

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|----|----|----|-----|-------|-----|-----|--------------|
| 本工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 市道遠平線 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 排水構造物工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 作業土工 | | | | 式 | | | | 第 0001 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 側溝工 | | | | 式 | | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | | | | 第 0003 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 舗装工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | | | | 第 0004 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-------|----|----|-----|-------|-----|-----|--------------|
| | 縁石工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 縁石工 | | | 式 | | | | 第 0005 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 仮設工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 交通管理工 | | | 式 | | | | 第 0006 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 市道横道線 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 構造物撤去工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 構造物取壊し工 | | | | 式 | | | | 第 0007 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 舗装工 | | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| アスファルト舗装工 | | | | 式 | | | | 第 0008 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-------|----|----|-----|-------|-----|-----|--------------|
| | 区画線工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 区画線工 | | | 式 | | | | 第 0009 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 仮設工 | | | 式 | | | | |
| | | | | | 1.000 | | | |
| | 交通管理工 | | | 式 | | | | 第 0010 号 明細表 |
| | | | | | 1.000 | | | |
| 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 | | | |

設 計 内 訳 表

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|----|----|----|-----|-------|-----|-----|-----|
| 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 | | | |
| 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 作業土工 | | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|-------------------|--|-----|---------|-----|-----|----------------------------|
| 名 称 規 格 | | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 床掘 砂・砂質土 | | m3 | | | | 第0001号施工単価表 |
| | | | 24. 000 | | | |
| 埋戻 流用土 | | m3 | | | | 第0002号施工単価表 |
| | | | 14. 000 | | | |
| 残土処理 | | m3 | | | | 第0003号施工単価表 |
| | | | 8. 000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0002 号 明細表 側溝工 | | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|------------------|---|-----|--------|-----|-----|----------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝300C | L=2m 1000kg/個以下 長さによる補正無し 再利用撤去でない リサイクル認定製品 | m | | | | 第0004号施工単価表 |
| | | | 17.000 | | | |
| コンクリート蓋300用 | すべり止め付き | 枚 | | | | 第0005号施工単価表 |
| | | | 24.000 | | | |
| ファイコン蓋相当品300用 | コンクリート蓋 法面小段面の施工でない 再利用撤去でない | 枚 | | | | 第0008号施工単価表 |
| | | | 10.000 | | | |

