

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷落合 擁壁工事 (2)				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			
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		40			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		10			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		120			
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		10			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		20			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		70			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷落合 擁壁工事 (2)				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	
法面工		式		1			
鉄筋挿入工		式		1			
鉄筋挿入		本		17			
擁壁工		式		1			
作業土工 補強コンクリート擁壁・1号山留擁壁		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		60			
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3		10			
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	土質:土砂	m3		30			
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	土質:土砂	m3		20			
基面整正	土質:土砂	m2		60			
基面整正	土質:軟岩	m2		10			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷落合 擁壁工事 (2)				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	
場所打擁壁工 補強コンクリート擁壁		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:5.7m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンク	m3		483			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		320			
足場	安全ネット:無し	掛m2		320			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	m2		48			
場所打擁壁工 1号山留擁壁	L=7.4m	式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0,敷厚 :0.15m	m2		12			
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:6m,コンクリート規格:18- 8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリ	m3		54			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		65			
裏石積み	t=20cm	m2		38			
足場	安全ネット:無し	掛m2		50			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷落合 擁壁工事(2)			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
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		5		
水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65,フィルター:有り	m		18		
透水マット		m2		6		
坂路工		式		1		
鉄筋		t		0.3		
間伐材		本		99		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	m2		88		
石積取壊し	形状:控え45cm未満(空積)	m2		16		
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:機械施工	m3		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷落合 擁壁工事 (2)				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	
運搬処理工		式		1			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		4			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		4			
舗装		式		1			
舗装工 仮舗装工		式		1			
アスファルト舗装工 仮舗装工		式		1			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種), 路盤材規格:RC-40, 仕上り厚:100mm	m2		320			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2		320			
防護柵工		式		1			
路側防護柵工 車両用防護柵		式		1			
ガードレール No. 1+7.50~No. 4+5.00 川側	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m以上100m未満, 曲線部補正:無	m		58			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷落合 擁壁工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
防止柵工		式		1			
転落(横断)防止柵 No. 2+15.53~No. 3+3.00 山側	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m		6			
作業土工 1号防護柵		式		1			
基面整正		m2		133			
防護柵基礎工 1号防護柵		式		1			
コンクリート	コンクリート規格:24-8-40(高炉)	m3		15			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		29			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.6			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.7			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		1			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷落合 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
防護柵基礎工 2号防護柵		式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.1m	m2		33			
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:0cm	m2		3			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		11			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		41			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.53			
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t		0.67			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		1			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2		1			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2三土 国道439号 三・東祖谷落合 擁壁工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
交通誘導警備員		人日		10			
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			
工事費計		式		1			