

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | |
|-----------------|--|-----|----------------------------------|--|----|------|------|-----------------|----|
| | | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | | | 式 | | 1 | | |
| 排水構造物工 | | | | | 式 | | 1 | | |
| 側溝工 | | | | | 式 | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | U字側溝 240 リサイクル認定製品 | | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | U字側溝 300A リサイクル認定製品 | | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | JIS3種 250 2m（旧JIS2種相当）リサイクル認定製品 | | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | JIS3種 300A 2m（旧JIS2種相当）リサイクル認定製品 | | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | RU-250同等品 | | m | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--|-----|---------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | RU-300A同等品 | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 横断用G300A同等品蓋付 1m | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 設置手間 L=600 60kg/個以下 | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 設置手間 L=600 60を超え300kg/個以下 | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 設置手間 L=2000 1000kg/個以下 | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 撤去手間 L=600 60kg/個以下 | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 撤去手間 L=600 60を超え300kg/個以下 | m | | 1 | | |
| U型側溝設置工（標準単価） | | | 撤去手間 L=2000 1000kg/個以下 | m | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|--------------------------|--|-----|-----------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 蓋版設置工 現場打ち車道用フル固定 ゴム付 | | | T-25 U型300用（鋼製）1m グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝 1種 240 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝 1種 300 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝240用（鋼製）T-2 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝300用（鋼製）T-2 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝240用（鋼製）T-2 細目 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝300用（鋼製）T-2 細目 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | |
| 蓋版設置工 （標準単価） | | | U字溝240用（鋼製）T-14 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|---------------|---|-----------------|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 蓋版設置工（標準単価） | U字溝300用（鋼製）T-14 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | JIS3種 250（旧JIS2種相当） リサイクル 認定製品 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | JIS3種 300（旧JIS2種相当） リサイクル 認定製品 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | JIS側溝250用（タタイル）T-25 細目 L=500 グレーチング 蓋 志摩市マーク入 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | JIS側溝300用（タタイル）T-25 細目 L=500 グレーチング 蓋 志摩市マーク入 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | JIS側溝250用（鋼製）T-25 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | JIS側溝300用（鋼製）T-25 L=1000 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | RU-250用同等品 L=500 コンクリート蓋 | 枚 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|---------------|---|-----------------|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 蓋版設置工（標準単価） | RU-300用同等品 L=500 コンクリート蓋 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | RU-250用同等品（ﾀﾞｸﾀｲﾙ）T-25 細目 L=500 志摩市マーク入 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | RU-300用同等品（ﾀﾞｸﾀｲﾙ）T-25 細目 L=500 志摩市マーク入 グレーチング 蓋 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | 設置手間 40kg/枚以下 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | 設置手間 40を超え170kg/枚以下 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | 撤去手間 40kg/枚以下 | 枚 | | 1 | | | |
