

# 工事数量総括表(道路改良)

工事名	R 2 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (5)				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		640			
掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	m3		230			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		10			
床掘り	土質:軟岩	m3		60			
法面整形工		式		1			
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2		210			
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:軟岩I	m2		230			

# 工事数量総括表(道路改良)

工事名	R 2 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (5)			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
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		650		
土砂等運搬	土質:軟岩	m3		300		
法面工		式		1		
法面吹付工		式		1		
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント, 吹付厚:厚10cm	m2		467		
鉄筋挿入工		式		1		
鉄筋挿入	鉄筋規格:D19 SD345, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬入困難, 施工 規模:200m以上	m		556		
足場(鉄筋挿入)		空m3		580		
軽量盛土工		式		1		
軽量盛土工		式		1		

# 工事数量総括表(道路改良)

工事名	R 2 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (5)			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
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		75		
暗渠配水管	高密度ポリエチレン管 φ150 有孔管	m		92		
暗渠配水管	高密度ポリエチレン管 φ150 無孔管	m		23		
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		
工事用道路		式		1		
直接工事費		式		1		
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		

# 工事数量総括表(道路改良)

工事名	R 2 波土 日和佐小野線 美波・恵比須浜 道路改良工事 (5)	事業区分 工事区分	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	道路新設・改築 道路改良	摘要
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			