

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事				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			
掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	m3		30			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		3			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		20			
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		10			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事			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
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	m2		50		
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		60		
土砂等運搬	土質:軟岩	m3		30		
法面工		式		1		
植生工		式		1		
植生マット	工種区分:植生マット工,施工規模:500m 2未満	m2		30		
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		58		
定着ブロック工		式		1		
定着ブロックコンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,24-12-4 0(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3		0.6		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事			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
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2		4		
目地材	t=10mm	m2		0.9		
鉄筋	SD345 D13	t		0.05		
箱抜きパイプ	VP φ 100	m		1		
鉄筋挿入工		式		1		
鉄筋挿入 ロックルト	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:15.75m, 現場条件:II 削孔に要する重機の 搬入困難, 施工規模:100m未満	m		16		
鉄筋挿入 水平力抑止工	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:7.9m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬 入困難, 施工規模:100m未満	m		8		
足場(鉄筋挿入)		空m3		86		
軽量盛土工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3		6		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事				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	
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		10			
埋戻し	土質:流用土	m3		3			
基面整正	土砂部	m2		9			
軽量盛土工		式		1			
軽量盛土		m3		72			
コンクリート床版	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚さ:15cm	m2		40			
段差鉄筋	SD345 D13	t		0.02			
基礎コンクリート (均しコンクリート含む)	18-8-40(高炉),一般養生	m3		17			
支柱	支柱仕様・規格:H-150*150*7*10 HD Z55	本		11			
壁面材	壁面材仕様・規格:H150 押土成型セメント板	m2		43			
裏込砕石	砕石規格:各種	m3		9			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事				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	
防護柵用基礎工		m		16			
取合工		式		1			
練石積		m2		4			
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		16			
ガードレール運搬処分		t		0.3			
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		25			
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		29			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分:人力施工	m3		3			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事				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	
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		1			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		1			
建設汚泥処理		m3		0.03			
舗装		式		1			
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 RC-30, 仕上り厚:100mm	m2		46			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		46			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2		46			
防護柵工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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	
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		21			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		2			
埋戻し	土質:流用土	m3		1			
基面整正		m2		3			
防護柵基礎工		式		1			
ガードレール基礎		m		5			
区画線工		式		1			
区画線工		式		1			
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動, 規格・仕様 区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m		22			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事	事業区分 工事区分	数量(前回)	数量(今回)	道路新設・改築 舗装	数量増減	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
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		m3		5			
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			



# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 久尾宍喰浦線 海・船津 (R 2 災 1) 道路復旧工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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	
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			