| 蓋版設置工（標準単価） | 撤去手間 40を超え170kg/枚以下 | 枚 | | 1 | | | |
| 清掃工 | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|----------------------|-------------------------|-----------------|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 側溝清掃(人力清掃工)（施工パッケージ） | 作業形態 ；側溝蓋規格無蓋 | m | | 1 | | | |
| 側溝清掃(人力清掃工)（施工パッケージ） | 作業形態 ；側溝蓋規格有蓋 コンクリート蓋 | m | | 1 | | | |
| 側溝清掃(人力清掃工)（施工パッケージ） | 作業形態 ；側溝蓋規格有蓋 鋼蓋(ボルト締無) | m | | 1 | | | |
| 枥清掃（人力清掃工）（施工パッケージ） | 有蓋 25cm未満 | 箇所 | | 1 | | | |
| 枥清掃（人力清掃工）（施工パッケージ） | 有蓋 25cm以上 | 箇所 | | 1 | | | |
| 交通安全施設工 | | 式 | | 1 | | | |
| 防護柵設置工 | | 式 | | 1 | | | |
| ガードレール設置工（市場単価） | 土中建込 塗装品 Gr-C-4E 白色 | m | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|-------------------|---------------------------------------|-----------------|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| ガードレール設置工（市場単価） | Co建込 塗装品 Gr-C-2B 白色 | m | | 1 | | | |
| ガードレール撤去工（市場単価） | Gr-C-4E（土中建込用） | m | | 1 | | | |
| ガードレール撤去工（市場単価） | Gr-C-2B（Co建込用） | m | | 1 | | | |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | 土中建込 ビー-Δ式 H=800 白色 支柱間隔3m | m | | 1 | | | |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | プラスチックCoブロック建込 ビー-Δ式 H=800 白色 支柱間隔3m | m | | 1 | | | |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | コンクリート建込 ビー-Δ式 H=800 白色 支柱間隔3m | m | | 1 | | | |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | 土中建込 ビー-Δ式 H=1100 白色 支柱間隔3m | m | | 1 | | | |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | プラスチックCoブロック建込 ビー-Δ式 H=1100 白色 支柱間隔3m | m | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|--|-----|------------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | | | ｺﾝｸﾘｰﾄ建込 ﾋﾞｰﾑ式 H=1100 白色 支柱間隔3m | m | | 1 | | |
| 横断・転落防止柵撤去工（市場単価） | | | 土中建込 ﾋﾞｰﾑ式・ﾊﾟﾙﾙ式 支柱間隔 3m | m | | 1 | | |
| 横断・転落防止柵設置工（市場単価） | | | ｺﾝｸﾘｰﾄ建込 ﾋﾞｰﾑ式・ﾊﾟﾙﾙ式 支柱間 隔3m | m | | 1 | | |
| 道路障害物処理工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 道路障害物処理工 | | | 通常（6時～20時） | 回 | | 1 | | |
| 道路障害物処理工 | | | 夜間（20時～6時） | 回 | | 1 | | |
| その他 | | | | 式 | | 1 | | |
| 土工 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | |
|---------------|--|-----|--------------------------------------|----|------|------|------|-----------------|--|
| | | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 機械掘削積込（地山） | | | 土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.28m3（平積0.20m3） | m3 | | 1 | | | |
| 機械掘削積込（地山） | | | 土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.13m3（平積0.10m3） | m3 | | 1 | | | |
| 人力掘削 | | | 土砂 現場制約あり | m3 | | 1 | | | |
| 機械床掘 | | | 土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.28m3（平積0.20m3） | m3 | | 1 | | | |
| 機械床掘 | | | ｸﾏﾗ型 山積0.13m3（平積0.10m3） | m3 | | 1 | | | |
| 人力床掘 | | | 土砂 現場制約あり | m3 | | 1 | | | |
