

| 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 | | | |
| 擁壁工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| ブロック積擁壁工 | | | | 式 | | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 法止ブロック工 | | | | 式 | | | | 第 0003 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 排水工 | | | | 式 | | | | 第 0004 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 |
| | | 附帯工 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 附帯工 | | 式 | | | | 第 0005 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 構造物撤去工 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 取壊し工 | | 式 | | | | 第 0006 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 運搬処理工 | | 式 | | | | 第 0007 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | | | | 第 0008 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 直接工事費計 | | | | 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 |
| 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 | | | |
| 工事価格 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |

| 設 計 内 訳 表 | | | | | | |
|---------------|----------|----|----|----|-------|-----|
| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数 量 | 単 価 |
| 消費税及び地方消費税相当額 | | | | 式 | | |
| | | | | | 1.000 | |
| 本工事費計 | | | | 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 |
| 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 | | | |
| 擁壁工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| ブロック積擁壁工 | | | | 式 | | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 法止ブロック工 | | | | 式 | | | | 第 0003 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 排水工 | | | | 式 | | | | 第 0004 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 |
| | | 附帯工 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 附帯工 | | 式 | | | | 第 0005 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 構造物撤去工 | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 取壊し工 | | 式 | | | | 第 0006 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | | 運搬処理工 | | 式 | | | | 第 0007 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | | | | 第 0008 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 直接工事費計 | | | | 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 |
| 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 | | | |
| 工事価格 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |

| 設 計 内 訳 表 | | | | | | |
|---------------|----------|----|----|----|-------|-----|
| 費目 | 工事 区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数 量 | 単 価 |
| 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 |
| 掘削(施工パッケージ) | m3 | | | | CB210100(0001) |
| 土砂 上記以外(小規模) | | 96.000 | | | |
| 床掘り(施工パッケージ) | m3 | | | | CB210030(0002) |
| 土砂 | | 33.000 | | | |
| 埋戻し(施工パッケージ) | m3 | | | | CB210410(0003) |
| 土砂 | | 22.000 | | | |
| 路床盛土(施工パッケージ) | m3 | | | | CB210520(0004) |
| | | 5.000 | | | |
| 土砂等運搬(施工パッケージ) | m3 | | | | 第0001号施工単価表 |
| 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4 km | | 99.000 | | | |
| 法面整形(施工パッケージ) | m2 | | | | CB220010(0006) |
| 盛土部 法面締固め有り ㍿質土、砂及び砂質土、粘性土 | | 4.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0002 号 明細表 ブロック積擁壁工 | | | | | |
|----------------------------|-----|-------|-----|-----|-----------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| ブロック積擁壁工(C) | 式 | | | | 第0001号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0003 号 明細表 法止ブロック工 | | | | | |
|----------------------------|-----|--------|-----|-----|-----------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| 法止ブロック工 500×1000 | m | | | | 第0004号単価表 |
| | | 25.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0004 号 明細表 排水工 | | | | | |
|--|-----|--------|-----|-----|-------------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| U型側溝設置工 I (標準単価) 週休補正なし J I S 3種 250 2m (旧JIS 2種相当) 通常製品 施工箇所補正無 | m | | | | 第0010号施工単価表 |
| | | 41.000 | | | |
| U型側溝蓋版設置工 250, グレーチング蓋 | 枚 | | | | 第0011号施工単価表 |
| | | 5.000 | | | |

| 第 0004 号 明細表 排水工 | | | | | |
|----------------------------|-----|--------|-----|-----|-------------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| U型側溝蓋版設置工 | 枚 | | | | 第0012号施工単価表 |
| 250, コンクリート蓋 | | 77.000 | | | |
| 自由勾配側溝設置工Ⅱ(標準単価) | m | | | | 第0013号施工単価表 |
| 300×600×2000 無騒音t-25 | | 15.000 | | | |
| 自由勾配蓋版設置工 | 枚 | | | | 第0015号施工単価表 |
| コンクリート蓋L=1000 300用 無騒音t-25 | | 13.000 | | | |
| 自由勾配側溝蓋設置工 | 枚 | | | | 第0016号施工単価表 |
| グレーチング蓋L=1000 300用 無騒音t-25 | | 2.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |

| 第 0005 号 明細表 附帯工 | | | | | |
|----------------------------|-----|--------|-----|-----|----------------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| 張コンクリート工 | m2 | | | | 第0005号単価表 |
| 18-8-25 | | 8.000 | | | |
| 地先境界ブロック(施工パッケージ) | m | | | | CB422520(0020) |
| 設置 A種(120×120×600) 通常製品 不要 | | 14.000 | | | |

| 第 0005 号 明細表 附帯工 | | | | | | 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 0006 号 明細表 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 |
| 舗装版切断(施工パッケージ) アスファルト舗装版 15cm以下 | | m | | | | CB430510(0021) |
| | | | 43.000 | | | |
| 舗装版破碎積込(小規模土工)(施工パッケージ) | | m2 | | | | CB210720(0022) |
| | | | 29.000 | | | |
| 構造物とりこわし工(標準単価) 週休補正なし 無筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策する | | m3 | | | | 第0018号施工単価表 |
| | | | 2.000 | | | |
| 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・低振動対策する | | m3 | | | | 第0019号施工単価表 |
| | | | 2.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0007 号 明細表 運搬処理工 | | | | | |
|----------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| 殻運搬(施工パッケージ) | m3 | | | | 第0020号施工単価表 |
| 舗装版破碎 4 km | | 2.000 | | | |
| 土砂等運搬(施工パッケージ) | m3 | | | | 第0001号施工単価表 |
| 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4 km | | 2.000 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 | m3 | | | | 第0021号施工単価表 |
| A s 塊 | | 2.000 | | | |
| 殻運搬(施工パッケージ) | m3 | | | | 第0022号施工単価表 |
| コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 4 km | | 2.000 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 | m3 | | | | 第0023号施工単価表 |
| 鉄筋 C o n 塊 | | 2.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0008 号 明細表 舗装工 | | | | | |
|--|-----|---------|-----|-----|----------------|
| 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | |
| 細別 規格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 |
| 下層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 全仕上り厚 100 mm 1層施工 | m2 | | | | CB410030(0025) |
| | | 300.000 | | | |
| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アスコン (13) フライムコート PK-3 | m2 | | | | CB410260(0026) |
| | | 341.000 | | | |
| 不陸整正（施工パッケージ） 無し | m2 | | | | CB410010(0027) |
| | | 341.000 | | | |
| 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) 4 km | | | | | 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(0005) |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリートブロック積工(1:0.3)(標準単価) 練ブロック 裏コン無し 三重県型積ブロック 通常製品 W/C=60%以下 | | | | | 第 0002 号 施工単価表 1.000 m2 当り |
|---|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ブロック積工 間知・ブロック質量150kg/個未満、時間的制約 無、機労 昼間 | m2 | 1.000 | | | |
| コンクリートブロック 三重県型積ブロック | m2 | 1.000 | | | |
| 胴込コンクリート 18-8-25 (20) 高炉セメント W/C=60%以下 | m3 | 0.200 | | | 第0003号施工単価表 |

| コンクリートブロック積工(1:0.3)(標準単価) 練ブロック 裏コン無し 三重県型積ブロック 通常製品 W/C=60%以下 | | | | 第 0002 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 | | |

