

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鶴林寺中継局 勝・生名 基礎地盤擁壁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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	
道路修繕		式		1			
擁壁修繕工		式		1			
法面整形工		式		1			
法面整形工 (切土部)	現場制約：有り, 土質： $\text{L}$ 質土, 砂及び砂質土, 粘性土	m2		30			
法面整形工 (切土部)	現場制約：有り, 土質：軟岩 I, 軟岩 II, 中硬岩, 硬岩	m2		6			
擁壁工		式		1			
床掘り (掘削)	土質：土砂	m3		10			
床掘り (掘削)	土質：軟岩	m3		2			
表面補強工		式		1			
表面補強工	規格：厚5mm, 1×10m/本	m2		63			
水抜きパイプ	規格： $\phi$ VP65	m		8			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鶴林寺中継局 勝・生名 基礎地盤擁壁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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	
鉄筋挿入工		式		1			
鉄筋挿入	鉄筋規格：φ19, 削孔長：2m, 現場条件：Ⅲ重機搬入, 仮説足場設置, 土足場の確保困難	m		80			
かご工		式		1			
ふとんかご	幅：100cm, 高さ：50cm, 種別：階段式, 規格：高さ50cm×幅120cm, 詰石種類：採取石, 詰石規格：15cm～25cm程度	m		10			
石材採取 (小割含む)	現地採取	m3		10			
ずれ止め鉄筋	鉄筋種類：SD345D19	t		0.05			
吸出防止材	厚10mm, PP織布+PP不織布	m2		11			
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：土中建込	m		3			
仮設工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鶴林寺中継局 勝・生名 基礎地盤擁壁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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	
作業ヤード整備工		式		1			
作業ヤード		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		式		1			
仮設運搬工		式		1			
モノレール架設・撤去	平均斜面勾配30度以上	m		250			
モノレール運転	最大積載量500kg	日		10			
モノレール賃料		式		1			
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 1 徳土 鶴林寺中継局 勝・生名 基礎地盤擁壁修繕工事	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕			
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		