

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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:オープンカット, 押土: 無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m3 未満	m3		13		
路体盛土工		式		1		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		310		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		3		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		320		
盛土工		式		1		
路肩盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		30		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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
路肩盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		14		
法面整形工		式		1		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:粘性土、砂質土、砂質土、粘性土	m2		20		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2		140		
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		730		
道路土工		式		1		
路体盛土工		式		1		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		1,400		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		480		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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
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		550		
地盤改良工		式		1		
路床安定処理工		式		1		
安定処理	混合深さ:0.6mを超え1m以下, 固化材 100m2あたり使用量:4.25t/100m2, 固 化材の種類:普通ポルトランドセメント	m2		200		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		3,200		
埋戻し	土質:土砂	m3		540		
基面整正		m2		550		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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
重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		66		
重力式擁壁 2号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		64		
場所打擁壁工 U型擁壁		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚: 0.2m	m2		440		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10 cm	m2		470		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費: 一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3		781		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		8.1		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		34.76		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D29~32	t		25.74		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		1,300		
足場	安全柵:有り	掛m2		1,130		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		50		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-75,フィルター:無し	m		16		
排水材設置(構造物背面排水材)		m		172		
場所打擁壁工 壁式高欄		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3		70		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13,エポキシ樹脂塗装	t		7.09		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25,エポキシ樹脂塗装	t		1.58		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		350		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		1		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		3		
埋設管路	FEP 50mm	m		621		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		50		
埋戻し	土質:土砂	m3		10		
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		11		
基面整正		m2		40		
側溝工		式		1		
プレキャストU型側溝 1号プレキャストU型水路	U型側溝規格:1種300B	m		25		
集水柵・マンホール工		式		1		
現場打ち集水柵 2号集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
場所打水路工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)			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
1-1号U型側溝	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		9.7		
1-2号U型側溝	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		30.7		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		150		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
技術管理費		式		1		
土質等試験費		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 徳土 徳島津田インター線 徳・津田海岸 道路改良工事 (1)	事業区分	工事区分	数量(今回)	数量増減	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
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		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		