

# 数量総括表

業務名	R 2 徳土 阿南小松島線 小・櫛淵 橋梁詳細設計業務 (6)				業 種 項 目	土木設計業務 橋梁設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要	
橋梁設計		式		1			
橋梁設計		式		1			
橋梁詳細設計(共通)		式		1			
橋梁詳細設計(共通)		橋		1			
橋梁詳細設計(コンクリート上部工)		式		1			
PC多径間連結コンボ橋	2径間, 54m, 基本構造物	橋		1			
橋梁詳細設計(橋台工)		式		1			
逆T式橋台	基本構造物	基		1			
逆T式橋台	類似構造物	基		1			
橋梁詳細設計(橋脚工)		式		1			
張出式橋脚	基本構造物	基		1			

# 数量総括表

業務名	R 2 徳土 阿南小松島線 小・櫛淵 橋梁詳細設計業務（6）				業 種 項 目	土木設計業務 橋梁設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要	
橋梁詳細設計(橋台基礎工)		式		1			
既製杭	基本構造物	基		1			
既製杭	類似構造物	基		1			
橋梁詳細設計(橋脚基礎工)		式		1			
既製杭	基本構造物	基		1			
橋梁詳細設計(架設計画)		式		1			
架設計画		工法		1			
仮設構造物設計		式		1			
仮設構造物設計		式		1			
仮設構造物詳細設計		式		1			
土留工詳細設計	種別:自立式	基		1			

# 数量総括表

業務名	R 2 徳土 阿南小松島線 小・櫛淵 橋梁詳細設計業務（6）				業 種 項 目	土木設計業務 仮設構造物設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要	
土留工詳細設計	種別:自立式	基		2			
道路設計		式		1			
一般構造物設計		式		1			
一般構造物詳細設計		式		1			
補強土[テールアルメ、多数アンカー式擁壁]		箇所		1			
補強土[テールアルメ、多数アンカー式擁壁]		箇所		1			
橋台背面の地盤改良設計		式		1			
共通		式		1			
共通(設計業務)		式		1			
打合せ等		式		1			
打合せ		業務		1			

# 数量総括表

業務名	R 2 徳土 阿南小松島線 小・櫛淵 橋梁詳細設計業務（6）	業 種 項 目	土木設計業務 共通			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
関係機関打合せ協議		機関		1		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
旅費交通費		式		1		
旅費(率計上・宿泊無)		式		1		
電子成果品作成費		式		1		
電子成果品作成費(設計)		式		1		
直接原価（その他原価除く）		式		1		
その他原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
設計業務価格		式		1		