

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・日浦 落石対策工事				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			
盛土工		式		1			
盛土	擁壁背面 土質区分:土砂,土質:埴質土	m3		10			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3		10			
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3		5			
残土処理工		式		1			
土砂等運搬 横石残土処分場想定	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		3			
残土等処分		m3		3			
法面工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・日浦 落石対策工事				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	
法面吹付工		式		1			
モルタル吹付	セメント種類:高炉セメントB種,吹付厚:厚7cm	m2		600			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		5			
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3		8			
埋戻し W<1.0	土質:液質土	m3		2			
埋戻し 1.0≦W<4.0	土質:液質土	m3		10			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			
もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		54			
裏込砕石	砕石規格:再生クラッシュラン40~0	m3		9			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R8那土 国道195号 那賀・日浦 落石対策工事				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	
ペーラインコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>		4			
場所打擁壁工		式		1			
練石積	t=200mm	m <sup>2</sup>		2			
水抜パイプ	管径・管種類:硬質ポリ塩化ビニル管,フィルター:有り	m		1			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
基面整正		m <sup>2</sup>		5			
側溝工		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 B300×H300 L=2000mm	m		11.3			
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		23			
落石雪害防止工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・日浦 落石対策工事				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	
落石防護柵工		式		1			
ロープ・金網	柵高:3m, 規格・仕様:3×7 G/0 φ18-10本掛, 厚ムッキ:無し	m		9			
支柱 (端末支柱)	支柱形式:改良型 柵高3.0m 10本掛, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高 3.00m ムッキ	本		2			
支柱 (中間支柱)	支柱形式:改良型 柵高3.0m 10本掛, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高 3.00m ムッキ	本		4			
落石予防工		式		1			
ロープ 伏工 RFN-12型-ZA性能同等品		m2		344			
舗装工		式		1			
アスファルト舗装		式		1			
表層	再生密粒度アスコン(13) アスファルト舗装版厚 t=5cm	m2		3			
路盤	再生粒度調整碎石 RM-30 路盤厚 t=10cm	m2		3			
構造物撤去工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・日浦 落石対策工事			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
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		14		
コンクリート殻運搬・処分	無筋構造物	m3		14		
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		9		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :7cm	m2		9		
アスファルト殻運搬・処分	舗装版破砕平均厚t=5cm	m3		0.4		
建設汚泥処分費	舗装版切断排水	t		0.02		
仮設工		式		1		
防護施設工		式		1		
仮設防護柵(法面上)設置		m		72		
仮設防護柵(法面上)撤去		m		72		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・日浦 落石対策工事				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	
スクラップ	へび <sup>®</sup> -H4	t		0.6			
運搬設備工		式		1			
モノレール架設・撤去	支線分岐 2路線追加	m		270			
モノレール運転		日		7			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			
共通仮設費		式		1			
運搬費		式		1			
仮設機械運搬費	モノレール機材運搬(往復) 運搬距離 L=50.6km	台		2			
営繕費		式		1			
仮設トイレ(快適トイレ)設置費	快適トイレ設置差額費用 現場設置期間:230日(7.7ヶ月)を見 込んでいる	式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・日浦 落石対策工事	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			