

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (3)				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			
路体盛土工		式		1			
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		220			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		1,000			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		1,300			
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3		1,300			
法面整形工		式		1			
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2		250			
法面工		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				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	
植生工		式		1			
種子散布	種子規格:-, 肥料:有り, 施工規模:250m2以上500m2未満	m2		250			
排水構造物工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		110			
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		60			
基面整正		m2		90			
側溝工 4号縦排水工		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:450	m		6			
コーヒングコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		1			
型枠		m2		2			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				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	
側溝蓋	蓋版の規格:450 56×7×60	枚		6			
側溝工 5号縦断排水工		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:360A	m		2			
側溝蓋	蓋版の規格:360 46×6.5×60	枚		3			
側溝工 6号縦排水工		式		1			
鉄筋コンクリートベンチフレーム	ベンチフレーム規格:300*200	m		1			
コーキングコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		0.1			
型枠		m2		0.4			
基礎材	砕石規格:再生クラッシャーラン40~0	m2		1			
基面整正		m2		1			
側溝工 1号U型側溝		式		1			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				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	
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:300A	m		2			
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚		4			
側溝工 3号U型側溝		式		1			
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:500A	m		8			
側溝蓋	蓋版の規格:500 62.2×12.5×50	枚		16			
側溝工 自由勾配側溝		式		1			
自由勾配側溝	側溝規格:500*600*2000	m		10			
自由勾配側溝	側溝規格:500*700*2000	m		8			
自由勾配側溝	側溝規格:500*800*2000	m		8			
自由勾配側溝	側溝規格:500*900*2000	m		8			
自由勾配側溝	側溝規格:500*1000*2000	m		8			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)			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
自由勾配側溝	側溝規格:500*1100*2000	m		8		
自由勾配側溝	側溝規格:500*1200*2000	m		7		
側溝蓋	自由勾配側溝	枚		112		
管渠工 5号横断排水工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ600	m		13		
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		1		
型枠		m2		3		
集水桝・マンホール工 11号集水桝		式		1		
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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		
集水桝・マンホール工 12号集水桝		式		1		
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 ( 3 )				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	
集水桝・マンホール工 14号集水桝		式		1			
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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:鋼製グレーチング 800*800, T-25	枚		1			
集水桝・マンホール工 16号集水桝		式		1			
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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:鋼製グレーチング 400*400, T-25	枚		1			
集水桝・マンホール工 集水桝1		式		1			
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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:鋼製グレーチング 1000*1000, T-20	枚		1			
集水桝・マンホール工 集水桝5		式		1			
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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			

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)			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
蓋	蓋種類:鋼製グレーチング 500*500, T-25	枚		1		
場所打水路工		式		1		
現場打水路 5-1号U型水路	内幅(複単不使用の場合):600, 内高(複単不使用の場合):800-1090, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		43		
現場打水路 5-4号U型水路	内幅(複単不使用の場合):600, 内高(複単不使用の場合):800-1090, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		38		
現場打水路 現場打ちU型水路	内幅(複単不使用の場合):600, 内高(複単不使用の場合):800-1090, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m		6		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	A	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		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (3)	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	
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			



# 工事数量総括表(附01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				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			
擁壁工		式		1			
作業土工 2号取合		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		10			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		10			
場所打擁壁工 舗装止擁壁(1号取合)		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		1			
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.4m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:	m3		0.3			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		3			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		0.03			
場所打擁壁工 舗装止擁壁(2号取合)		式		1			

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)			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	
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュ40~0, 敷厚:0.1m	m2		4			
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:0.4m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	m3		1			
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		11			
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		0.1			
排水構造物工		式		1			
管渠工 1号取合工		式		1			
鉄筋コンクリート台付管	管規格:φ300	m		3			
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		0.1			
型枠		m2		1			
集水桝・マンホール工 集水桝4(1号取合工)		式		1			
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類: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			

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				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	
蓋	蓋種類:鋼製グレーチング 500*500, T-25	枚		1			
場所打水路工 U型側溝(1号取合)		式		1			
基礎材	砕石規格:再生クラッシャーレン40~0	m2		3			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		1			
型枠		m2		1			
目地板		m2		0.1			
側溝蓋	現場発生材	枚		4			
平張コンクリート工		式		1			
平張コンクリート 1号取合工		式		1			
基礎材	砕石規格:再生クラッシャーレン40~0	m2		15			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		2			

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R2徳土 国道438号 佐・下 道路改良工事(3)				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	
平張コンクリート 2号取合工		式		1			
基礎材	砕石規格:再生クラッシュラン40~0	m2		50			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		5			
平張コンクリート 5号取合工		式		1			
基礎材	砕石規格:再生クラッシュラン40~0	m2		17			
コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m3		2			
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(附01)

工事名	R 2 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 道路改良工事 (3)	事業区分 工事区分	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	道路新設・改築 道路改良	摘要
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			