

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 大利辻線 三・池田大利 道路改良工事(4) (着手日 指定型)			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		
アンカー工		式		1		
アンカー工材料費(アンカー) Td=101.3kN	アンカー工数量:2本	本		2		
アンカー工材料費(アンカー) Td=145.1kN	アンカー工数量:4本	本		4		
アンカー工材料費(アンカー) Td=198.3kN	アンカー工数量:4本	本		4		
削孔(アンカー) 石積	削孔長:1.4m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m		1		
削孔(アンカー) 土砂	削孔長:3.54m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m		4		
削孔(アンカー) 岩	削孔長:58.76m, 杭径:90mm, 杭長:0m, 杭打込長(掘削長):0m	m		59		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着 f<400kN	アンカー鋼材数量:Td=101.3kN, 145.1kN, 198.3kN N=10本	本		10		
グラウト注入	注入材規格:セメントペースト, 圧縮強度:24 N/mm2	m3		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 大利辻線 三・池田大利 道路改良工事(4) (着手日 指定型)			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
ボ-リングマシン移設		回		5		
足場(アンカー)		空m3		620		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		10		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3		20		
岩盤清掃		m2		18		
人力積込	土質:土砂, 作業内容:人力積込	m3		10		
人力積込	土質:軟岩, 作業内容:人力積込	m3		20		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		10		
土砂等運搬	土質:軟岩	m3		20		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 大利辻線 三・池田大利 道路改良工事 (4) (着手日 指定型)			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
残土処分		m3		30		
場所打擁壁工		式		1		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3		65		
基礎コンクリート 1号, 2号, 3号	18-8-25(高炉)	m3		15		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.7		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		8.3		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		130		
裏石積	t=20cm	m2		18		
足場	安全ネット:有り	掛m2		100		
支保工	f<=40KN/m2, t<=120cm	空m3		50		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		10		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 大利辻線 三・池田大利 道路改良工事 (4) (着手日指定型)			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
箱抜き管	VU-125	m		6		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:無し	m		16		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		20		
直接工事費		式		1		
共通仮設		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 三土 大利辻線 三・池田大利 道路改良工事 (4) (着手日指定型)				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	
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			