

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦佐那河内線 佐・下 道路改良工事 (2)				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		80			
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		170			
残土等処分		m3		170			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		90			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		30			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦佐那河内線 佐・下 道路改良工事 (2)				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	
埋戻し (良質土)	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		10			
土材料		m3		10			
場所打ち擁壁		式		1			
継ぎ足し擁壁		m3		4			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コン クリート規格:18-8-40(高炉)	m3		58			
石・ブロック積(張)工		式		1			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (坂路工)		式		1			
現場打基礎コンクリート (1号基礎コン)	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:10 0cm,高さ:45cm	m		16			
現場打基礎コンクリート (2号基礎コン)	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:55 cm,高さ:35cm	m		6			
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:控え35cm	m2		117			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦佐那河内線 佐・下 道路改良工事 (2)				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	
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3		57			
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		1			
平張コンクリート		m2		25			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		3			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		5			
側溝工		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:PU1-B300-H300	m		29			
継足側溝		m		28			
側溝蓋 (既設流用)		枚		56			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦佐那河内線 佐・下 道路改良工事 (2)				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	
構造物撤去工		式		1			
防護柵撤去工		式		1			
防護柵撤去(ガードレール)		m		10			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m ³		2			
仮設工		式		1			
土留・仮締切工		式		1			
土のう (撤去)	大型土のう規格:大型土嚢	袋		50			
廃プラ処分		t		0.1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		人日		60			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 勝浦佐那河内線 佐・下 道路改良工事 (2)				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	
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			
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			

