

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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		8		
土砂等運搬 工事用道路 (大屋→現場)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		980		
積込(ル-ス)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3 未満	m3		980		
路床盛土工		式		1		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3		30		
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		20		
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		50		
残土処理工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		970		
残土等処分		m3		970		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		200		
埋戻し	土質:土砂	m3		20		
埋戻し	土質:土砂	m3		120		
基面整正		m2		100		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁 5号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		28		
重力式擁壁 6号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		44		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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 1号台付側溝		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		18		
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:1.95m, コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コン	m3		21		
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.06		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		75		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2		2		
側溝蓋		枚		26		
鋼製蓋版		枚		2		
排水構造物工		式		1		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管 2号横断管渠	管規格:D600 L=2000	m		10		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
均しコンクリート 2号横断管渠	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10 cm	m2		10		
敷モルタル 2号横断管渠		m3		0.1		
集水柵・マンホール工		式		1		
現場打ち集水柵 2号集水柵	集水柵・街渠柵種類:現場打材, コンクリート 規格:18-8-40(高炉), 法面作業補正: 無し	箇所		1		
蓋版		枚		1		
場所打水路工		式		1		
2号L型側溝		m		35		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分: 機械施工	m3		45		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗 装版厚:15cm以下	m		15		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事（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
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2		386		
運搬処理工		式		1		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		19		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		45		
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		19		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		45		
現場発生品運搬 土木シート	発生材種類:廃プラ	t		0.05		
廃プラ処分 土木シート		t		0.05		
汚泥処理		m3		0.02		
仮設工		式		1		
工事用道路工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3		850		
土木シート t=10mm		m2		462		
仮設舗装 県道部分 (No. 15～No. 16+5付近)		m2		100		
仮設舗装 仮道部分		m2		237		
路面覆工		式		1		
覆工板・覆工板受桁	鋼材規格:L=2.0m, 作業区分:設置・撤去	m2		16		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		人日		60		
舗装		式		1		
舗装工		式		1		
舗装準備工		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事（担い手確保型）			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
不陸整正	補足材:無し	m2		120		
アスファルト舗装工 市道部分		式		1		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		120		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコ(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		120		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
仮設材運搬費 覆工板		t		3.5		
技術管理費		式		1		
土質等試験費		式		1		

# 工事数量総括表(本01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事（担い手確保型）	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 舗装	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
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			

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事（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		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り 4号重力式擁壁	土質:土砂	m3		40		
埋戻し	土質:土砂	m3		8		
基面整正		m2		10		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁 4号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		10		
重力式擁壁 坂路擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		9		
石・ブロック積(張)工		式		1		
石積(張)工		式		1		

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事 (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
拾石積		m <sup>2</sup>		5		
排水構造物工		式		1		
管渠工		式		1		
暗渠排水管	作業区分:据付,管種別:直管,管径:50~150mm	m		2		
暗渠排水管	11 1/4° ベント	個		1		
鉄筋コンクリート台付管 1号復旧横断管渠	管規格:D200 L=2000	m		3		
巻きコンクリート 1号コンクリート巻立て工	コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費: 有り,コンクリート夜間割増:無し	m <sup>3</sup>		0.2		
均しコンクリート 1号復旧横断管渠	コンクリート規格:18-8-40(高炉),敷厚:10 cm	m <sup>2</sup>		1		
基礎材 1号コンクリート巻立て工	基礎材規格(砕石の場合等):再生クラッ クシャム40~0,敷厚:12.5cmを超え17.5c m以下	m <sup>2</sup>		1		
敷モルタル 1号復旧横断管渠		m <sup>3</sup>		0.01		
仮設工		式		1		

# 工事数量総括表(附01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事（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
工事用道路工		式		1		
仮設舗装 県道部分(No. 14～No. 15付近)		m2		66		
土のう 4号重力式擁壁	大型土のう規格・対候性	袋		28		
電線共同溝		式		1		
仮設工		式		1		
土留・仮締切工		式		1		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 現道側	軽量鋼矢板型式:LSP-2	式		1		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 民地側	軽量鋼矢板型式:LSP-2	式		1		
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(附01)

工事名	R 6 阿土 大井南島線 阿南・楠根 道路改良工事（担い手確保型）	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 電線共同溝	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
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			