| 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉セメント W/C=60%以下 | | | | 第 0003 号 施工単価表 1.000 m3 当り | |
|--|----|-------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 生コンクリート | | | | | |
| 18-8-25(20) W/C=60%以下 高炉 | m3 | 1.000 | | | |
| 小型割増 | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | | 第 0004 号 施工単価表 10.000 m3 当り |
|--|----|--------|-----|-----|--------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 10.000 | | | CB240010(0009) |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 型枠(施工パッケージ) 一般型枠 | | | | | 第 0005 号 施工単価表 100.000 m2 当り |
|-------------------------|----|---------|-----|-----|---------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 型枠(施工パッケージ) 一般型枠 | m2 | 100.000 | | | CB240210(0010) |
| 合計 | m2 | 100.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | | 第 0006 号 施工単価表 10.000 m3 当り |
|--|----|--------|-----|-----|--------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物 18-8-40(高炉) W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 10.000 | | | CB240010(0012) |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 型枠(施工パッケージ) 一般型枠 | | | | | 第 0007 号 施工単価表 100.000 m2 当り |
|---------------------|----|---------|-----|-----|---------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 型枠(施工パッケージ) 一般型枠 | m2 | 100.000 | | | CB240210(0013) |
| 合計 | m2 | 100.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| 小口止コンクリート工 18-8-40(高炉・W/C=60%以下) | | | | | 第 0008 号 施工単価表 1.000 基 当り |
|-------------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリート(施工パッケージ) | | | | | CB240010(0016) |
| 小型構造物 18-8-40(高炉) W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 0.760 | | | |
| 型枠(施工パッケージ) | | | | | CB240210(0013) |
| 一般型枠 | m2 | 6.110 | | | |
| 合計 | 基 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 基 | 1.000 | 当り | | |

| 石積（練石）（複合）(施工パッケージ) 玉石 1.5mを超え2.0m以下 18-8-25（高炉） 再生クラッシュランRC-40 W/C=60%以下 | | | | | 第 0009 号 施工単価表 1.000 m2 当り |
|--|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 石積（練石）（複合）(施工パッケージ) | | | | | CB221810(0017) |
| 玉石 1.5mを超え2.0m以下 18-8-25（高炉）再生クラッシュラン RC-40 W/C=60%以下 有り | m2 | 1.000 | | | |
| 石材 | m2 | 1.000 | | | |

| 石積（練石）（複合）（施工パッケージ） 玉石 1.5mを超え2.0m以下 18-8-25（高炉） 再生クラッシャーランRC-40 W/C=60%以下 | | | | 第 0009 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 | | |

| U型側溝設置工 I（標準単価） 週休補正なし J I S 3種 250 2m(旧JIS2種相当) 通常製品 施工箇所補正無 | | | | 第 0010 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
|--|----|--------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 排水構造物工[U型側溝] 時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間 | m | 10.000 | | | |
| プレキャストU型側溝 J I S 3種 L=2.0m 250 | 本 | 5.000 | | | |
| 再生クラッシャーラン R C -40 | m3 | 0.600 | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | |

| U型側溝設置工 I (標準単価) 週休補正なし J I S 3種 250 2m(旧JIS2種相当) 通常製品 施工箇所補正無 | | | | 第 0010 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
|---|----|-------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| U型側溝蓋版設置工 250, グレーチング蓋 | | | | 第 0011 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 | | | |
| プレキャストU型側溝蓋 J I S 3種 250, グレーチング | 枚 | 10.000 | | | |
| 合計 | 枚 | 10.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| U型側溝蓋版設置工 250, コンクリート蓋 | | | | 第 0012 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 | | | |
| プレキャストU型側溝蓋 J I S 3種 250, コンクリート蓋 | 枚 | 10.000 | | | |
| 合計 | 枚 | 10.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| 自由勾配側溝設置工Ⅱ(標準単価) 300×600×2000 無騒音t-25 | | | | 第 0013 号 施工単価表 10.000 m 当り | |
|--|----|--------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 排水構造物工〔自由勾配側溝〕 | | | | | |
| 時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間 | m | 10.000 | | | |
| 自由勾配側溝 | 本 | 5.000 | | | |

| 自由勾配側溝設置工Ⅱ(標準単価) 300×600×2000 無騒音t-25 | | | | | 第 0013 号 施工単価表 10.000 m 当り |
|---|----|--------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 再生クラッシャーラン R C - 40 | m3 | 7.560 | | | |
| 基礎コンクリート 18-8-25 (20) 高炉セメント W/C=60%以下 | m3 | 0.560 | | | 第0014号施工単価表 |
| 底部コンクリート 18-8-25 (20) 高炉セメント W/C=60%以下 | m3 | 0.160 | | | 第0014号施工単価表 |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉セメント W/C=60%以下 | | | | | 第 0014 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|--|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 生コンクリート 18-8-25(20) W/C=60%以下 高炉 | m3 | 1.000 | | | |

| 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉セメント W/C=60%以下 | | | | 第 0014 号 施工単価表 1.000 m3 当り | |
|--|----|-------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 自由勾配蓋版設置工 コンクリート蓋L=1000 300用 無騒音t-25 | | | | 第 0015 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 40を超え170kg/ 枚、機・労 昼間 | 枚 | 10.000 | | | |
| 自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用 300用 | 枚 | 10.000 | | | |
| 合計 | 枚 | 10.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| 自由勾配側溝蓋設置工 グレーチング蓋L=1000 300用 無騒音t-25 | | | | | 第 0016 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 40を超え170kg/ 枚、機・労 昼間 | 枚 | 10.000 | | | |
| 自由勾配側溝用蓋 2枚掛製品用 300用 | 枚 | 10.000 | | | |
| 合計 | 枚 | 10.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | | 第 0017 号 施工単価表 10.000 m3 当り |
|--|----|--------|-----|-----|--------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 10.000 | | | CB240010(0019) |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |

| コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | 第 0017 号 施工単価表 10.000 m3 当り | |
|--|----|-------|-----|--------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 構造物とりこわし工（標準単価） 週休補正なし 無筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策する | | | | 第 0018 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 | | | | | |
| 無筋構造物、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 | | |

| 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・低振動対策する | | | | 第 0019 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 | | | |

| 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・低振動対策する | | | | 第 0019 号 施工単価表 | 1.000 m3 当り |
|---|----|-------|-----|----------------|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 殻運搬(施工パッケージ) | | | | 第 0020 号 施工単価表 | 1.000 m3 当り |
|--------------|----|-------|-----|----------------|----------------|
| 舗装版破碎 4 km | | | | | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 殻運搬(施工パッケージ) | | | | | CB227010(0023) |
| 舗装版破碎 | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 建設廃棄物受入れ料金 A s 塊 | | | | | 第 0021 号 施工単価表 1.000 m3 当り |
|---------------------|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 建設廃棄物受入れ料金 (A s 塊) | 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 4 km | | | | | 第 0022 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) コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし | m3 | 1.000 | | | CB227010(0024) |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 建設廃棄物受入れ料金 鉄筋C o n塊 | | | | 第 0023 号 施工単価表 1.000 m3 当り | |
|------------------------|----|-------|-----|-------------------------------|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 建設廃棄物受入れ料金（鉄筋Con塊） | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0001 ブロック積擁壁工(C) | | 第 0001 号単価表 1.000 式 当り | | | |
|--|----|---|----------|----------|------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリートブロック積工(1 : 0.3) (標準単価) | | | | | 第0002号施工単価表 |
| 練ブロック 裏コン無し 三重県型積ブロック 通 常製品 W/C=60%以下 | m2 | 17.500 | | | |
| 胴込・裏込コンクリート(施工パッケージ) | | | | | CB226110(0007) |
| 18-8-25 (普通) W/C=60%以下 小型車割増有 り | m3 | 1.800 | | | |
| 胴込・裏込材(砕石)(施工パッケージ) | | | | | CB226120(0008) |
| 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40 小 型車割増有り | m3 | 2.500 | | | |
| 天端工(1) | | | | | 第0002号単価表 |
| | m | 12.300 | | | |
| 基礎工(1) | | | | | 第0003号単価表 |
| | m | 12.300 | | | |
| 小口止コンクリート工 | | | | | 第0008号施工単価表 |
| 18-8-40(高炉・W/C=60%以下) | 基 | 1.000 | | | |
| 石積(練石) (複合)(施工パッケージ) | | | | | 第0009号施工単価表 |
| 玉石 1.5mを超え2.0m以下 18-8-25 (高 炉) 再生クラッシュランRC-40 W/C=60%以下 | m2 | 2.800 | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------|-----|----------|----------|----------|-------------------|-----------------|
| SJ0001 ブロック積擁壁工(C) | | | | | 第 0001 号単価表 | 1.000 式 当り |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | |

