

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事				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		620			
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3		230			
掘削	土質:土砂,施工方法:ホヱンカット,押土: 無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	m3		380			
掘削	土質:軟岩,施工方法:ホヱンカット,障害: 無し,施工数量:1,000m3未満	m3		510			
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	m3		1,360			
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		270			
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	m2		50			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事			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
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		1,000		
土砂等運搬	土質:軟岩	m3		770		
残土等処分		m3		1,770		
法面工		式		1		
法枠工		式		1		
吹付枠	法枠規格:300×300-2000×2000, 中 詰材種類:植生基材吹付 t=5cm	m2		200		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削) 排水構造物含む	土質:軟岩	m3		30		
床掘り 排水構造物含む	土質:土砂	m3		20		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷鷲敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事				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	
埋戻し 排水構造物含む	土質:土砂	m3		20			
積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	m3		30			
場所打擁壁工 1号もたれ式擁壁		式		1			
基礎材	基礎材規格(碎石の場合等):再生クラッ ション40~0, 敷厚:0.2m	m2		14			
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.1m, コンクリート規格:1 8-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンク	m3		11			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0, 目地板厚さ:厚10mm	m2		1			
水抜パイプ	管径・管種類:VP φ65mm, フィルター:有り	m		0.6			
吸出し防止材		個		3			
裏込碎石		m3		0.8			
場所打擁壁工 2号張コンクリート		式		1			
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:4.9m, コンクリート規格:1 8-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンク	m3		89			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事			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		m3		8		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		160		
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		9		
水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65mm,フィルター:有り	m		30		
吸出し防止材		個		38		
排水構造物工		式		1		
集水樹・マンホール工		式		1		
現場打ち集水樹 4号集水樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水樹 1号小段集水樹	コンクリート規格:18-8-25(NorBB)	箇所		1		
現場打ち集水樹 2号小段集水樹	コンクリート規格:18-8-25(NorBB)	箇所		1		
蓋		枚		3		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事			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	
場所打水路工		式		1			
現場打水路 1号L型側溝	コンクリート規格：18-8-25(NorBB)	m		47			
現場打水路 1-1号U型側溝	コンクリート規格：18-8-25(NorBB)	m		2			
側溝蓋	蓋種類:C2-B300	枚		95			
排水工		式		1			
小段排水 1号小段排水	U型側溝の種類:各種,内幅:300mm,内高:200mm	m		26			
小段排水 2-1号小段排水	コンクリート規格：18-8-25(NorBB)	m		12			
縦排水 1号縦溝		m		6			
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:H=3m,厚ムキ:無し	m		26			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事			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
支柱(中間支柱)	支柱型式:H-200×100×5.5×8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.00m ムッキ	本		8		
支柱(端末支柱)	支柱型式:H-200×200×8×12, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高3.00m ムッキ	本		2		
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		4		
舗装版破碎	舗装版種別:コンクリート舗装版, 舗装版厚:10cm	m2		55		
石積取壊し	形状:控え35cm	m3		3		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		9		
殻運搬 蓋版(C2-B400)撤去	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		4		
殻運搬	殻種別:石積	m3		3		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷鷲敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事				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	
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		9			
殻処分 蓋版(C2-B400)撤去	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		4			
殻処分	殻種別:石積	m3		3			
仮設工		式		1			
防護施設工		式		1			
基礎削孔(ダウナグ・ホールハンマ) 削孔のみ	A工法(クレーン工法)	本		21			
切土及び発破防護柵	作業区分:標準作業	m2		210			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		人日		98			
舗装		式		1			
道路付属施設工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 那土 竹ガ谷驚敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事				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	
境界工		式		1			
境界杭	境界杭規格:コンクリート製, 施工区分:根巻き基礎無し	本		3			
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			
仮設材運搬費		t		9.7			
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 那土 竹ガ谷鷲敷線 那賀・西納～相名 道路改良工事	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
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		