

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事				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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3		10			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		30			
整正工		式		1			
基面整正		m2		100			
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		30			
残土等処分		m3		30			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事				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	
擁壁工		式		1			
作業土工 側溝含む		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		30			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		20			
排水構造物工		式		1			
作業土工 1号管渠含む		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		100			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		50			
路側排水管		式		1			
路側排水管 標準部 A1		m		4			
路側排水管 標準部 A1		m		21		【支給品】	

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事			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
路側排水管 車両乗入れすり付け部 A2		m		1		【支給品】
路側排水管 車両乗入れ部 A3		m		4		【支給品】
路側排水管 縁石柵 A6		m		0.6		
縁石工		式		1		
歩車道境界ブロック 標準部	ブロック規格:両面R B種	m		4		
歩車道境界ブロック 歩道切下げ部	ブロック規格:B種 歩道切下げ用	m		15		
歩車道境界ブロック 標準部 基礎砕石有り	ブロック規格:両面R B種	m		0.8		
場所打水路工		式		1		
1号L型側溝	B=500 コンクリート規格:18-8-25(20), BBoR N, W/C ≦60%	m		18		
1号U型側溝	コンクリート規格:18-8-25(20) BBoR N W/C ≦60%	m		24		【支給品:鋼製蓋 N=5枚】
2号U型側溝 側溝部	コンクリート規格:18-8-25(20) BBoR N W/C ≦60%	m		25		【支給品:鋼製蓋 N=1枚】

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事				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	
2号U型側溝 台コンクリート部	コンクリート規格:18-8-40 BBo1N W/C≤60 %	m		25			
側溝工		式		1			
自由勾配側溝 1号PC側溝	側溝規格:300×400	m		9			
側溝蓋 1号PC側溝		式		1			
自由勾配側溝 4号PC側溝	側溝規格:300×600 グレチング付	m		29			
PC基礎コンクリート 4号PC側溝		式		1			
自由勾配側溝 2号PC側溝	側溝規格:300×500 かかと版付	m		18			
側溝蓋 2号PC側溝		式		1			
PC基礎コンクリート 2号PC側溝		式		1			
丘打ちコンクリートブロック 2号PC側溝		個		9			
自由勾配側溝 3号PC側溝	側溝規格:300×500	m		7			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事			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	
側溝蓋 3号PC側溝		式		1			
管渠工		式		1			
ヒューム管(B形管) 1号管渠(φ200)	管規格:外圧管1種	箇所		1			
鉄筋コンクリート台付管 5号管渠	管規格:φ300	m		3			
集水桝・マンホール工		式		1			
現場打ち集水桝 1号排水桝	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			
既設桝接続		箇所		1			
現場打ち集水桝 1号集水桝	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			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工 車道舗装工 県道舗装		式		1			
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	m2		23			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事			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
基層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	m2		23		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生瀝青安定処理材(40),仕上り厚:90mm	m2		23		
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:100mm	m2		23		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュ RC-30,仕上り厚:100mm	m2		23		
不陸整正	補足材:無し	m2		23		
アスファルト舗装工 車道舗装工 取合舗装		式		1		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	m2		14		
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:100mm	m2		14		
不陸整正	補足材:無し	m2		14		
アスファルト舗装工 歩道舗装工 標準区間		式		1		
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上	m2		241		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事			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
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:再生ク ラッシュヤーン RC-30,仕上り厚:100mm	m2		241		
不陸整正	補足材:無し	m2		241		
アスファルト舗装工 歩道舗装工 乗入区間		式		1		
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコソ(13),舗装 厚:50mm,平均幅員:1.4m以上	m2		17		
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:再生ク ラッシュヤーン RC-30,仕上り厚:100mm	m2		17		
不陸整正	補足材:無し	m2		17		
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		84		
溶融式区画線 ドットライン	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		10		
溶融式区画線 停止線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		8		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事			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
溶融式区画線 ゼブラ	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:ゼブラ 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m		0.8		
構造物撤去工		式		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		6		
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		11		
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		19		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:10cm	m2		39		
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		97		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		6		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		5		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事			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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		6		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		5		
汚泥処分	建設汚泥	m3		0.2		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	A	人日		15		
交通誘導警備員	B	人日		30		
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		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 4 吉土 鳴門池田線 阿波・阿波元町 自歩道工事	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		