

# 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 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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	
道路維持		式		1			
舗装工		式		1			
舗装打換え工		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		18			
汚泥処理		t		0.02			
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		240			
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3		12			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		12			
不陸整正		m2		240			
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30,仕上り厚:100mm	m2		37			
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	m2		240			

# 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 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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	
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		20			
鉄筋		t		0.08			
道路付属施設工		式		1			
道路付属物工		式		1			
視線誘導標	視線誘導標規格:Gr添架式 両面タイプ, 施工区分:防護柵取付, 施工規模: 10本未満	本		3			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		60			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		40			

# 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 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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	
基面整正		m2		25			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		20			
場所打擁壁工	1号もたれ式擁壁	式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		25			
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:5.8m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンク	m3		22			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		58			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		2			
構造物撤去工		式		1			
防護柵撤去工		式		1			
防護柵撤去(ガードレール)		m		20			
構造物取壊し工		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 道路修繕工事			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
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	
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		4			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		4			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		4			
現場発生品運搬	発生材種類:金属くず	t		0.3			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		30			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費(率計上)		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 道路修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持			
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
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		