

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路改良工事 (6) (着手日選択型)				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		20			
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3		150			
法面整形工		式		1			
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2		170			
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		180			
処分費		m3		180			
法面工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路改良工事 (6) (着手日選択型)			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
法枠工		式		1		
吹付枠	法枠規格:梁断面400*400, 中詰材種類:	m2		170		
アンカー工 2号吹付法枠		式		1		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:15本	式		1		
削孔(アンカー)	削孔長:219m, 杭径:0mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m		219		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:15本	本		15		
グラウト注入	注入材規格:セメントペースト, 圧縮強度:24 N/mm2	m3		4		
足場(アンカー)		空m3		240		
箱抜き管	管径・管種類:VU-125	m		8		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路改良工事(6) (着手日選択型)			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
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		10		
床掘り	土質:土砂	m3		10		
埋戻し	土質:土砂	m3		10		
基面整正		m2		10		
場所打擁壁工 4号もたれ式擁壁		式		1		
基礎材	基礎材規格:再生クワッチャラン40~0,敷厚:0.2m	m2		10		
コンクリート W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:2.9m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	m3		16		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		25		
足場	安全ネット:無し	掛m2		20		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	m2		2		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:無し	m		5		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路改良工事 (6) (着手日選択型)			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
裏石積	厚さ:20cm	m2		19		
仮設工		式		1		
防護施設工		式		1		
切土及び発破防護柵		m2		150		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		40		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
仮設材運搬費		t		3.92		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路改良工事 (6) (着手日選択型)			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
準備費		式		1		
木根等処分費		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		