

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|-----------------------------------|----|--------|--------|--------------|-----------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | | 1 | | | |
| 道路土工 | | 式 | | 1 | | | |
| 掘削工 | | 式 | | 1 | | | |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準) | m3 | | 50 | | | |
| 路床盛土工 | | 式 | | 1 | | | |
| 路床盛土 歩道 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | | 60 | | | |
| 路床盛土 歩道 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | | 70 | | | |
| 残土処理工 | | 式 | | 1 | | | |
| 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | | 20 | | | |
| 擁壁工 | | 式 | | 1 | | | |
| 作業土工 | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|----------------------|---|----|--------|--------|--------------|-----------------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 | |
| 床掘り | 土質:土砂 | m3 | | 40 | | | |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | | 10 | | | |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | | 1 | | | |
| 小型擁壁 1号重力式擁壁 | 高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート 規格:18-8-40(高炉),施工歩掛項目: 小型擁壁(A) | m3 | | 10 | | | |
| 排水構造物工 | | 式 | | 1 | | | |
| 作業土工 | | 式 | | 1 | | | |
| 床掘り | 土質:土砂 | m3 | | 110 | | | |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | | 30 | | | |
| 側溝工 | | 式 | | 1 | | | |
| プレキャストU型側溝 1号U型側溝 | U型側溝規格:2種 B300-H400 | m | | 21 | | | |
| 路側排水管 | 標準部,タイプ A1 | m | | 59 | | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|-------------------------|----------------------------|----|--------|--------------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 |
| 路側排水管 | 車道乗入擦付部, タイプ A2 | m | | 3 | | |
| 路側排水管 | 車道乗入部, タイプ A3 | m | | 7 | | |
| 路側排水管 | 歩道切下擦付部, タイプ A4 | m | | 3 | | |
| 路側排水管 | 歩道切下巻込部, タイプ A5 | m | | 14 | | |
| 路側排水管 | 縁石柵部, タイプ A6 | m | | 2 | | |
| 路側排水管 | 歩道切下柵部, タイプ A7 | m | | 1 | | |
| 管渠工 | | 式 | | 1 | | |
| ヒューム管(B形管) 1号管渠 φ200 | 管規格: 外圧管1種 | m | | 20 | | |
| 場所打水路工 | | 式 | | 1 | | |
| 現場打水路 2-1号U型側溝 | コンクリート規格: 18-8-25 (BBorN) | m | | 1 | | |
| 現場打水路 3号U型側溝 | コンクリート規格: 18-8-25 (BBorN) | m | | 30 | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|-----------------------|----------------------------|----|--------|--------------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 |
| 現場打水路 3号U型 台コンクリート | コンクリート規格:18-8-40(BBorN) | m | | 30 | | |
| 現場打水路 4号U型側溝 | コンクリート規格:18-8-25(BBorN) | m | | 41 | | |
| 現場打水路 4号U型 台コンクリート | コンクリート規格:18-8-40(BBorN) | m | | 41 | | |
| 現場打水路 2号L型側溝 | コンクリート規格:18-8-25(BBorN) | m | | 22 | | |
| 縁石工 | | 式 | | 1 | | |
| 縁石工 | | 式 | | 1 | | |
| 歩車道境界ブロック | B種 両面R | m | | 30 | | |
| 路面排水 1号L型側溝 | コンクリート規格:18-8-25(BBorN) | m | | 30 | | |
| 1号街渠柵 | コンクリート規格:18-8-25(BBorN) | 基 | | 2 | | |
| 舗装工 | | 式 | | 1 | | |
| アスファルト舗装工 県道舗装 | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|-------------------|--|----|--------|--------------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:100mm | m2 | | 39 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm | m2 | | 39 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材種類:瀝青安定処理材(40), 仕上り厚:90mm | m2 | | 39 | | |
| 基層(車道・路肩部) | 材料種類:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | m2 | | 39 | | |
| 表層(車道・路肩部) | 材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | m2 | | 39 | | |
| アスファルト舗装工 歩道舗装 | | 式 | | 1 | | |
| 上層路盤(歩道部) | 路盤材種類:各種, 路盤材規格:RC-30, 仕上り厚:100mm | m2 | | 300 | | |
| 表層(歩道部) 一般部 | 材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上 | m2 | | 257 | | |
| 表層(歩道部) 車両乗入部 | 材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上 | m2 | | 43 | | |
| アスファルト舗装工 復旧舗装 | | 式 | | 1 | | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 路盤材種類:再生クラッシュ RC-40, 仕上り厚:100mm | m2 | | 11 | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|---|----|--------|--------------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 |
| 表層(車道・路肩部) | 材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満 | m2 | | 11 | | |
| 区画線工 | | 式 | | 1 | | |
| 区画線工 | | 式 | | 1 | | |
| 溶融式区画線 外側線 | 施工区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し | m | | 114 | | |
| 構造物撤去工 | | 式 | | 1 | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | | 1 | | |
| 舗装版切断 | 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 | m | | 114 | | |
| 舗装版破碎 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm | m2 | | 40 | | |
| コンクリート取壊し運搬処理 | 構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工 | m3 | | 27 | | |
| 運搬処理工 | | 式 | | 1 | | |
| 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | | 2 | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | | | |
|---------------|----------------------------|--------------|-----------------|--------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 摘要 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | | 2 | | |
| 汚泥処理 | | m3 | | 1 | | |
| 仮設工 | | 式 | | 1 | | |
| 交通管理工 | | 式 | | 1 | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | | 50 | | |
| 直接工事費 | | 式 | | 1 | | |
| 共通仮設 | | 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 | | |

工事数量総括表(本01)

| 工事名 | R 1 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波谷島 自歩道工事 | 事業区分 工事区分 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | 道路新設・改築 道路改良 | 摘要 |
|---------------|----------------------------|--------------|--------|--------|------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量(前回) | 数量(今回) | 数量増減 | | 摘要 |
| 一般管理費等 | | 式 | | 1 | | | |
| 工事価格 | | 式 | | 1 | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | | 1 | | | |
| 工事費計 | | 式 | | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |