

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (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:片切掘削	m3		50		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		10		
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		90		
残土等処分		m3		90		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (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
床掘り	土質:土砂	m3		80		
埋戻し	土質:土砂	m3		20		
基面整正		m2		50		
側溝工		式		1		
自由勾配側溝 1号	側溝規格:B800×600	m		35		
自由勾配側溝 2号 横断用	側溝規格:B400×H400	m		11		
側溝蓋 1号 Co蓋		枚		28		
側溝蓋 1号 鋼製蓋		枚		3		
側溝蓋 2号 横断用		枚		10		
管渠工		式		1		
暗渠排水管 既設側溝接続	作業区分:据付,管種別:波状管,管径: :200~400mm	m		5		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (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
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		21		
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		18		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		11		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		0.9		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		0.9		
建設汚泥		m3		0.02		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (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
交通誘導警備員		人日		60		
舗装		式		1		
舗装工		式		1		
アスファルト舗装工		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	m2		160		
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		160		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコ(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		160		
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		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 道路改良工事 (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
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			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			