

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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		1			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		50			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		130			
土材料		m3		100			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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:流用土	m3		10			
基面整正		m2		90			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁	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		94			
場所打擁壁工		式		1			
隔壁	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	基		1			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		90			
埋戻し	土質:流用土	m3		30			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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	
基面整正		m ²		104			
管渠工		式		1			
鉄筋コンクリート台付管 1号管渠	管規格: φ 600, 巻きコンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m		10			
鉄筋コンクリート台付管 3号管渠	管規格: φ 300, 巻きコンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m		3			
鉄筋コンクリート台付管 4号管渠	管規格: φ 800, 基礎コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m		3			
管(函)渠型側溝	管規格: φ 300	m		92			
集水柵・マンホール工		式		1			
プレキャスト街渠柵	柵規格: グレーチング付 T-25	箇所		10			
場所打水路工		式		1			
L型水路 1号	コンクリート規格: 18-8-25 (高炉)	m		41			
構造物撤去工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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	
防護柵撤去工		式		1			
防護柵撤去(ガードレール)		m		90			
防護柵撤去(ガードパイプ)		m		2			
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		92			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:0cm	m2		127			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		52			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		6			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		6			
汚泥処分		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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	
現場発生品運搬処分	種別:カートレベル, カートパイプ	式		1			
縁石工		式		1			
縁石工		式		1			
歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種(180/205×250×600)	m		103			
仮設工		式		1			
工事用道路工		式		1			
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		40			
仮設舗装	表層:再生密粒度アスコン(13), 35mm、路盤:再生クラッシュランRC-40, 100mm	m2		181			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		人日		10			
交通誘導警備員		人日		20			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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 道路改良	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
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
準備費		式		1			
草等処分費		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			

工事数量総括表(附01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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		60			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		60			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		80			
埋戻し	土質:流用土	m3		60			
基面整正		m2		60			

工事数量総括表(附01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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	
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁 1号坂路擁壁	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(高炉)	m3		8			
重力式擁壁 市道取合	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		51			
排水構造物工		式		1			
場所打水路工		式		1			
L型水路 2号	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		17			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚 :4cm	m2		65			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		48			
運搬処理工		式		1			

工事数量総括表(附01)

工事名	R 6 徳土 鳴門池田線 鳴・大麻姫田 歩道工事 (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
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		3		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		3		
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		

