

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
斜面对策		式		1			
砂防土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準以外)	m3		7			
盛土工		式		1			
盛土(流用土)	施工幅員:2.5m未満	m3		5			
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		17			
残土等処分		m3		17			
山腹水路工		式		1			
作業土工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		48			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		30			
基面整正		m2		29			
現場打水路工		式		1			
現場打水路	内幅:50cm,内高:50cm,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		41.9			
嵩上げ		基		10			
平張コンクリート	t=100	m2		4			
集水柵工		式		1			
集水柵	集水柵種類:B800*H1000,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1			
床版工		式		1			
床版		基		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
石積工		式		1			
石積	t=200	m2		11			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 人力施工	m3		5			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 人力施工	m3		0.2			
排水構造物撤去工		式		1			
コンクリートフォーム撤去		m		41.9			
運搬処理工		式		1			
現場発生品運搬	発生材種類:コンクリートフォーム	回		1			
処分	コンクリートフォーム	m3		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事 (2)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
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
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		
モルタル		m		90		
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		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		



# 工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
斜面对策		式		1			
砂防土工		式		1			
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		6			
残土等処分		m3		6			
山腹水路工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		23			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		16			
基面整正		m2		15			
現場打水路工		式		1			

# 工事数量総括表(本02)

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
現場打水路	内幅:50cm, 内高:50cm, コンクリート規格:18-8-40	m		21.4			
嵩上げ		基		2			
構造物撤去工		式		1			
構造物取壊し工		式		1			
コンクリート取壊し運搬処理		m <sup>3</sup>		2			
排水構造物撤去工		式		1			
コルゲートフレーム撤去		m		21.4			
運搬処理工		式		1			
現場発生品運搬	発生材種類:コルゲートフレーム	回		1			
処分	コルゲートフレーム	m <sup>3</sup>		1			
仮設工		式		1			

# 工事数量総括表(本02)

工事名	R 2 三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事 (2)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
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
工事中道路工		式		1		
モ/レベル		m		50		
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		
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		





# 工事数量総括表(本03)

工事名	R2三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事(2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
斜面对策		式		1			
山腹水路工		式		1			
山腹集水路・排水路工		式		1			
山腹U形側溝	幅:180cm, 高さ:180cm	m		5			
蓋	鋼製グレーチング(5.0kN/m <sup>2</sup> )180用	枚		5			
平張コンクリート		m <sup>2</sup>		3			
山腹暗渠工		式		1			
山腹暗渠	管材質:高密度ポリエチレン管, 管径:20cm , 管長さ:500cm	m		17			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m <sup>3</sup>		0.4			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m <sup>3</sup>		0.3			

# 工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事 (2)			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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		m2		0.4		
現場打水路工		式		1		
現場打水路	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m		0.8		
集水柵工		式		1		
集水柵	集水柵種類:現場打,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所		1		
蓋	鋼製グレーチング(T-2)300*300用	枚		1		
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		

# 工事数量総括表(本03)

工事名	R 2 三土 毛田地すべり 東・毛田 山腹水路工事 (2)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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	
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			