

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・朴野 (R 6 災 3 0) 道路復旧工 事 (3)			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		
法面工		式		1		
法面吹付工		式		1		
モルタル吹付	セメント種類:モルタル, 吹付厚:厚8cm	m2		1, 282		
アンカー工		式		1		
アンカー工材料費(アンカー)		式		1		
削孔(アンカー)		m		196. 2		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:16本	本		16		
グラウト注入	注入材規格:W/C≦47. 5%, 圧縮強度:24N/mm2	m3		6. 5		
ボーリングマシン移設		回		4		
足場(アンカー)		空m3		510		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・朴野 (R 6 災 3 0) 道路復旧工 事 (3)			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
受圧板台座工		式		1		
法面整形	人力	m2		70		
ざぶとん枠設置		箇所		16		
モルタル吹付	c:s1:4, 18N/mm2	m3		21		
表面仕上げ		m2		71		
吹付配管設置・撤去		回		1		
受圧板設置工		式		1		
受圧板設置		基		16		
カクレン損料		月		2		
補助クレン損料		月		2		
鉄筋挿入工		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・朴野 (R 6 災 3 0) 道路復旧工 事 (3)			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
鉄筋挿入	鉄筋規格:D19 SD345, 削孔長:2.6m	本		365		
仮設工		式		1		
モジュール運搬工		式		1		
モジュール運搬工	3.0t級, 設置撤去含む	式		1		
足場工		式		1		
機材移動用足場		空m3		100		
防護施設工		式		1		
切土防護柵		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設		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 8 那土 国道 1 9 5 号 那賀・朴野 (R 6 災 3 0) 道路復旧工 事 (3)	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
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		