

# 工事数量総括表(1工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)				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		440			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土 流用土	施工幅員:2.5m未満	m3		170			
路体(築堤)盛土 流用土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		70			
路床盛土工		式		1			
路床盛土 RC-40	施工幅員:4.0m以上	m3		460			
土材料 RC-40		m3		460			
残土処理工		式		1			

# 工事数量総括表(1工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)			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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		250		
残土等処分		m3		250		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		300		
埋戻し	土質:土砂	m3		70		
基面整正		m2		210		
プレキャスト擁壁工 1号擁壁		式		1		
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1.25, L=2.0, q=10kN/m2	m		28		
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1.50, L=2.0, q=10kN/m2	m		41		
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2.25, L=2.0, q=10kN/m2	m		7		

# 工事数量総括表(1工区)

工事名	R2吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事(1)			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
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁	擁壁規格:H=2.50, L=2.0, q=10kN/m <sup>2</sup>	m		16		
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁	擁壁規格:H=2.75, L=2.0, q=10kN/m <sup>2</sup>	m		5.5		
排水構造物工		式		1		
場所打水路工		式		1		
現場打水路 1号U型側溝	内幅:W=300mm, 内高:H=400mm(平均), ｺﾝｸﾘｰﾄ規格:18-8-25(高炉)	m		68		
現場打水路 2号U型側溝	内幅:W=300mm, 内高:H=300mm(平均), ｺﾝｸﾘｰﾄ規格:18-8-25(高炉)	m		27		
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:ｱｽﾌﾞﾙﾄ舗装版, 舗装版厚: 4cm	m <sup>2</sup>		100		
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 <sup>3</sup>		15.3		
運搬処理工		式		1		

# 工事数量総括表(1工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)			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		4		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		4		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		20		
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		

# 工事数量総括表(1工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)				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	
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			

## 工事数量総括表(2工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)				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		270			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土 流用土	施工幅員:2.5m未満	m3		60			
路体(築堤)盛土 流用土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		400			
路床盛土工		式		1			
路床盛土 RC-40	施工幅員:4.0m以上	m3		330			
土材料 RC-40		m3		330			
擁壁工		式		1			

# 工事数量総括表(2工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)				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		120			
埋戻し 流用土 W<1m	土質:購入土 RC-40	m3		10			
埋戻し 流用土 W<1m	土質:土砂	m3		20			
基面整正		m2		70			
土材料 RC-40		m3		10			
プレキャスト擁壁工		式		1			
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2.00, L=2.0, q=10kN/m2	m		10			
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2.25, L=2.0, q=10kN/m2	m		10			
排水構造物工		式		1			
管渠工		式		1			

## 工事数量総括表(2工区)

工事名	R 2 吉土 宮川内牛島停車場線 阿波・吉野西条 道路工事 (1)			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
鉄筋コンクリート台付管	管規格:T25 D600 L=2.0m	m		30.8		
場所打水路工		式		1		
現場打水路 1号U型側溝	内幅:300mm,内高:400mm(平均),コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		20		
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		

