

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 舗装工事 (2)				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	
舗装		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		290			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		290			
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 RC-40, 仕 上り厚:200mm	m2		892			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0, 仕上り厚:100mm	m2		1,040			
上層路盤(車道・路肩部) (不陸整正)	補足材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0, 補足材整正厚:61mm以上67mm未満	m2		376			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		1,410			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 舗装工事 (2)				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	
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
溶融式区画線 外側線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		383			
溶融式区画線 中央線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		55			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		30			
道路修繕		式		1			
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		13			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 舗装工事 (2)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路修繕		
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	
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		1,220			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3		1			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		61			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		61			
汚泥処分		m3		0.02			
直接工事費		式		1			
共通仮設		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 2 徳土 小松島佐那河内線 徳・八多 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路修繕	
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			