

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 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		30			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土 8号坂路	施工幅員:2.5m未満	m3		1			
路体(築堤)盛土 8号坂路	施工幅員:4.0m以上	m3		3			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		60			
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		10			
残土処理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		10		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		70		
床掘り 8号坂路	土質:土砂	m3		4		
埋戻し	土質:土砂	m3		20		
埋戻し 8号坂路	土質:土砂	m3		1		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		19		
8号坂路工		箇所		1		
排水構造物工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 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	
管渠工		式		1			
ヒューム管(B形管)	管規格:外圧管1種	m		24			
鉄筋コンクリート台付管	管規格:D300 1種	m		8			
集水柵・マンホール工		式		1			
街渠		m		88			
現場打ち街渠柵	集水柵・街渠柵種類: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		6			
蓋	T-25 110° 開閉 300*400	組		6			
場所打水路工		式		1			
3号U型側溝(Aタイプ)		m		18			
3号U型側溝(Bタイプ)		m		4			
3号U型側溝(Cタイプ)		m		2			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 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	
2号L型水路		m		29			
1号蓋版		箇所		1			
蓋		式		1			
構造物撤去工		式		1			
標識撤去工		式		1			
標識撤去		基		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		4			
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		120			
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		300			
道路付属施設撤去工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 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	
車線分離標撤去	施工区分:穿孔式(1本脚), 施工規模: 10本未満	本		4			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		30			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		30			
舗装		式		1			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工		式		1			
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕 上り厚:100mm	m2		177			
下層路盤(歩道部) 乗り入れ部	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕 上り厚:100mm	m2		74			
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		99			
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As(13), 舗 装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m	m2		148			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 道路改良工事				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	
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.20以上2.30t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上	m2		180			
表層(歩道部) 乗り入れ部	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上	m2		75			
縁石工		式		1			
縁石工		式		1			
歩車道境界ブロック 標準部(タイプ1)	ブロック規格:600mm以下、50kg以上100kg未満	m		55			
歩車道境界ブロック 歩道端部(タイプ2)	ブロック規格:600mm以下、50kg未満	m		21			
歩車道境界ブロック 車両乗入部(タイプ3)	ブロック規格:600mm以下、50kg未満	m		13			
歩車道境界ブロック 擦付部	ブロック規格:600mm以下、50kg未満	m		3			
標識工		式		1			
小型標識工		式		1			
標識板	標識板規格:2.0m2未満	箇所		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 道路改良工事				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	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		99			
溶融式区画線	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		4			
道路付属施設工		式		1			
道路付属物工		式		1			
道路鋸	道路鋸規格:両面反射,施工区分:小型鋸,施工規模:10個以上30個未満	個		17			
車線分離標	車線分離標規格:H650,施工区分:可変式(穿孔式・1本脚),施工規模:10本未満	本		2			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	A	人日		15			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 阿土 坂野羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 道路改良工事	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
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		
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		