

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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		10			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		60			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		80			
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		10			
擁壁工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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	
作業土工		式		1			
床掘り 標準	土質:土砂	m3		140			
床掘り 1m≦W<2m	土質:土砂	m3		50			
埋戻し	土質:土砂	m3		40			
基面整正		m2		90			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
重力式擁壁 1号重力式擁壁	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		32			
重力式擁壁 2号重力式擁壁	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		40			
小型擁壁 3号重力式擁壁	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		6			
境界壁工		式		1			
境界壁 H=500	コンクリート規格:18-8-40 BBoRN W/C≦60 %	m		32			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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	
坂路工		式		1			
重力式擁壁 1号重力式擁壁	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		45			
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未満, 曲線部 補正:無	m		13			
防護柵基礎工		式		1			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.12			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	m3		11			
運搬処理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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
殻運搬		殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		11		
殻処分		殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		11		
仮設工			式		1		
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（率計上）			式		1		
純工事費			式		1		
現場管理費			式		1		
工事原価			式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7馬土 多和脇線 美・脇東俣名 道路改良工事				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	
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			