

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
砂防堰堤		式		1			
砂防土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂, 施工方法:現場制約あり	m3		1			
掘削	土質:軟岩, 施工方法:現場制約あり	m3		10			
掘削(砂防)	土質:土砂, 施工数量:3,000m3未満, 障害:無し	m3		420			
掘削(砂防)	土質:軟岩	m3		170			
土砂等運搬(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:軟岩	m3		1,000			
土砂等運搬(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:土砂(岩 塊・玉石混り土含む)	m3		640			
積込(ルース)(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:破碎岩, 作業内容:積込	m3		1,000			
積込(ルース)(砂防)	土砂等発生現場:標準, 土質:土砂, 作 業内容:積込	m3		640			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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		40			
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	m2		40			
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		1,640			
残土等処分		m3		1,640			
コンクリート堰堤工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		230			
床掘り	土質:軟岩	m3		820			
仮設工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
仮橋・仮栈橋工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		5			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:礫質土	m3		5			
橋脚基礎		本		6			
橋脚		t		2.7			
仮橋上部	作業区分:架設	t		5			
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2		56			
仮設高欄		m		22			
水替工		式		1			
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満, 排水方法:作業時排水	日		6			
仮水路工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
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	
暗渠排水管		m		60			
コンクリート製造設備工		式		1			
ケーブルクレーン設備(砂防)		対		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	B	人日		40			
道路改良		式		1			
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		40			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		20			
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 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
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		10		
舗装		式		1		
舗装工		式		1		
コンクリート舗装工		式		1		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕 上り厚:100mm	m2		252		
坂路舗装		m2		252		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		40		
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3		10		
埋戻し	土質:土砂	m3		40		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 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	
基面整正		m <sup>2</sup>		101			
側溝工		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種	m		85			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:鉄筋コンクリートU型	m		3			
横断側溝		式		1			
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		170			
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		5			
管渠工		式		1			
暗渠排水管	作業区分:据付,管種別:波状管,管径: :200~400mm	m		28			
集水柵・マンホール工		式		1			
現場打ち集水柵 1号	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正: :無し	箇所		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 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
現場打ち集水桝 2号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 3号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
現場打ち集水桝 4号	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
道路付属施設工		式		1		
道路付属物工		式		1		
床掘		m3		20		
埋戻		m3		20		
基面整正		m2		23		
舗装止工		m		75		
木柵工		m		59		
平張コンクリート		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 オモ谷 三・池田イケミナミ 付帯道路工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 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	
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		15			
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			

