

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事				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:オープンカット,押土: 無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	m3		490			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		140			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		110			
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		510			
排水構造物工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事				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	
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		290			
基面整正		m2		309			
側溝工		式		1			
L型側溝 18-8-40 BBoRN W/C≦60%	幅:50cm, 高さ:20cm, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		55			
管(函)渠型側溝 標準部	幅:200mm以上400mm以下, 高さ:54.5cm, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		302			
管(函)渠型側溝 開口部	幅:200mm以上400mm以下, 高さ:54.5cm, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		78			
管(函)渠型側溝 円形水路	幅:400mmを超え600mm以下, 高さ:71.5cm, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		16			
管渠工		式		1			
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ400	m		16			
集水柵・マンホール工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事			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
現場打ち集水桝 2号集水桝 18-8-25 BBoRN W/C≦60%	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		
プレキャスト街渠桝	桝規格:φ400*L1000	箇所		4		
蓋 2号集水桝	蓋種類:鋼製桝蓋 細目滑止め T-2 桝穴600*600	枚		1		
場所打水路工 2号U型側溝		式		1		
現場打水路 18-8-25 BBoRN W/C≦60%		m		20		
側溝蓋	蓋種類:鋼製蓋 細目滑止め T-25 溝幅400	枚		20		
場所打水路工 4号U型側溝		式		1		
現場打水路 18-8-25 BBoRN W/C≦60%		m		5		
側溝蓋	蓋種類:鋼製蓋 細目滑止め T-2 溝幅400	枚		5		
縁石工		式		1		
縁石工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事			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
歩車道境界ブロック	ブロック規格:両面 B種(180/230×250×600)	m		452		
中央分離帯工		式		1		
中央分離帯 (本線シフト部)	歩車道境界ブロック規格:B種, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		153		
中央分離帯 (本線シフト部～標準部)	歩車道境界ブロック規格:B種, コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		40		
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		825		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m ²		191		
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	m ³		62		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工	m ³		62		
運搬処理工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事				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	
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		10			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		10			
建設汚泥運搬処理		m3		1			
現場発生産品運搬 L=18.1km	発生材種類:道路照明灯	式		1			
道路照明施設撤去工		式		1			
道路照明灯撤去		基		4			
制御器用柱撤去		基		1			
標識工		式		1			
大型標識工		式		1			
標識基礎	形式:片持式の基礎,基礎規格:6.0m3以上	基		2			
道路照明設備工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事				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	
照明灯基礎設置工		式		1			
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ス [°] イ ^ル ダ [°] ク [°] 外, 寸法(文字入力): φ 500*0.6, L=1.6m	箇所		4			
埋設電線管		式		1			
電線管敷設	FEP管, φ 50	m		40			
道路付属施設工		式		1			
道路付属物設置工		式		1			
道路鋸設置		個		30			
車線分離標設置		本		30			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	A	人日		100			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 徳島引田線 板・川端 道路改良工事				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	B	人日		400			
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			