

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 神山国府線 徳・入田 路側整備工事				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:片切掘削	m3		80			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		10			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		60			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		90			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 神山国府線 徳・入田 路側整備工事				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	
埋戻し W<1.0m	土質:土砂	m3		20			
基面整正		m2		60			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		70			
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3		100			
整地	作業区分:残土受入れ地での処理	m3		70			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		52			
水切り		式		1			
防護柵工		式		1			
路側防護柵工		式		1			
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m以上100m未 満, 曲線部補正:無	m		49			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 神山国府線 徳・入田 路側整備工事				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	
補強筋		t		0.2			
円筒型枠		m		11			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装工		式		1			
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	m2		89			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		94			
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:再生密粒度アスコ(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0	m2		96			
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		49			
構造物撤去工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 神山国府線 徳・入田 路側整備工事				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	
構造物取壊し工		式		1			
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		53			
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2		110			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		2			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		5			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		5			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		人日		32			
直接工事費		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 徳土 神山国府線 徳・入田 路側整備工事				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	
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
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			

