

| | |
|--|--------------------|
| 令和 02 年度 | 工 事 設 計 書 |
| 設計書名 | 町道妙法寺明和線交通安全施設設置工事 |
| 施工場所 | 玉城町 佐田 地内 |
| 設 計 額 | (うち消費税等相当額) |
| 工 期 | 契約日から令和3年1月13日 |
| 工 事 概 要 | |
| <div>・ 舗装(車道部) A=784m2 ・ 舗装(歩道部) A=183m2 ・ 縁石工 L=139. 2m</div> | |
| 施 工 理 由 | |
| | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|----------|-----|----|----|-------|-----|-----|--------------|
| 本工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 道路改良 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 道路土工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 土工 | | 式 | | | | 第 0001 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 付帯工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 縁石工 | | 式 | | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 蓋交換 | | 式 | | | | 第 0003 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 舗装 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----|----------|----|------------|-----|-------|-----|-----|--------------|
| | | | 舗装工（車道部） | 式 | | | | 第 0004 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 舗装工（歩道部） | 式 | | | | 第 0005 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 構造物撤去工 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 構造物取壊し工 | 式 | | | | 第 0006 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 区画線工 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 区画線工 | 式 | | | | 第 0007 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 全工種共通（仮設工） | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 仮設工 | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | 交通管理工 | 式 | | | | 第 0008 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|----------|----|----|-----|-------|-----|-----|-----|
| 直接工事費計 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 間接工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 共通仮設費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 共通仮設費（率計上額） | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 共通仮設費計 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 一般管理費等 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|----------|----|----|----|-------|-----|-----|-----|
| 工事価格 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 消費税及び地方消費税相当額 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 本工事費計 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 第 0001 号 明細表 土工 | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|----------------------------------|-----|---------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 床掘り(施工パッケージ) 土砂 | m3 | | | | CB210030(0001) 標準 |
| | | 177.000 | | | |
| 土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | | | | 第0001号施工単価表 暫定処分 |
| | | 177.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0002 号 明細表 縁石工 | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|-----------------------------|-----|--------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 歩車道境界ブロック (A) ベース付、標準用B | m | | | | 第0001号単価表 |
| | | 87.600 | | | |
| 歩車道境界ブロック (B) ベース付、切下げ用B | m | | | | 第0002号単価表 |
| | | 24.000 | | | |
| 歩車道境界ブロック (C) ベース付、乗入用B | m | | | | 第0003号単価表 |
| | | 27.600 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0003 号 明細表 蓋交換 | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|---|-----|---------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 蓋版設置工Ⅱ（標準単価） 蓋版材料費計上なし 施工箇所補正無 再利用撤去 | 枚 | | | | 第0002号施工単価表 VS250（歩道用） |
| | | 249.000 | | | |
| 蓋版設置工Ⅱ（標準単価） コンクリート蓋 施工箇所補正無 設置 | 枚 | | | | 第0003号施工単価表 VS250（車道用） |
| | | 249.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0004 号 明細表 舗装工（車道部） | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|--|-----|---------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アス ファルト混合物（13） | m2 | | | | 第0006号施工単価表 厚 t=4cm |
| | | 784.000 | | | |
| 下層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 全仕上り厚 200 mm 1層施工 | m2 | | | | CB410030(0006) 厚 t=20cm |
| | | 784.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0005 号 明細表 舗装工（歩道部） | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|---|-----|---------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 表層（歩道部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アス ファルト混合物（13） | m2 | | | | 第0007号施工単価表 厚 t=3cm |
| | | 183.000 | | | |
| 下層路盤（歩道部）（施工パッケージ） 全仕上り厚 100 mm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | | | | CB410031(0008) |
| | | 74.000 | | | |
| 不陸整正（施工パッケージ） 無し | m2 | | | | CB410010(0009) |
| | | 109.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0006 号 明細表 構造物取壊し工 | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|---|-----|--------|-----|-----|----------------------------|
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正なし 鉄筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策しない | m3 | | | | 第0008号施工単価表 |
| | | 8.600 | | | |
| 殻運搬（施工パッケージ） コンクリート（無筋・鉄筋）構造物とりこわし | m3 | | | | 第0009号施工単価表 Co殻（鉄筋） |
| | | 11.400 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金（鉄筋Con塊） | m3 | | | | |
| | | 11.400 | | | |

| 第 0006 号 明細表 構造物取壊し工 | | | | | 1 式 |
|-----------------------|-----|-----------|-----|-----|-------------------------------|
| | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版破砕(施工パッケージ) | m2 | | | | CB430310(0011) 10cm以下 積込有り |
| | | 1,038.000 | | | |
| 殻運搬(施工パッケージ) 舗装版破砕 | m3 | | | | 第0010号施工単価表 AS殻、15cm以下 |
| | | 40.400 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) | m3 | | | | |
| | | 40.400 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0007 号 明細表 区画線工 | | | | | 1 式 |
|---|-----|---------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 白 | m | | | | 第0011号施工単価表 |
| | | 320.000 | | | |
| 高輝度カラー路面標示 密粒度AS路面骨材散布型 グリーン | m2 | | | | |
| | | 100.000 | | | |
| 区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 矢印・記号・文字 幅 15cm (換算) 1.5mm (標準) 白 | m | | | | 第0012号施工単価表 |
| | | 18.000 | | | |

