

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い手確保型)			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		370		
路体盛土工		式		1		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		250		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		120		
積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	m3		120		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		180		
法面整形工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い 手確保型)			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
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:砂質土、砂及び 砂質土、粘性土	m2		70		
法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:無し	m2		200		
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		280		
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:土砂	m3		20		
基面整正		m2		60		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コン クリト規格:18-8-40(高炉)	m3		43		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い手確保型)			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	A-1ブロック	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		12		
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m3		1		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(高炉)	m3		58		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.9		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		71		
足場	安全柵:無し	掛m2		60		
支保工		空m3		0.4		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m		19		
場所打擁壁工	A-2ブロック	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		10		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い 手確保型)			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
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10 cm	m3		1		
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(高炉)	m3		48		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.73		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		55		
足場	安全柵:無し	掛m2		50		
支保工		空m3		0.3		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	m2		5		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65, フィルター:有り	m		16		
場所打擁壁工	A-3ブロック	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		13		
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10 cm	m3		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い 手確保型)			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
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(高炉)	m3		63		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.97		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		73		
足場	安全ネット:無し	掛m2		60		
支保工		空m3		0.4		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	m2		11		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m		21		
場所打擁壁工	1号隔壁擁壁	式		1		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		10		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		10		
足場	安全ネット:無し	掛m2		10		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事（3）（担い 手確保型）			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=1 0	m2		1		
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m		3		
路側防護柵工		式		1		
ガードレール	レール規格:Gr-C-2B, 補強筋含む	m		230		
排水構造物工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		60		
埋戻し	土質:土砂	m3		50		
埋戻し	土質:土砂	m3		20		
基面整正		m2		30		
側溝工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い手確保型)			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:300*300	m		17		
Co側溝蓋		枚		86		
鋼製グレーチング		枚		9		
コルゲートフラユム	管規格:350×350mm	m		5		
自由勾配側溝	側溝規格:幅300	m		70		
集水柵・マンホール工		式		1		
小段集水柵	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	箇所		1		
排水工		式		1		
小段排水	U型側溝の種類:鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372, U型側溝の規格:300B 300×300×600	m		44		
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(20)(高炉), コンクリート夜間割増:無し	m ²		36		
構造物撤去工		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い手確保型)			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
排水構造物撤去工		式		1		
管(函)渠型側溝撤去	作業区分:撤去	m		12		
コルゲートパイプ撤去	作業区分:撤去	m		2		
U型側溝撤去	作業区分:再利用撤去	m		12		
運搬処理工		式		1		
現場発生品運搬	発生材種類:プレキャスト側溝,ガートレール基礎等	t		8		
現場発生品運搬	発生材種類:大型土のう袋	t		0.7		
処分費	大型土のう袋	t		0.7		
仮設工		式		1		
土留・仮締切工		式		1		
土のう	大型土のう規格:対候性3年,撤去	袋		420		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事（3）（担い 手確保型）			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
土のう	大型土のう規格・対候性3年,再設置	袋		140		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		100		
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01)

工事名	R 6 阿土 阿南小松島線 阿南・楠根 道路改良工事(3) (担い 手確保型)		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
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		