| 第 0002 号 明細表 側溝工 | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------------------------|
| 名 称 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 横断側溝G250 サ`ラサ`ラ50 | m | | | | 第0001号単価表 |
| | | 4.000 | | | |
| 集水枡 (A) 250×250A サ`ラサ`ラ50G付 | 基 | | | | 第0002号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 集水枡 (B) 300×300A サ`ラサ`ラ50G付 | 基 | | | | 第0003号単価表 |
| | | 1.000 | | | |
| 暗渠 φ 150 HIVP | m | | | | 第0004号単価表 |
| | | 4.000 | | | |
| インバートコンクリート 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | | | | 第0016号施工単価表 |
| | | 0.300 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0003 号 明細表 構造物取壊し工 | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|--|-----|--------|-----|-----|----------------------------|
| 名 称 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 (0008) |
| | | 9.000 | | | |
| 舗装版直接掘削・積込工 | m2 | | | | 第0018号施工単価表 |
| | | 98.000 | | | |
| 構造物とりこわし工 (市場単価) 無筋構造物 低騒音・低振動対策しない | m3 | | | | 第0019号施工単価表 |
| | | 0.400 | | | |
| アスファルト塊運搬費 | m3 | | | | 第0020号施工単価表 |
| | | 4.000 | | | |
| 無筋コンクリート塊運搬費 | m3 | | | | 第0021号施工単価表 |
| | | 0.400 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 A s 塊 | m3 | | | | 第0022号施工単価表 |
| | | 4.000 | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 無筋C o n 塊 | m3 | | | | 第0023号施工単価表 |
| | | 0.400 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0004 号 明細表 アスファルト舗装工 | | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|--|-----|-----|--------|-----|-----|---|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 路盤 粒調碎石M-30 t=10cm | | m2 | | | | 第0024号施工単価表 |
| | | | 18.000 | | | |
| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 35mm以上45mm未満 再生密粒度アスファルト混合物（13） 締固め後密度 2.35t/m3 | | m2 | | | | 第0025号施工単価表 |
| | | | 89.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0005 号 明細表 縁石工 | | | | | | 1 式 |
|---------------------------|--|-----|--------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 名 称 規 格 | | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 路肩コンクリート 18-8-25BB | | m | | | | 第0005号単価表 |
| | | | 17.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0006 号 明細表 交通管理工 | | | | | | 1 式 |
|--------------------|--|-----|-------|-----|-----|---------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 名 称 規 格 | | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 交通誘導警備員費 | | 式 | | | | 第0027号施工単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0007 号 明細表 構造物取壊し工 | | | | | | 1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
|-------------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----------------|----------------------------|
| 名 称 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 (0008) | |
| | | 14. 000 | | | | |
| 舗装版直接掘削・積込工 | m2 | | | | 第0018号施工単価表 | |
| | | 438. 000 | | | | |
| アスファルト塊運搬費 | m3 | | | | 第0028号施工単価表 | |
| | | 18. 000 | | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 A s 塊 | m3 | | | | 第0022号施工単価表 | |
| | | 18. 000 | | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 第 0008 号 明細表 アスファルト舗装工 | | | | | 1 式 |
|---|-----|---------|-----|-----|-------------------|
| | | | | | (上段 : 前回 下段 : 今回) |
| 名 称 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 不陸整正 (施工パッケージ) 有り 9mm以上13mm未満 粒度調整碎石 M-30 | m2 | | | | CB410010(0012) |
| | | 360.000 | | | |
| 不陸整正 (施工パッケージ) 有り 17mm以上21mm未満 粒度調整碎石 M-30 | m2 | | | | CB410010(0013) |
| | | 78.000 | | | |
| 表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 35mm以上45mm未満 再生密粒度アスファルト混合物 (13) 締固め後密度 2.35t/m3 | m2 | | | | 第0025号施工単価表 |
| | | 438.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0009 号 明細表 区画線工 | | | | | 1 式 |
|---|-----|-------|-----|-----|-------------------|
| | | | | | (上段 : 前回 下段 : 今回) |
| 名 称 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工〔溶融式・手動〕(市場単価) 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚1.5mm (標準) | m | | | | 第0029号施工単価表 |
| | | 2.000 | | | |
| 合 計 | | | | | |
| | | | | | |

| 第 0010 号 明細表 交通管理工 | | | | | | 1 式 |
|--------------------|-----|-------|-----|-----|-------------|--------------------------|
| | | | | | | (上段 : 前 回 下段 : 今 回) |
| 名 称 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 交通誘導警備員費 | 式 | | | | 第0030号施工単価表 | |
| | | 1.000 | | | | |
| 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

| 床掘 砂・砂質土 | | | 第 0001 号 施工単価表 100.000 m3 当り | | |
|-------------|----|---------|---------------------------------|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 小型バックホウ運転費 | 日 | | | | 第0001号運転単価表 |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 100.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 埋戻 | | 流用土 | | 第 0002 号 施工単価表 100.000 m3 当り | | |
|------------|----|---------|-----|---------------------------------|-------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 小型バックホウ運転費 | 日 | | | | 第0001号運転単価表 | |
| タンバ運転費 | 日 | | | | 第0002号運転単価表 | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | m3 | 100.000 | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | | |

| 残土処理 | | | | | 第 0003 号 施工単価表 |
|------------|----|--------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 10.000 m3 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ダンプトラック運転費 | 日 | | | | 第0003号運転単価表 |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| U型側溝300C L=2m 1000kg/個以下 長さによる補正無し | | | | | 第 0004 号 施工単価表 |
|---------------------------------------|----|--------|-----|-----|----------------|
| 再利用撤去でない リサイクル認定製品 | | | | | 10.000 m 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝（市場単価） 1000kg/個以下 | m | 10.000 | | | |
| U型側溝 | 本 | 5.000 | | | |
| 再生クラッシャーラン R C－40 | m3 | 0.650 | | | |

| U型側溝300C L=2m 1000kg/個以下 長さによる補正無し | | | 第 0004 号 施工単価表 10.000 m 当り | | |
|---------------------------------------|----|--------|-------------------------------|-----|-----|
| 再利用率撤去でない リサイクル認定製品 | | | | | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート蓋300用 すべり止め付き | | | 第 0005 号 施工単価表 1.000 枚 当り | | |
|----------------------------|----|-------|------------------------------|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 蓋版（市場単価） 40を越え170kg/枚以下 | 枚 | 1.000 | | | |
| コンクリート蓋 | 枚 | 1.000 | | | 第0006号施工単価表 |
| 合計 | 枚 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート蓋 | | | | | 第 0006 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0007号施工単価表 |
| 合計 | 枚 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| 一式施工 | | | | | 第 0007 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 | | |