| 第 0007 号 明細表 区画線工 | | | | | | 1 式 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| | | | | | | (上段 : 前回 下段 : 今回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0008 号 明細表 交通管理工 | | | | | | 1 式 |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| | | | | | | (上段 : 前回 下段 : 今回) |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 交通誘導警備員 A | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 交通誘導警備員 B | | 人 | | | | |
| | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | | 第 0001 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|----------------------------------|----|-------|-----|-----|----------------|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 1.000 | | | CB210110(0002) | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | | |

| 蓋版設置工Ⅱ（標準単価） 蓋版材料費計上なし 施工箇所補正無 再利用撤去 | | | | | | 第 0002 号 施工単価表 10.000 枚 当り |
|--|----|--------|-----|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 排水構造物工[蓋版] 時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間 | 枚 | 10.000 | | | | |
| 合計 | 枚 | 10.000 | | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | | |

| 蓋版設置工Ⅱ（標準単価） コンクリート蓋 施工箇所補正無 設置 | | | | | 第 0003 号 施工単価表 10.000 枚 当り |
|--|----|--------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 排水構造物工〔蓋版〕 時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間 | 枚 | 10.000 | | | |
| コンクリート蓋 | 枚 | 10.000 | | | 第0004号施工単価表 |
| 合計 | 枚 | 10.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート蓋 | | | | | 第 0004 号 施工単価表 1.000 枚 当り |
|---------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 一式施工 | 式 | 1.000 | | | 第0005号施工単価表 |
| 合計 | 枚 | 1.000 | | | |

| コンクリート蓋 | | | | | 第 0004 号 施工単価表 | |
|---------|----|-------|-----|-----|----------------|--|
| | | | | | 1.000 枚 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | | |

| 一式施工 | | | | | 第 0005 号 施工単価表 | |
|--------|----|-------|-----|-----|----------------|--|
| | | | | | 1.000 式 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 二次製品扱い | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 式 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | |

| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物（13） | | | | | 第 0006 号 施工単価表 | |
|--|----|-------|-----|-----|----------------|--|
| | | | | | 1.000 m2 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アス コン(13) プライムコート PK-3 | m2 | 1.000 | | | CB410260(0005) | |

| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 40 mm 再生密粒度アスファルト混合物（13） | | | | | 第 0006 号 施工単価表 1.000 m2 当り |
|--|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m2 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| 表層（歩道部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アスファルト混合物（13） | | | | | 第 0007 号 施工単価表 1.000 m2 当り |
|---|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 表層（歩道部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アス コン(13) プライムコート PK-3 | m2 | 1.000 | | | CB410261(0007) |
| 合計 | m2 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| 構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正なし 鉄筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策しない | | | | | 第 0008 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|--|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 構造物とりこわし工 | | | | | |
| 鉄筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間 | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 殻運搬(施工パッケージ) コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし | | | | | 第 0009 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|---------------------------------------|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 殻運搬(施工パッケージ) | | | | | CB227010(0010) |
| コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 殻運搬(施工パッケージ) 舗装版破碎 | | | | | 第 0010 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|-----------------------|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 殻運搬(施工パッケージ) 舗装版破碎 | m3 | 1.000 | | | CB227010(0012) |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 区画線工〔熔融式・手動〕(標準単価) 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 白 | | | | | 第 0011 号 施工単価表 1,000.000 m 当り |
|--|-----|-----------|-----|-----|----------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線設置工〔熔融式(手動)〕〔供用区間〕 実線 15cm、時間的制約 無、機・労 昼間 | m | 1,000.000 | | | |
| 路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 ガラスビーズ含有量15～18% 白 比重2.0 | k g | 570.000 | | | |
| 接着用プライマー 区画線用 色- 比重0.9 | k g | 25.000 | | | |

| 区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 実線 幅 15cm 1.5mm（標準） 白 | | | | | 第 0011 号 施工単価表 1,000.000 m 当り | |
|--|-----|-----------|-----|-----|----------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ガラスビーズ | | | | | | |
| ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106～0.850mm)色- 比重- | k g | 25.000 | | | | |
| 軽油 | | | | | | |
| 一般用 | L | 44.000 | | | | |
| 諸雑費 | | | | | | |
| | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | m | 1,000.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| 区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 矢印・記号・文字 幅 15cm（換算） 1.5mm（標準） 白 | | | | | 第 0012 号 施工単価表 1,000.000 m 当り | |
|---|----|-----------|-----|-----|----------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線設置工〔溶融式(手動)〕〔供用区間〕 | | | | | | |
| 矢印・記号・文字 15cm、時間的制約 無、機・労 昼 間 | m | 1,000.000 | | | | |

