

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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			
道路土工		式		1			
掘削工		m3		300			
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	式		1			
掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	式		1			
積込(ル-ス)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	式		1			
法面整形工		式		1			
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:粘性土、砂及び 砂質土、粘性土	m2		120			
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)	式		1			
残土等処分		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
舗装工		式		1			
舗装打換え工		式		1			
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		94			
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3		5			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		5			
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		90			
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再精密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		90			
排水構造物工		式		1			
側溝工		式		1			
プレキャストL型側溝 1号	側溝規格:300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600)	m		59.3			
間詰モルタル	1:3	m3		0.1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:軟岩	式		1			
床掘り	土質:土砂	式		1			
埋戻し	土質:土砂	式		1			
基面整正		式		1			
場所打擁壁工 1号張コンクリート		式		1			
コンクリート	18-8-40 (高炉)	m3		143			
間詰コンクリート	18-8-40 (高炉)	m3		4			
ペーライン	18-8-40 (高炉) t=10cm	m3		16			
型枠	型枠の種類:一般型枠	式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面対策工事 (1)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
足場	安全柵:無し	式		1			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10, 目地板厚さ:厚10mm	m2		16			
水抜パイプ	管径・管種類:VP65, フィルター:有り	式		1			
裏石積	t=20cm	m2		20			
場所打擁壁工 2号張コンクリート		式		1			
基礎材	基礎材規格(砕石の場合等):再生クワッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		5			
コンクリート	24-8-25(20) (高炉)	m3		25			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.12			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		1.66			
型枠	型枠の種類:一般型枠	式		1			
足場	安全柵:無し	式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10, 目地板厚さ:厚10mm	m2		3		
水抜パイプ	管径・管種類:VP65, フィルター:有り	式		1		
裏石積	t=20cm	m2		38		
アンカー		式		1		
削孔		m		31		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張		本		4		
グラウト注入		m3		1		
ボアリングマシン移設		回		1		
足場 (アンカー)		空m3		83		
場所打擁壁工 1号階段		式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
型枠	型枠の種類:一般型枠	式		1			
石・ブロック積(張)工		式		1			
石積(張)工		式		1			
石積	練石積み t=200	m2		2			
法面工		式		1			
植生工		式		1			
植生基材吹付	吹付厚:3cm, 工種区分:植生基材吹付工, 施工規模:250m2未満	m2		120			
落石雪害防止工		式		1			
落石防護柵工		式		1			
ロープ・金網	柵高:3m, 規格・仕様:間隔保持材付き 柵高H=3.0m ロープ 10本掛け, 厚メッキ: 無し	m		49			
支柱	支柱型式:端末支柱 H=3.0m メッキ加工, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様: 柵高3.00m メッキ	本		3			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
支柱	支柱型式:中間支柱 H=3.0m メッキ加工, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様: 柵高3.00m メッキ	本		16			
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		19			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		19			
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		19			
仮設工		式		1			
防護施設工		式		1			
切土及び発破防護柵		m2		300			
基礎コンクリート		基		30			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)	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 道路修繕	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
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		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			
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 2 波土 中部山溪轟公園線 海・平井 法面对策工事 (1)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 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
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		