

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R7那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事(2)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	数量増減	摘要		
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
道路土工			式		1		
掘削工			式		1		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削		m3		3		
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削		m3		42		
土砂等運搬 現場→水崎町有地	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3		54		
積込(0-2')	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未滿		m3		54		
路床盛土工			式		1		
路床盛土 購入土	施工幅員:2.5m未滿		m3		3		
擁壁工			式		1		
作業土工			式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名		R7那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事(2)				事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良		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		数量増減		摘要		
床掘り(掘削)		土質:軟岩		m3		4							
床掘り		土質:土砂		m3		5							
基面整正		岩		m2		5							
場所打擁壁工 落石防護柵基礎				式		1							
コンクリート		18-8-25(高炉),一般養生		m3		8							
型枠		型枠の種類:一般型枠		m2		26							
鉄筋 差筋(D16)				t		0.03							
目地板		目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10		m2		1							
水抜パイプ		管径・管種類:VP65,71/ウチー:無し		m		3							
場所打擁壁工 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:4.7m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン		m3		26							

# 工事数量総括表(本01)

工事名		R7那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事(2)			事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良		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	数量増減	数量増減	数量増減	数量増減	数量増減	数量増減	摘要
間詰コンクリート		m3		1								
型枠	型枠の種類：一般型枠	m2		45								
足場	安全ネット：無し	掛m2		45								
水抜パイプ	管径・管種類：VP65,7ノクター：無し	m		9								
排水構造物工		式		1								
作業土工		式		1								
基面整正	土砂	m2		6								
場所打水路工 U型側溝		式		1								
コンクリート	$\sigma_{ck}=18N/mm^2$	m3		2								
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2		20								
基礎材	RC-40, t=150mm	m2		6								

# 工事数量総括表(本01)

工事名		R7那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事(2)			事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良		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	数量増減	数量増減	数量増減	数量増減	数量増減	数量増減	摘要
盖板	B300用, t=110mm	枚		18								
落石雪害防止工		式		1								
落石防止網工		式		1								
1号ロープ伏工		m <sup>2</sup>		445								
2号ロープ伏工		m <sup>2</sup>		356								
3号ロープ伏工		m <sup>2</sup>		40								
ホックト式ワカネット (開口型)		m <sup>2</sup>		225								
ホックト式ワカネット (開口型) ロープワカネット工法		m <sup>2</sup>		888								
落石防護柵工		式		1								
ロープ・金網	柵高:3m, 規格・仕様:ロープ・金網(間隔保持材付き), 厚さ:無し	m		23								
支柱	支柱形式:H-200×200×8×12, 施工区分:端末支柱, 規格・仕様:柵高3.00m さびキ	本		2								

# 工事数量総括表(本01)

工事名		R7那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事(2)			事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良		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)								
内張支柱(大)	規格:-125×65×6	本		4								
内張支柱(小)	規格:-125×50×5	本		4								
支柱	支柱形式:H-200×100×5.5×8,施工区分:中間支柱,規格・仕様:柵高3.00m メッキ	本		7								
舗装工		式		1								
アスファルト舗装		式		1								
表層		m <sup>2</sup>		5								
路盤		m <sup>2</sup>		5								
構造物撤去工		式		1								
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		9								
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m <sup>2</sup>		5								

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R7那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事(2)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	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)	
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m <sup>3</sup>		3	
マシナリ敷運搬・処分		m <sup>3</sup>		0.2	
仮設工		式		1	
防護施設工		式		1	
仮設防護柵(法面上)	設置	m		39	
交通管理工		式		1	
交通誘導警備員	B	人日		100	
運搬設備		式		1	
モルタル架設・撤去		m		130	
モルタル運転		日		5	
直接工事費		式		1	

# 工事数量総括表(本01)

工事名		R 7 那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事 (2)			事業区分 工事区分		道路新設・改築 道路改良		摘要	
共通仮設	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				
共通仮設費			式		1					
運搬費			式		1					
仮設機械運搬費		E/LV-100機材運搬	台		2					
準備費			式		1					
支障木伐採			式		1					
現場発生品運搬		伐採木	t		15					
木根等処分費		伐採木	t		15					
営繕費			式		1					
快適V/V		快適V/V設置差額費用 現場設置日数:180日間想定	式		1					
共通仮設費(率計上)			式		1					

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 那土 日和佐上那賀線 那賀・深森 落石対策工事 (2)				事業区分 工事区分	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	
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V地方消費税額			式		1		
工事費計			式		1		