

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・多家良 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		150		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		20		
路床盛土	置換土 (RC-40),施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		2		
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		190		
残土等処分		m3		190		
薬剤散布		箇所		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・多家良 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	
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		60			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		20			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁 1号	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		6			
小型擁壁 2号	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		6			
重力式擁壁 4号	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		7			
もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-25(20)20(高炉)	m3		7			
復旧階段工		式		1			
コンクリート	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		3			

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・多家良 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
型枠	一般型枠, 無筋・鉄筋構造物	m2		9		
裏石積	厚さ20cm, 18-8-25 (20) (高炉)	m2		4		
基礎碎石	t=150, RC-40	m2		4		
水抜きパイプ	VP φ 65	m		1		
石・ブロック積(張)工		式		1		
石積(張)工		式		1		
石積取壊し		m3		6		
石積復旧	厚さ20cm, 18-8-25 (20) (高炉), 割栗石150-200mm	m2		1		
排水構造物工		式		1		
場所打水路工		式		1		
現場打水路 3号U型側溝	18-8-25 (20) (高炉), W/C≦60%	m		9		

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・多家良 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
現場打水路 2号L型側溝	18-8-25(20)(高炉), W/C≤60%	m		24		
側溝蓋	蓋種類:C2-B300	枚		45		
側溝蓋	蓋種類:鋼製蓋T-25	枚		10		
構造物撤去工		式		1		
標識撤去工		式		1		
標識撤去		基		1		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	m3		26		
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		41		
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版, コンクリート舗 装版厚:15cm以下	m		38		
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		41		

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・多家良 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
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		26		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		2		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		26		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		2		
現場発生品運搬・処理	発生材種類:石	t		13.8		
現場発生品運搬	発生材種類:鋼製蓋, 標識	t		0.29		
スクラップ処分		t		-0.29		
汚泥処分		m3		0.09		
舗装		式		1		
舗装工		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・多家良 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 舗装	
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
コンクリート舗装工		式		1		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2		36		
平張りコンクリート舗装		m3		4		
防護柵工		式		1		
路側防護柵工		式		1		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用):塗装品 Gr-C-4E, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m		12		
防止柵工		式		1		
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m		4		
道路付属施設工		式		1		
道路付属物工		式		1		
車線分離標	車線分離標規格:φ80*800, 施工区分:可変式(穿孔式・1本脚), 施工規模:10本未満	本		3		

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・多家良 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 舗装	
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		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		116		
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	残土処分溶出試験	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		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 小松島佐那河内線 徳・多家良 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 舗装			
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
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		