

工事数量総括表(本01)

工事名	R 2 阿土 富岡港南島線 阿南・辰己 舗装工事				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		式		1			
下層路盤(車道・路肩部) 車道部	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2		4,540			
上層路盤(車道・路肩部) 車道部	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		4,540			
基層(車道・路肩部) 車道部	材料種類:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		4,540			
表層(車道・路肩部) 車道部	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		4,540			
路盤 歩道部	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2		5			
表層(歩道部) 歩道部	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上	m2		5			
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 2 阿土 富岡港南島線 阿南・辰己 舗装工事	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 2 阿土 富岡港南島線 阿南・辰己 舗装工事				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		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:150mm	m2		668			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2		668			
基層(車道・路肩部)	材料種類:再生粗粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		668			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		668			
路盤 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		129			
表層(車道・路肩部) 路肩部	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		129			
路盤 歩道部	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:100mm	m2		123			
表層(歩道部) 歩道部	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上	m2		123			

工事数量総括表(附01)

工事名	R 2 阿土 富岡港南島線 阿南・辰己 舗装工事				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	
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			
消費税額及び地方消費税額		式		1			
工事費計		式		1			