| ファイコン蓋相当品300用 コンクリート蓋 法面小段面の施工でない 再利用撤去でない | | | | | 第 0008 号 施工単価表 1.000 枚 当り |
|---|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 蓋版（市場単価） 40kg/枚以下 | 枚 | 1.000 | | | |
| コンクリート蓋 | 枚 | 1.000 | | | 第0009号施工単価表 |
| 合計 | 枚 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 枚 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート蓋 | | | | | 第 0009 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0010号施工単価表 |
| 合計 | 枚 | 1.000 | | | |

| コンクリート蓋 | | | | | 第 0009 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 0010 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 | | | |

| U型側溝設置工Ⅱ（市場単価） L=2m 1000kg/個以下 L=1mを使用する | | | | | 第 0011 号 施工単価表 | |
|---|----|--------|-----|-----|-----------------------------------|--|
| | | | | | 再利用撤去でない リサイクル認定製品 10.000 m 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| U型側溝（市場単価） 1000kg/個以下 | m | 10.000 | | | | |

| U型側溝設置工Ⅱ（市場単価） L=2m 1000kg/個以下 L=1mを使用する | | | | | 第 0011 号 施工単価表 |
|---|----|--------|-----|-----|----------------|
| 再利用率撤去でない リサイクル認定製品 | | | | | 10.000 m 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝 | 本 | 10.000 | | | |
| 再生クラッシャーラン R C -40 | m3 | 1.120 | | | |
| 合計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| プレキャスト基礎板設置工 据付 基礎碎石無し | | | | | 第 0012 号 施工単価表 |
|---------------------------------|----|-------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 1.000 基 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| プレキャスト集水桝（施工パッケージ） 据付 基礎碎石無し | 基 | 1.000 | | | CB222800(0001) |
| 合計 | 基 | 1.000 | | | |

| プレキャスト基礎板設置工 据付 基礎碎石無し | | | | | 第 0012 号 施工単価表 1.000 基 当り | |
|---------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 単位当り | 基 | 1.000 | 当り | | | |

| プレキャスト集水桝 据付 基礎碎石有り | | | | | 第 0013 号 施工単価表 1.000 基 当り | |
|------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| プレキャスト集水桝 (施工パッケージ) | | | | | CB222800 (0002) | |
| 据付 基礎碎石有り | 基 | 1.000 | | | | |
| 集水桝 | 基 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 基 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 基 | 1.000 | 当り | | | |

| 基礎コンクリート 小型構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | | 第 0014 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 (0003) |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 型枠 一般型枠 | | | | | 第 0015 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 (0004) |
| 合計 | m2 | 100.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| インバートコンクリート 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | | 第 0016 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 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車 割増有り | m3 | 10.000 | | | CB240010(0005) |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| プレキャスト集水桝 据付 基礎碎石有り | | | | | 第 0017 号 施工単価表 1.000 基 当り |
|----------------------------------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| プレキャスト集水桝 (施工パッケージ) 据付 基礎碎石有り | 基 | 1.000 | | | CB222800(0002) |
| 集水桝 | 基 | 1.000 | | | |
| 合計 | 基 | 1.000 | | | |

| プレキャスト集水桝 据付 基礎碎石有り | | | 第 0017 号 施工単価表 1.000 基 当り | | |
|------------------------|----|-------|------------------------------|-----|-----|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | 基 | 1.000 | 当り | | |

| 舗装版直接掘削・積込工 | | | 第 0018 号 施工単価表 100.000 m2 当り | | |
|-------------|----|---------|---------------------------------|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 小型バックホウ運転費 | 日 | | | | 第0001号運転単価表 |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | m2 | 100.000 | | | |

| 舗装版直接掘削・積込工 | | | | | 第 0018 号 施工単価表 |
|-------------|----|-------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 100.000 m2 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| 構造物とりこわし工（市場単価） 無筋構造物 低騒音・低振動対策しない | | | | | 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 機械施工 無筋構造物 | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| アスファルト塊運搬費 | | | | | 第 0020 号 施工単価表 |
|------------|----|-----|-----|-----|----------------|
| | | | | | 10.000 m3 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ダンプトラック運転費 | 日 | | | | 第0003号運転単価表 |

