

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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	
舗装		式		1			
道路土工		式		1			
掘削工		式		1			
掘削 W \geq 5.0m:土砂	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		80			
掘削 W<5.0m:土砂	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	m3		10			
掘削 W \geq 5.0m:軟岩	土質:軟岩, 施工方法:オープンカット, 障害: 無し, 施工数量:1,000m3未満	m3		7			
掘削 W<5.0m:軟岩	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	m3		20			
土砂等運搬 土砂	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		80			
土砂等運搬 軟岩	土質:軟岩	m3		20			
路床盛土工		式		1			
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3		7			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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	
舗装工		式		1			
舗装準備工		式		1			
不陸修正	補足材:無し	m2		667			
アスファルト舗装工 車道部		式		1			
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2		581			
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		580			
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		578			
アスファルト舗装工 路肩部		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		86			
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		87			
仮設工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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	
工事用道路工		式		1			
仮設舗装		m2		16			
道路改良		式		1			
構造物撤去工		式		1			
作業土工		式		1			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3		4			
構造物取壊し工		式		1			
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		26			
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		480			
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3		7			
運搬処理工		式		1			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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	
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3		24			
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3		24			
汚泥処理		m3		0.03			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員 B		人日		14			
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(本01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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
舗装		式		1		
舗装工		式		1		
アスファルト舗装工 坂路		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2		12		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2		12		
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		

工事数量総括表(附01)

工事名	R 7 阿土 阿南小松島線 阿南・加茂 舗装工事 (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
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			