

工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2)				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		10			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		70			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		60			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		230			
積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	m3		230			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		10			

工事数量総括表(附01)

工事名	R 7阿土 国道195号 阿南・内原 道路改良工事(2)			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
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		220		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		40		
床掘り	土質:土砂	m3		330		
埋戻し	土質:土砂	m3		130		
埋戻し	土質:土砂	m3		40		
基面整正		m2		240		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
小型擁壁 6号重力式(小型擁壁)	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		22		
重力式擁壁 4号重力式	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		256		

工事数量総括表(附01)

工事名	R 7阿土 国道195号 阿南・内原 道路改良工事(2)				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		式		1			
鉄筋 カーブレベル補強鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.11			
舗装止擁壁	18-8-40(高炉)	m		14			
排水構造物工		式		1			
管渠工		式		1			
ヒューム管(B形管)	管規格・外圧管1種	m		13			
集水柵・マンホール工		式		1			
現場打集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所		2			
鋼製柵蓋	T=2, □300用, 落とし込み鎖付, 滑止	枚		2			
仮設工		式		1			
工事用道路工		式		1			

工事数量総括表(附01)

工事名	R 7阿土 国道195号 阿南・内原 道路改良工事(2)			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
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		310		
敷砂利(RC-40)	砕石規格:RC-40, 敷厚:100mm	m2		429		
土木シート		m2		510		
大型土のう設置撤去	大型土のう規格:対候性1年	袋		6		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		100		
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		

工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 阿土 国道 1 9 5 号 阿南・内原 道路改良工事 (2)	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
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			