| 区画線工〔溶融式・手動〕（標準単価） 矢印・記号・文字 幅 15cm（換算） 1.5mm（標準） 白 | | | | | 第 0012 号 施工単価表 1,000.000 m 当り |
|---|-----|-----------|-----|-----|----------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 路面標示用塗料 3種1号 | | | | | |
| JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ 含有量15～18% 白 比重2.0 | k g | 570.000 | | | |
| 接着用プライマー | | | | | |
| 区画線用 色- 比重0.9 | k g | 25.000 | | | |
| ガラスビーズ | | | | | |
| ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106～0.850mm)色- 比重- | k g | 25.000 | | | |
| 軽油 | | | | | |
| 一般用 | L | 110.000 | | | |
| 諸雑費 | | | | | |
| | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | m | 1,000.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SE0001 歩車道境界ブロック(A) ベース付、標準用B | | 第 0001 号単価表 10 m 当り | | | |
|--|----|------------------------|-----|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 再生グラツァン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品 | m | 10.000 | | | CB422510(0003) 各種2000mm以下、50kg以上550kg未満(防草) |
| ベース付歩車道境界ブロック(標準用) B種 水 抜き 180/410×350×2000 471kg/本 | 本 | 5.000 | | | 防草タイプ |
| 基面整正(施工パッケージ) | m2 | 5.100 | | | CB210080(0004) |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SE0002 歩車道境界ブロック (B) ベース付、切下げ用B | | 第 0002 号単価表 10 m 当り | | | |
|--|----|------------------------|-----|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 再生グラッサン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品 | m | 10.000 | | | CB422510(0003) 各種2000mm以下、50kg以上550kg未満(防草) |
| ベース付歩車道境界ブロック (切下げ用) B種 180/410×350×2000 434kg/本 | 本 | 5.000 | | | 防草タイプ |
| 基面整正(施工パッケージ) | m2 | 5.100 | | | CB210080(0004) |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SE0003 歩車道境界ブロック(C) ベース付、乗入用B | | 第 0003 号単価表 10 m 当り | | | |
|--|----|------------------------|-----|-----|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 再生グラツァン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品 | m | 10.000 | | | CB422510(0003) 各種2000mm以下、50kg以上550kg未満(防草) |
| ベース付歩車道境界ブロック (乗入用) B種 180/410×350×1000 307kg/本 | 本 | 5.000 | | | 防草タイプ |
| 基面整正(施工パッケージ) | m2 | 5.100 | | | CB210080(0004) |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| 施工パッケージ単価一覧表 | | | | | | |
|----------------|-----------------------|----|------|------|----------------|---------------------------|
| 単価コード | 施工名称 | 単位 | 標準単価 | 積算単価 | 条件名称 | 条件値 |
| CB210030(0001) | 床掘り(施工パッケージ) | m3 | | | 土質 | 土砂 |
| | | | | | | |
| CB210110(0002) | 土砂等運搬(施工パッケージ) | m3 | | | 土質 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) |
| | | | | | | |
| CB422510(0003) | 歩車道境界ブロック(施工パッケージ) | m | | | 作業区分 | 設置 |
| | | | | | ブロック規格 | 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) |
| | | | | | 基礎砕石規格 | 再生クラッシュラン RC-40 |
| | | | | | 均し基礎コンクリート規格 | 18-8-25(高炉) |
| | | | | | リサイクル認定製品区分 | 通常製品 |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増無し |
| CB210080(0004) | 基面整正(施工パッケージ) | m2 | | | | |
| | | | | | | |
| CB410260(0005) | 表層(車道・路肩部)(施工パッケージ) | m2 | | | 1層当り平均仕上り厚(mm) | 1層当り平均仕上り厚 40 mm |
| | | | | | 材料 | 再生密粒度アスコン(13) |
| | | | | | 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 |
| CB410030(0006) | 下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ) | m2 | | | 全仕上り厚 | 全仕上り厚 200 mm |
| | | | | | 施工区分 | 1層施工 |

| 施工パッケージ単価一覧表 | | | | | | |
|----------------|--------------------|----|------|------|----------------|-----------------------|
| 単価コード | 施工名称 | 単位 | 標準単価 | 積算単価 | 条件名称 | 条件値 |
| CB410261(0007) | 表層（歩道部）（施工パッケージ） | m2 | | | 1層当り平均仕上り厚(mm) | 1層当り平均仕上り厚 30 mm |
| | | | | | 材料 | 再生密粒度アスコン(13) |
| | | | | | 瀝青材料種類 | プライムコート PK-3 |
| CB410031(0008) | 下層路盤（歩道部）（施工パッケージ） | m2 | | | 全仕上り厚 | 全仕上り厚 100 mm |
| | | | | | 材料 | 再生クワッシュラン RC-40 |
| CB410010(0009) | 不陸整正（施工パッケージ） | m2 | | | 補足材料の有無 | 無し |
| | | | | | | |
| CB227010(0010) | 殻運搬（施工パッケージ） | m3 | | | 殻発生作業 | コンクリート（無筋・鉄筋）構造物とりこわし |
| | | | | | | |
| CB430310(0011) | 舗装版破碎（施工パッケージ） | m2 | | | | |
| | | | | | | |
| CB227010(0012) | 殻運搬（施工パッケージ） | m3 | | | 殻発生作業 | 舗装版破碎 |
| | | | | | | |