

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)				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		120			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		100			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		110			
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		160			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		42			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)			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	土質:土砂	m3		5		
基面整正		m2		13		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
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(高戸)	m3		12		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		290		
埋戻し	土質:土砂	m3		38		
基面整正		m2		78		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ300	m		7		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)			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
集水桝・マンホール工		式		1		
現場打ち集水桝 9号	集水桝・街渠桝種類:現場打材, コンクリート規格:18-8-25(高炉), 法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:鋼製桝蓋, T-25, 500*600	枚		2		
場所打水路工		式		1		
現場打水路 1号U型	内幅(複単不使用の場合):800, 内高(複単不使用の場合):平均640, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		35		
現場打水路 2号U型	内幅:300, 内高:500, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		42		
現場打水路 2号L型	内幅:300, 内高:300, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		16		
側溝蓋	蓋種類:C2-B300	枚		166		
構造物撤去工		式		1		
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	m3		44		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (1) (担 い手確保型)				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	
仮設工		式		1			
工事用道路工		式		1			
土のう	大型土のう規格:H=1.08m, W=1.1m	袋		10			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		30			
舗装		式		1			
防護柵工		式		1			
路側防護柵工		式		1			
ガードパイプ	ガードパイプ 規格:Gp-Cp-2B 塗装品, 施工規模:20m未満, 曲線部補正:無し	m		15			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事（1）（担 い手確保型）	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 舗装	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
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			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			