工事名 R 7 阿土 蒲生田福井線 阿南·椿 道路改良工事					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		
排水構造物工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂					
		m3		2		
床掘り	土質:土砂					
		m3		70		
埋戻し	土質:土砂					
		m3		20		
路床盛土						
		m3		20		
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		
場所打水路工						
		式		1		

徳島県

工事名 R 7 阿土 蒲生田福井線 阿南·椿 道路改良工事					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
現場打ちU型側溝						
		m		30		
側溝蓋						
		枚		60		
側溝工						
		式		1		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 B=300					
		m		44		
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50					
		枚		88		
構造物撤去工						
		式		1		
構造物取壊し工						
		式		1		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物					
		m3		13		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物					
		m3		3		
付属施設工						
		式		1		
路側工						
		式		1		

- 2 -

徳島県

工事名 R 7 阿土 蒲生田福井線 阿南·椿 道路改良工事					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
境界コンクリート						
		m		44		
舗装工						
		式		1		
アスファルト舗装工						
		式		1		
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0,仕上り厚:100mm					
	, ,	m2		59		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2		59		
/ <del></del>	ケータはエッタの!!!!!!!!!	IIIZ		39		
仮設工 						
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員						
		人日		38		
直接工事費						
		式		1		
共通仮設						
		式		1		
共通仮設費						
		式		1		

- 3 - 徳島県

工事名 R 7 阿土 蒲生田福井線 阿南·椿 道路改良工事					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
技術管理費						
		式		1		
土質等試験費						
上貝寸的恢复						
		式		1		
共通仮設費 (率計上)						
		式		1		
純工事費						
		式		1		
現場管理費				1		
<b> </b>						
		式		1		
工事原価						
		式		1		
一般管理費等						
		式		1		
工事価格				1		
上尹Ш竹						
		式		1		
消費税額及び地方消費税額						
		式		1		
工事費計						
		式		1		
		14		1		

徳島県