| 機械埋戻 | | | 土砂 上記以外（小規模） バックホウ山積0.28m3（平積0.20m3） | m3 | | 1 | | | |
| 機械埋戻 | | | ｸﾏﾗ型 山積0.13m3（平積0.10m3）流用土 | m3 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|------------------|--|-----|---|----|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 人力埋戻 | | | 土砂 締固め有り | m3 | | 1 | | |
| 人力盛土 | | | | m3 | | 1 | | |
| 機械埋戻 | | | ｸｰﾗ型 山積0.28m3（平積0.20m3）RC-40 | m3 | | 1 | | |
| 機械埋戻 | | | ｸｰﾗ型 山積0.13m3（平積0.10m3）RC-40 | m3 | | 1 | | |
| 人力埋戻 | | | RC-40 | m3 | | 1 | | |
| 土砂等運搬（施工ﾊﾟｯｹｰｼﾞ） | | | 土砂（岩塊・玉石混り土含む）ﾊﾞｯｸﾙ 山積み0.28m3（平積0.20m3）4km | m3 | | 1 | | |
| 土砂等運搬（施工ﾊﾟｯｹｰｼﾞ） | | | 土砂（岩塊・玉石混り土含む）ﾊﾞｯｸﾙ 山積み0.13m3（平積0.10m3）4km | m3 | | 1 | | |
| 土砂等運搬（施工ﾊﾟｯｹｰｼﾞ） | | | 土砂（岩塊・玉石混り土含む）人力 4km | m3 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | |
|-----------------|--|-----|------------------------|----|------|------|------|-----------------|--|
| | | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 取壊し・運搬工 | | | | 式 | | 1 | | | |
| 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 | | 1 | | | |
| 舗装版切断（施工パッケージ） | | | コンクリート舗装版 15cm以下 | m | | 1 | | | |
| 構造物とりこわし工（標準単価） | | | 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策無し | m3 | | 1 | | | |
| 構造物とりこわし工（標準単価） | | | 無筋構造物 人力施工 | m3 | | 1 | | | |
| As舗装版破碎・積込 | | | 山積0.13m3（平積0.10m3） | m2 | | 1 | | | |
| As舗装版破碎・積込 | | | 山積0.28m3（平積0.20m3） | m2 | | 1 | | | |
| As舗装版破碎・積込 | | | 人力施工 | m2 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--|-----|------------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| アスファルト塊運搬費 | | | As塊 | m3 | | 1 | | |
| コンクリート塊運搬費 | | | 無筋Con塊 | m3 | | 1 | | |
| コンクリート塊運搬費 | | | 鉄筋Con塊 | m3 | | 1 | | |
| 殻処分 | | | 殻種別アスファルト殻 | m3 | | 1 | | |
| 殻処分 | | | 殻種別コンクリート殻(無筋) | m3 | | 1 | | |
| 殻処分 | | | 殻種別コンクリート殻(鉄筋) | m3 | | 1 | | |
| 擁壁工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 練石積工 | | | 裏込コンクリート（t=10cm）水抜きパイプ設置 現場雑石流用 | m2 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|---------------|--|-----|---------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 舗装工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 不陸整正 | | | 補足材なし | m2 | | 1 | | |
| 不陸整正 | | | 補足材t=3cm（RC-40）再生材 | m2 | | 1 | | |
| 不陸整正 | | | 補足材t=3cm（M-30）粒度調整碎石 | m2 | | 1 | | |
| 路盤工 | | | 車道 下層路盤 施工厚t=10cm RC-40 再生材 | m2 | | 1 | | |
| 路盤工 | | | 車道 下層路盤 施工厚t=15cm RC-40 再生材 | m2 | | 1 | | |
| 路盤工 | | | 車道 上層路盤 施工厚t=10cm M-30 粒度調整碎石 | m2 | | 1 | | |
| 表層工 | | | 機械舗装 仕上り厚t=5cm 再生密粒度アスコン13 PK-3 | m2 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|----------------|--|-----|------------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 表層工 | | | 機械舗装 仕上り厚t=4cm 再生密粒度アスコン13 PK-3 | m2 | | 1 | | |
| 表層工 | | | 人力施工 仕上り厚t=5cm 再生密粒度アスコン13 PK-3 | m2 | | 1 | | |
| 表層工 | | | 人力施工 仕上り厚t=4cm 再生密粒度アスコン13 PK-3 | m2 | | 1 | | |
| 表層工（オーバーレイ） | | | 機械舗装 仕上り厚t=3cm 再生密粒度アスコン13 PK-4 | m2 | | 1 | | |
| 表層工（オーバーレイ） | | | 人力施工 仕上り厚t=3cm 再生密粒度アスコン13 PK-4 | m2 | | 1 | | |
| アスカーブ（施工パッケージ） | | | 再生細粒度アスファルト混合物13 | m | | 1 | | |
| コンクリート舗装 | | | 18-8-25（高炉） 10cm厚 金網無し 小型車割増有り | m2 | | 1 | | |