| | | | | | | |
|--|-----|----------|----------|----------|-------------------|------------------|
| SJ0010 天端工(1) | | | | | 第 0002 号単価表 | 10.000 m 当り |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| コンクリート(施工パッケージ) | | | | | 第0004号施工単価表 | |
| 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 0.540 | | | | |
| 型枠(施工パッケージ) | | | | | 第0005号施工単価表 | |
| 一般型枠 | m2 | 1.300 | | | | |
| 目地板(施工パッケージ) | | | | | CB224710(0011) | |
| 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 0.050 | | | | |
| 合 計 | m | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| SJ0020 基礎工(1) | | 第 0003 号単価表 10.000 m 当り | | | |
|---|----|----------------------------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリート(施工パッケージ) | | | | | 第0006号施工単価表 |
| 小型構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 0.940 | | | |
| 型枠(施工パッケージ) | | | | | 第0007号施工単価表 |
| 一般型枠 | m2 | 3.300 | | | |
| 目地板(施工パッケージ) | | | | | CB224710(0011) |
| 瀝青繊維質目地板t=10 | m2 | 0.090 | | | |
| 基礎碎石(施工パッケージ) | | | | | CB221110(0014) |
| 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 小型車割増有り | m2 | 7.300 | | | |
| 基面整正(施工パッケージ) | | | | | CB210080(0015) |
| | m2 | 7.300 | | | |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0050 法止ブロック工 500×1000 | | 第 0004 号単価表 10.000 m 当り | | | |
|---|----|----------------------------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| プレキャスト擁壁設置(施工パッケージ) 0.5m以上1.0m以下 基礎碎石有り 均しコン無し | m | 10.000 | | | CB222110(0018) |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0040 張コンクリート工 18-8-25 | | 第 0005 号単価表 100.000 m2 当り | | | |
|---|----|------------------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 10.000 | | | 第0017号施工単価表 |
| 合 計 | m2 | 100.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 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 |
|----------------|----------------------|----|------|------|-------------|----------------|
| CB210100(0001) | 掘削(施工パッケージ) | m3 | | | 土質 | 土砂 |
| | | | | | 施工方法 | 上記以外(小規模) |
| CB210030(0002) | 床掘り(施工パッケージ) | m3 | | | 土質 | 土砂 |
| | | | | | | |
| CB210410(0003) | 埋戻し(施工パッケージ) | m3 | | | 土質区分 | 土砂 |
| | | | | | | |
| CB210520(0004) | 路床盛土(施工パッケージ) | m3 | | | | |
| | | | | | | |
| CB210110(0005) | 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) |
| | | | | | | |
| CB220010(0006) | 法面整形(施工パッケージ) | m2 | | | 整形箇所 | 盛土部 |
| | | | | | 法面締固めの有無 | 法面締固め有り |
| | | | | | 土質 | 土質土、砂及び砂質土、粘性土 |
| CB226110(0007) | 胴込・裏込コンクリート(施工パッケージ) | m3 | | | 生コンクリート規格 | 18-8-25 (普通) |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 生コン小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB226120(0008) | 胴込・裏込材(砕石)(施工パッケージ) | m3 | | | ブロックの種類 | 間知・平・連節・緑化ブロック |
| | | | | | 胴込・裏込材規格 | 再生砕石 RC-40 |
| | | | | | 胴込・裏込材小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB240010(0009) | コンクリート(施工パッケージ) | m3 | | | 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 |
| | | | | | コンクリート規格 | 18-8-25(高炉) |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |

