

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事 (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:オープンカット, 押土:無し, 障害:無し, 施工数量:5,000m3未満	m3		270			
掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3		200			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		30			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		40			
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		50			
土材料	RC-40	m3		90			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事 (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	
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		530			
残土等処分		m3		530			
法面工		式		1			
法枠工		式		1			
吹付枠	法枠規格:300, 中詰材種類:植生基材 吹付	m2		129			
モルタル吹付		m2		4			
鉄筋挿入工		式		1			
鉄筋挿入	鉄筋規格:SD345, 削孔長:2.1m, 現場 条件:II 削孔に要する重機の搬入困 難, 施工規模:100m未満	m		25			
鉄筋挿入	鉄筋規格:SD345, 削孔長:2.6m, 現場 条件:II 削孔に要する重機の搬入困 難, 施工規模:100m未満	m		48			
足場(鉄筋挿入)		空m3		160			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事 (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	
擁壁工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		140			
埋戻し	土質:流用土(土砂)	m3		40			
基面整正		m2		120			
場所打擁壁工	1号擁壁	式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		40			
コンクリート 18-8-40 BBoN W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.55m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		36			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		100			
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		3			
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m		12			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事(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	2号擁壁	式		1			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0, 敷厚:0.2m	m2		41			
コンクリート 18-8-40 BBoN W/C≦60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.55m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		46			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		120			
足場	安全柵:無し	掛m2		120			
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2		5			
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m		15			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り	土質:土砂	m3		30			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:流用土	m3		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事 (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	
側溝工		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:300*300	m		58			
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		116			
管渠工		式		1			
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ600	m		9			
集水柵・マンホール工		式		1			
現場打ち集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1			
蓋	蓋種類:T-25 B=400	枚		1			
排水工		式		1			
止水壁		m		33			
平張コンクリート 18-8-25 BBoR N W/C≦60%		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事 (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	
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	m3		25			
運搬処理工		式		1			
現場発生品運搬	発生材種類:混合廃棄物	t		1			
混合廃棄物処分		m3		3			
仮設工		式		1			
土留・仮締切工		式		1			
土のう	大型土のう規格:耐候性土のう	袋		47			
防護施設工		式		1			
切土及び発破防護柵	撤去	m2		100			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事(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	
切土及び発破防護柵	設置・撤去	m2		60			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員	交通誘導警備員(B)	人日		80			
舗装		式		1			
防護柵工		式		1			
路側防護柵工		式		1			
ガードレール	ガードレール規格(標準型・土中用):塗装品 Gr-C-4E, 施工規模:21m以上50m未満, 曲線部補正:無	m		21			
ガードレール	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		64			
ガードパイプ	ガードパイプ規格:Gp-Cp-2E 塗装品, 施工規模:20m未満, 曲線部補正:無し	m		9			
直接工事費		式		1			
共通仮設		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 三土 大利辻線 三・井川井内西 道路改良工事(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	
共通仮設費		式		1			
運搬費		式		1			
仮設材運搬費		t		25			
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			