| アスファルト塊運搬費 | | | | | 第 0020 号 施工単価表 |
|------------|----|--------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 10.000 m3 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 無筋コンクリート塊運搬費 | | | | | 第 0021 号 施工単価表 |
|--------------|----|--------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 10.000 m3 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ダンプトラック運転費 | 日 | | | | 第0003号運転単価表 |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 建設廃棄物受入れ料金 A s 塊 | | | | | 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 |
| 建設廃棄物受入れ料金（As塊） | 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 無筋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（無筋Con塊） | m3 | 1.000 | | | |
| 合計 | m3 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 路盤 粒調碎石M-30 t=10cm 第 0024 号 施工単価表 1.000 m2 当り | | | | | |
|---|----|-------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 上層路盤（車道・路肩部）（施工パッケージ） 粒度調整碎石 M-30 75mmを超え125mm以下 | m2 | 1.000 | | | CB410040(0009) |
| 合計 | m2 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| 表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 35mm以上45mm未満 再生密粒度アスファルト混合物（13） 締固め後密度 2.35t/m3 第 0025 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） 35mm以上45mm未満 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 | m2 | 1.000 | | | CB410260(0010) |
| 合計 | m2 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 | 当り | | |

| コンクリート 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | | | | | 第 0026 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 18-8-25(高炉) W/C=60%以下 小型車 割増有り | m3 | 10.000 | | | CB240010(0005) |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 交通誘導警備員費 | | | | | 第 0027 号 施工単価表 1.000 式 当り |
|-----------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 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 | 式 | 1.000 | | | |

| 交通誘導警備員費 | | | | | 第 0027 号 施工単価表 |
|----------|----|-------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 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 | | |

| アスファルト塊運搬費 | | | | | 第 0028 号 施工単価表 |
|------------|----|--------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 10.000 m3 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ダンプトラック運転費 | 日 | | | | 第0003号運転単価表 |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | |

| 区画線工〔溶融式・手動〕（市場単価） 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚1.5mm（標準） | | | | | 第 0029 号 施工単価表 |
|--|----|-------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 1.000 m 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工溶融式（市場単価） 矢印・記号・文字15cm | m | 1.000 | | | |

| 区画線工〔溶融式・手動〕（市場単価） 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚1.5mm（標準） | | | | | 第 0029 号 施工単価表 1.000 m 当り |
|--|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 合計 | m | 1.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| 交通誘導警備員費 | | | | | 第 0030 号 施工単価表 1.000 式 当り |
|----------|----|-------|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 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 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0010 | 横断側溝G250 サワサワ50 | 第 0001 号単価表 10 m 当り | | | |
|---|--------------------|------------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| U型側溝設置工Ⅱ（市場単価） L=2m 1000kg/個以下 L=1mを使用する 再利用撤去でない リサイクル認定製品 | m | 10.000 | | | 第0011号施工単価表 |
| プレキャスト基礎板 500×100×2000 | 枚 | 5.000 | | | |
| プレキャスト基礎板設置工 据付 基礎砕石無し | 基 | 5.000 | | | 第0012号施工単価表 |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0020 集水桝 (A) 250×250A サラサラ50G付 | | 第 0002 号単価表 1 基 当り | | | |
|--|----|-----------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| プレキャスト集水桝 据付 基礎碎石有り | 基 | 1.000 | | | 第0013号施工単価表 |
| 基礎コンクリート 小型構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型 車割増有り | m3 | 0.030 | | | 第0014号施工単価表 |
| 型枠 一般型枠 | m2 | 0.220 | | | 第0015号施工単価表 |
| インバートコンクリート 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 0.010 | | | 第0016号施工単価表 |
| 合 計 | 基 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 基 | 1.000 | 当り | | |

