m | 51.99% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 0.55% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-59号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-----|--------|------|----|----|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 15.05% | | | |
| 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20cm級ブレード径 56cm | 供用日 | 10.24% | | | |
| その他(機械) | | | 4.81% | | | |
| | | | 58.43% | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 19.96% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-59号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-----------------|------------------------|----|--------|------|----|----|--|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 10.88% | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 8.92% | | | | |
| その他(労務) | | | 18.67% | | | | |
| | | | 26.52% | | | | |
| コンクリートカッタ(ブレード) | 径18インチ | 枚 | 22.39% | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-59号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|------------|-------------------------|----|-------|------|----|----|--|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| ガソリン レギュラー | スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号 | L | 2.81% | | | | |
| その他(材料) | | | 1.32% | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-60号

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 標準単価 | 単価 | 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 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 12.85% | | | |
| バックホウ賃料(クローラ)[後方超小旋回型] | 山積0.45m3(平積0.35m3) | 日 | 12.85% | | | 超低騒音 排出ガス対策型(2011) |
| | | | 81.24% | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 29.54% | | | |
| 運転手(特殊) | | 人 | 27.52% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-60号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------|---------------------------------|----|--------|------|----|----|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 普通作業員 | | 人 | 24.18% | | | |
| | | | 5.91% | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 5.91% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-61号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 現場閉所(月単位) 不要 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし工 鉄筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 手間のみ | m3 | 1 | | | |
| 諸雑費 | (まるめ) | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-62号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|----|----|----|----|----|
| 構造物とりこわし | 無筋構造物 機械施工 無し 無し 現場閉所(月単位) 不要 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 構造物とりこわし工 無筋構造物 | 昼間 機械施工 制約無 手間のみ | m3 | 1 | | | |
| 諸雑費 | (まるめ) | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-63号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------------|---|-----|--------|------|----|----|
| 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 40.77% | | | |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] | 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 供用日 | 40.77% | | | |
| | | | 44.82% | | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 44.82% | | | |
| | | | 14.41% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-63号

| 名称 | 規格 | | | | | | |
|-----|---|----|--------|------|----|----|--|
| 穀運搬 | 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/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 14.41% | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-64号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------------|---|-----|--------|------|----|----|
| 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 3.3km以下 全ての費用 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 40.77% | | | |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] | 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 供用日 | 40.77% | | | |
| | | | 44.82% | | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 44.82% | | | |
| | | | 14.41% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-64号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----|---|----|--------|------|----|----|
| 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 3.3km以下 全ての費用 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 14.41% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-65号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------------|--|-----|--------|------|----|----|
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| | | | 44.05% | | | |
| タンブトラック[オンロード・ディーゼル] | 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 供用日 | 44.05% | | | |
| | | | 39.87% | | | |
| 運転手(一般) | | 人 | 39.87% | | | |
| | | | 16.08% | | | |
| | | | | | | |

参考資料（施工パッケージ）

単-65号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-----|--|----|--------|------|----|----|
| 殻運搬 | 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 構成比率 | 標準単価 | 単価 | 摘要 |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 16.08% | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-66号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------------|--|----|-----|----|-----|-----------------|
| 処分費(t) | 土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] コ ンクリート塊 無筋 (昼間) | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] | コンクリート塊 無筋 (昼間) | t | 100 | | | 【ツバメ工業(株)(八雲町)】 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-67号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------------------------|---|----|-----|----|-----|-----------------|
| 処分費(t) | 土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場] コンクリート塊 有筋 (昼間) | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場] | コンクリート塊 有筋 (昼間) | t | 100 | | | 【弘産工業(株) (八雲町)】 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-68号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|----|-----|----|-----|------------------|
| 処分費(t) | 土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] アスファルト塊 (昼間) | 単位 | t | 数量 | 100 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] | アスファルト塊 (昼間) | t | 100 | | | 【ツバメ工業(株) (八雲町)】 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-69号

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--|----|-------|----|----|----|
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 実線 15cm 無し 現場閉所(月単位) 無し 常温 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用 | m | 1,000 | | | |
| 区画線設置(ペイント式) | 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | |
| トラフィックペイント 常温型 | 溶剤型 1種B 白 区画線用 | L | 50 | | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm 区画線用 | kg | 39 | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 33 | | | |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 3 | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-70号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|----------------|--|----|-------|----|-------|----|
| 区画線設置 | 無し ペイント式溶剤型 破線 15cm 無し 現場閉所(月単位) 無し 常温 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置(ペイント式) | 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | |
| トラフィックペイント 常温型 | 溶剤型 1種B 白 区画線用 | L | 50 | | | |
| ガラスビーズ | 0.106～0.850mm 区画線用 | kg | 39 | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 40 | | | |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 3 | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-71号

| 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 破線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用ガラスピース 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | m | 1,000 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置(溶融式) | 昼間 豪雪有 破線30cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用 | kg | 780 | | | |
| ガラスピース | 0.106～0.850mm 区画線用 | kg | 50 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 73 | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-71号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------|--|----|----|----|-------|----|
| 区画線設置 | 無し 溶融式手動 破線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 5 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-72号

| 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 実線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用ガラスピース 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | m | 1,000 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置(溶融式) | 昼間 豪雪有 実線30cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用 | kg | 780 | | | |
| ガラスピース | 0.106～0.850mm 区画線用 | kg | 50 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 50 | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 65 | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-72号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------|--|----|----|----|-------|----|
| 区画線設置 | 無し 熔融式手動 実線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 5 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-73号

| 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 破線 45cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用ガラスピース 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | m | 1,000 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 区画線設置(溶融式) | 昼間 豪雪有 破線45cm 制約無 手間のみ | m | 1,000 | | | |
| トラフィックペイント 溶融型 | 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用 | kg | 1,170 | | | |
| ガラスピース | 0.106～0.850mm 区画線用 | kg | 75 | | | |
| 接着用プライマー | 区画線用 | kg | 75 | | | |
| 軽油 | ミニローリー渡し | L | 80 | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-73号

| 名称 | 規格 | | | | | |
|-------|--|----|----|----|-------|----|
| 区画線設置 | 無し 熔融式手動 破線 45cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用 | 単位 | m | 数量 | 1,000 | 単価 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 諸雑費 | (率 + まるめ) | % | 5 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

単-74号

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