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 |
|----------------|-----------------|----|------|------|----------|------------------|
| CB240210(0010) | 型枠(施工パッケージ) | m2 | | | 型枠の種類 | 一般型枠 |
| | | | | | | |
| CB224710(0011) | 目地板(施工パッケージ) | m2 | | | 目地板の種類 | 瀝青繊維質目地板t=10 |
| | | | | | | |
| CB240010(0012) | コンクリート(施工パッケージ) | m3 | | | 構造物種別 | 小型構造物 |
| | | | | | コンクリート規格 | 18-8-40(高炉) |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB240210(0013) | 型枠(施工パッケージ) | m2 | | | 型枠の種類 | 一般型枠 |
| | | | | | | |
| CB221110(0014) | 基礎碎石(施工パッケージ) | m2 | | | 碎石の厚さ | 7.5cmを超え12.5cm以下 |
| | | | | | 碎石の種類 | 再生クラッシュ 40～0 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB210080(0015) | 基面整正(施工パッケージ) | m2 | | | | |
| | | | | | | |
| CB240010(0016) | コンクリート(施工パッケージ) | m3 | | | 構造物種別 | 小型構造物 |
| | | | | | コンクリート規格 | 18-8-40(高炉) |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |

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 |
|----------------|-------------------------|----|------|------|---------------|-----------------|
| CB221810(0017) | 石積（練石）（複合）（施工パッケージ） | m2 | | | 石の種類 | 玉石 |
| | | | | | 直高 | 1.5mを超え2.0m以下 |
| | | | | | 胴込・裏込コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） |
| | | | | | 裏込材規格 | 再生クラッシュ RC-40 |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 有り |
| CB222110(0018) | プレキャスト擁壁設置（施工パッケージ） | m | | | プレキャスト擁壁高さ | 0.5m以上1.0m以下 |
| | | | | | 基礎砕石の有無 | 基礎砕石有り |
| | | | | | 均しコンクリートの有無 | 均しコン無し |
| CB240010(0019) | コンクリート（施工パッケージ） | m3 | | | 構造物種別 | 無筋・鉄筋構造物 |
| | | | | | コンクリート規格 | 18-8-25（高炉） |
| | | | | | 水セメント比 | W/C=60%以下 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB422520(0020) | 地先境界ブロック（施工パッケージ） | m | | | 作業区分 | 設置 |
| | | | | | ブロック規格 | A種（120×120×600） |
| | | | | | リサイクル認定製品区分 | 通常製品 |
| | | | | | 均し基礎コンクリート規格 | 不要 |
| CB430510(0021) | 舗装版切断（施工パッケージ） | m | | | 舗装版種別 | アスファルト舗装版 |
| | | | | | アスファルト舗装版厚 | 15cm以下 |
| CB210720(0022) | 舗装版破碎積込（小規模土工）（施工パッケージ） | m2 | | | | |
| | | | | | | |
| CB227010(0023) | 殻運搬（施工パッケージ） | m3 | | | 殻発生作業 | 舗装版破碎 |
| | | | | | | |

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 |
|----------------|-----------------------|----|------|------|----------------|-----------------------|
| CB227010(0024) | 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 |
| | | | | | | |
| CB410030(0025) | 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 100 mm |
| | | | | | 施工区分 | 1層施工 |
| CB410260(0026) | 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 50 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 |
| CB410010(0027) | 不陸整正(施工パッケージ) | m2 | | | 補足材料の有無 | 無し |
| | | | | | | |