工事数量総括表(本01)

工事名 R 7 吉土 志度山川線 阿波·阿波東原 舗装工事 (3)				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
舗装						
		式		1		
△ ₽₩		10		1		
舗装工						
		式		1		
アスファルト舗装工						
【1号車道舗装】		式		1		
下層路盤(車道·路肩部)	 路盤材種類:再生クラッシャラン RC-40, 仕			1		
	路盤材性類・再生ククッシャクシ RC=40, 1L 上り厚: 200mm					
		m2		1,790		
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		1,790		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装					
双僧\牛坦˙邱/月中//	厚:50mm, 平均幅員:3.0m超					
		m2		1,790		
アスファルト舗装工						
【歩道舗装(一般部)】		式		1		
	路盤材種類:再生クラッシャラン RC-30,仕					
四盆(少坦叩)	上り厚:100mm					
		m2		1,090		
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		1,090		
7スファルト舗装工						
【歩道舗装(乗入部)】						
		式		1		
路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシャラン RC-30, 仕 上り厚:100mm					
		m2		142		

- 1 -

徳島県

工事数量総括表(本01)

工事名 R 7 吉土 志度山川線 阿波·阿波東原 舗装工事 (3)			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:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上	m2		142		
防護柵工						
		式		1		
防止柵工						
		式		1		
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込					
		m		62		
道路付属施設工						
		式		1		
道路付属物工						
		式		1		
道路鋲	道路鋲規格:貼付式,施工区分:小型 鋲,施工規模:30個以上	個		85		
車線分離標	車線分離標規格:H=650,施工区分:可 変式(穿孔式·1本脚),施工規模:10本 未満	本		3		
仮設工						
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員	A					
		人日		5		

- 2 - 徳島県

工事数量総括表(本01)

工事名 R 7 吉土 志度山川線 阿波·阿波東原 舗装工事 (3)				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	В					
		人日		5		
直接工事費		7		-		
		_ 		_		
		式		1		
共通仮設						
		式		1		
共通仮設費 (率計上)						
		式		1		
		式		1		
現場管理費						
2000日在兵						
		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				_		
HAY DEBOY O LEDY HAY DEBO		-1-		1		
		式		1		
工事費計						
		式		1		

- 3 - 徳島県