| | | | | | |
|--|----|-------|-----|-----|-----------------------|
| SJ0030 集水桝 (B) 300×300A サラサラ50G付 | | | | | 第 0003 号単価表 1 基 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| プレキャスト集水桝 据付 基礎碎石有り | 基 | 1.000 | | | 第0017号施工単価表 |
| 基礎コンクリート 小型構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型 車割増有り | m3 | 0.040 | | | 第0014号施工単価表 |
| 型枠 一般型枠 | m2 | 0.250 | | | 第0015号施工単価表 |
| インバートコンクリート 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 0.010 | | | 第0016号施工単価表 |
| 合 計 | 基 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 基 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0040 暗渠φ150 HIVP | | 第 0004 号単価表 10 m 当り | | | |
|----------------------------------|----|------------------------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 暗渠排水管（施工パッケージ） 据付 直管 50～150mm | m | 10.000 | | | CB222770(0006) |
| フィルター材（施工パッケージ） 各種 小型車割増有り | m3 | 1.140 | | | CB222780(0007) |
| 合 計 | m | 10.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0060 路肩コンクリート 18-8-25BB | | 第 0005 号単価表 10 m 当り | | | |
|--|----|------------------------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 基礎砕石（施工パッケージ） 7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 小型 車割増有り | m2 | 2.000 | | | CB221110(0011) |
| コンクリート 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り | m3 | 0.150 | | | 第0026号施工単価表 |
| 型枠 一般型枠 | m2 | 3.000 | | | 第0015号施工単価表 |
| 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 |
| CB222800(0001) | プレキャスト集水桝（施工パッケージ） | 基 | | | 作業区分 | 据付 |
| | | | | | 基礎碎石の有無 | 基礎碎石無し |
| CB222800(0002) | プレキャスト集水桝（施工パッケージ） | 基 | | | 作業区分 | 据付 |
| | | | | | 基礎碎石の有無 | 基礎碎石有り |
| CB240010(0003) | コンクリート（施工パッケージ） | m3 | | | 構造物識別 | 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(0004) | 型枠（施工パッケージ） | m2 | | | 型枠の種類 | 一般型枠 |
| | | | | | | |
| CB240010(0005) | コンクリート（施工パッケージ） | m3 | | | 構造物識別 | 小型構造物 |
| | | | | | 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 |
| CB222770(0006) | 暗渠排水管（施工パッケージ） | m | | | 作業区分 | 据付 |
| | | | | | 管種別 | 直管 |
| | | | | | 呼び径 | 50～150mm |

| 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 |
| CB222780(0007) | フィルター材（施工パッケージ） | m3 | | | フィルター材の種類 | 各種 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB430510(0008) | 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 |
| CB410040(0009) | 上層路盤（車道・路肩部） （施工パッケージ） | m2 | | | 材料 | 粒度調整碎石 M-30 |
| | | | | | 平均厚さ | 75mmを超え125mm以下 |
| CB410260(0010) | 表層（車道・路肩部）（施 工パッケージ） | m2 | | | 平均厚さ | 35mm以上45mm未満 |
| | | | | | 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 |
| CB221110(0011) | 基礎碎石（施工パッケージ） | m2 | | | 碎石の厚さ | 7.5cm超12.5cm以下 |
| | | | | | 碎石の種類 | 再生クラッシャー 40～0 |
| | | | | | 小型車割増 | 小型車割増有り |
| CB410010(0012) | 不陸整正（施工パッケージ） | m2 | | | 補足材料の有無 | 有り |
| | | | | | 補足材料平均厚さ | 9mm以上13mm未満 |
| | | | | | 補足材料 | 粒度調整碎石 M-30 |
| CB410010(0013) | 不陸整正（施工パッケージ） | m2 | | | 補足材料の有無 | 有り |
| | | | | | 補足材料平均厚さ | 17mm以上21mm未満 |
| | | | | | 補足材料 | 粒度調整碎石 M-30 |

| 小型バックホウ運転費 | | | | | 第 0001 号 運転単価表 |
|------------------------|------|-------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 1.000 日 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 特殊運転手 | 人 | | | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | |
| 小型バックホウ機械損料 排出ガス対策型 | 供日 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| タンパ運転費 | | | | 第 0002 号 運転単価表 | |
|------------------------|------|-------|-----|----------------|-----|
| | | | | 1.000 日 | 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| ガソリン レギュラー80オクタン価以上 | リットル | | | | |
| タンパ賃料 | 日 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| ダンプトラック運転費 | | | | | 第 0003 号 運転単価表 |
|-------------|------|-------|-----|-----|----------------|
| | | | | | 1.000 日 当り |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 一般運転手 | 人 | | | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | |
| ダンプトラック機械損料 | 供用日 | | | | |
| タイヤ損耗費 | 供用日 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |