

数量総括表

業務名	R 2 三土 三加茂三好線（三三大橋） 東・加茂 橋梁修繕設計業務			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		
橋梁修繕設計	A=1583m2／RC床板橋以外／リフト車 ・点検車	式		1		
設計計画		業務		1		
損傷箇所の確認調査		橋		1		
補修工設計 上部工		橋		1		
鋼橋塗装設計		橋		1		
伸縮装置補修設計	既製品を使用する場合	橋		1		
橋面防水工設計		橋		1		
水理検討		式		1		
施工計画	施工難易度：難	橋		1		

数量総括表

業務名	R 2 三土 三加茂三好線（三三大橋） 東・加茂 橋梁修繕設計業務			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
概算工事費算定		橋		1		
関係機関協議		機関		2		
打合せ協議	中間2回	業務		1		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
試験費		式		1		
一軸圧縮強度試験	JIS A 1107	本		2		
中性化試験（フェノールフタイン法）	JIS A 1152	本		2		
静弾性係数試験	JIS A 1149	本		2		
全塩化物イオン量試験 （電位差滴定法）	JIS A 1154	スライス		10		
電磁波レーダー（鉄筋探査）	1.0m×1.0m	箇所		2		

数量総括表

業務名	R 2 三土 三加茂三好線（三三大橋） 東・加茂 橋梁修繕設計業務			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
はつり試験	復旧含む、0.3m×0.3m	箇所		2		
板厚測定（超音波厚さ測定）		箇所		2		
コア採取	復旧含む、φ50～100	本		2		
機械器具費		式		1		
橋梁点検車運転経費	最大地下深さ 5m以上	台・日		4		
安全費		式		1		
安全費（保安設備）	直接人件費×5%	式		1		
交通誘導警備員 B		人日		12		
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		

数量総括表

業務名	R 2 三土 三加茂三好線（三三大橋） 東・加茂 橋梁修繕設計業務	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
その他原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
設計業務価格		式		1		