

# 数量総括表

業務名	R 3 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭他 橋梁修繕設計業務 (3)			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
共通		式		1		
共通 (設計業務)		式		1		
打合せ等		式		1		
打合せ	中間2回	業務		1		
関係機関打合せ協議		機関		2		
橋梁設計		式		1		
橋梁修繕設計 (設計計画)		式		1		
設計計画		式		1		
設計計画		業務		1		
橋梁修繕設計 (侘嵐橋)	橋長L=8.0m A=45.6m <sup>2</sup> RC床版	式		1		
調査		式		1		

# 数量総括表

業務名	R 3 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭他 橋梁修繕設計業務（3）			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
損傷箇所の確認調査	点検車	橋		1		
補修設計		式		1		
上部工補修設計		橋		1		
高欄・防護柵取替設計		橋		1		
施工計画	施工難易度:普通	橋		1		
概算工事費算定		橋		1		
橋梁修繕設計（紅葉橋）	橋長L=8.0m A=47.2m <sup>2</sup> RC床版	式		1		
調査		式		1		
損傷箇所の確認調査	点検車	橋		1		
補修設計		式		1		
上部工補修設計		橋		1		

# 数量総括表

業務名	R 3 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭他 橋梁修繕設計業務 (3)			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
高欄・防護柵取替設計		橋		1		
施工計画	施工難易度:普通	橋		1		
概算工事費算定		橋		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		
試験費等		式		1		
一軸圧縮強度試験		本		6		

# 数量総括表

業務名	R 3 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭他 橋梁修繕設計業務（3）				業 種 項 目	土木設計業務 直接経費	
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	
中性化試験（フェノールフタイン法）		本		6			
電磁誘導法（鉄筋探査）		箇所		6			
コア採取		本		6			
機械器具損料		式		1			
橋梁点検車運転経費	BT-200	日		2			
安全費		式		1			
保安設備		式		1			
交通誘導警備員B		人		6			
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			

# 数量総括表

業務名	R 3 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭他 橋梁修繕設計業務（3）				業種項目	土木設計業務 直接経費	
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	
設計業務価格		式		1			