| コンクリート舗装 | | | 21-8-25（20）（高炉） 10cm厚 金網有り 小型車割増有り | m2 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-----------------|--|-----|------------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| コンクリート舗装 | | | 21-8-25（20）（高炉） 15cm厚 金網有り 小型車割増有り | m2 | | 1 | | |
| コンクリート工・石材等 | | | | 式 | | 1 | | |
| コンクリート工 | | | 18-8-25（20）（高炉） 無筋構造物 一般養生 小型車割増有り | m3 | | 1 | | |
| コンクリート工 | | | 18-8-40（高炉） 無筋構造物 一般養生 小型車割増有り | m3 | | 1 | | |
| コンクリート工 | | | 18-8-25（20）（高炉） 小型構造物 一般養生 小型車割増有り | m3 | | 1 | | |
| コンクリート工 | | | 18-8-40（高炉） 小型構造物 一般養生 小型車割増有り | m3 | | 1 | | |
| モルタル練工（施工パッケージ） | | | 高炉1：3 | m3 | | 1 | | |
| 型枠工 | | | 一般型枠 無筋・鉄筋構造物 | m2 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | |
|---------------|--|-----|-------------------|--|----|------|------|-----------------|----|
| | | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 型枠工 | | | 一般型枠 小型構造物 | | m2 | | 1 | | |
| 型枠工 | | | 均しコンクリート | | m2 | | 1 | | |
| 埋設型枠設置工（ ） | | | KCフォーム相当品 材工共300用 | | m2 | | 1 | | |
| 基礎砕石工 | | | RC-40 再生材 t=10cm | | m2 | | 1 | | |
| 再生クラッシャーラン | | | RC-40 | | m3 | | 1 | | |
| 粒度調整砕石 | | | M-30 | | m3 | | 1 | | |
| 山土 | | | 盛土用（現場渡し） | | m3 | | 1 | | |
| 埋め戻し用砂 | | | | | m3 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
|-------------------|--|-----|-------------------------------|----|------|-----------------|------|----|
| | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 鉄筋工（市場単価） | | | 異形棒鋼D13mm（SD295A） 施工規模10トン未満 | kg | | 1 | | |
| コンクリート削孔（施工パッケージ） | | | コンクリート穿孔機 90mm以上 100mm未満 | 孔 | | 1 | | |
| コンクリート削孔（施工パッケージ） | | | コンクリート穿孔機 180mm以上 200mm未満 | 孔 | | 1 | | |
| ダンプトラック運転費 | | | 2t（運転手なし）、支給品等運搬用 | 時間 | | 1 | | |
| 法面保護工 | | | | 式 | | 1 | | |
| 土のう工 | | | 側面並べ ビニル袋 撤去含む | m2 | | 1 | | |
| 土のう工 | | | 小口並べ ビニル袋 | m2 | | 1 | | |
| 大型土のう工 | | | 製作・設置 購入土 耐候性大型土のう 長期仮設（3年）対応 | 袋 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|---------------|--------------------|-----------------|------|------|------|------|-----------------|
| | | | | | | 工事区分 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | 撤去 | 袋 | | 1 | | | |
| 法面保護工 | 植生土のう工 | m2 | | 1 | | | |
| 道路巡視工 | | 式 | | 1 | | | |
| 道路巡視工 | 通常（6時～20時） | 時間 | | 1 | | | |
| 道路巡視工 | 夜間（20時～6時） | 時間 | | 1 | | | |
| 機械除草 | | 式 | | 1 | | | |
| 機械除草 | 除草、集草、積込運搬、飛び石防護無し | m2 | | 1 | | | |
| 直接工事費 | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 |
|---------------|--|-----|-----------------|----|------|------|------|---------|
| | | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 共通仮設費 | | | | 式 | | 1 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | | | 式 | | 1 | | |
| 純工事費 | | | | 式 | | 1 | | |
| 現場管理費 | | | | 式 | | 1 | | |
| 工事原価 | | | | 式 | | 1 | | |
| 一般管理費等 | | | | 式 | | 1 | | |
| 工事価格 | | | | 式 | | 1 | | |
| 消費税相当額 | | | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-----|-----------------|--|----|------|----|------|---------|------|----|
| | | 工事名 | 小規模修繕工事（阿児町・後期） | | | | 当初 | 事業区分 | 道路維持・修繕 | | |
| | | | | | | | | 工事区分 | 共通仮設費 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | | | 規格 | | 単位 | 前回数量 | | 今回数量 | | 数量増減 | 摘要 |
| 工事費計 | | | | | 式 | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |