

数量総括表

業務名	R 7 三土 三加茂東祖谷線（西谷橋） 東・西庄 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 西谷橋：修繕	橋長：6.0m, 幅員：6.5m	式		1			
橋梁修繕設計		式		1			
橋梁修繕設計		式		1			
設計計画		業務		1			
損傷個所の確認調査	橋面積A=39.10㎡／RC床版橋・溝橋/ リフト車・点検車	橋		1			
上部工補修設計	橋面積A=39.0㎡／RC床版橋	橋		1			
下部工補修設計	高さ5m未満／重力式橋台 ／基本のみ	橋		1			
橋面防水工設計	橋面積A=39.0㎡	橋		1			
現況河道の流下能力検討 （水理検討）	河川断面数：10未満	式		1			
施工計画	施工難易度：普通	橋		1			
概算工事費算定		橋		1			

数量総括表

業務名	R 7 三土 三加茂東祖谷線（西谷橋） 東・西庄 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	
打合せ	業務着手時、中間 2 回、成果納入時	業務		1			
関係機関協議	警察署、河川管理者	機関		2			
直接経費		式		1			
直接経費		式		1			
電子成果品作成費		式		1			
電子成果品作成費(設計)		式		1			
機械器具費		式		1			
橋梁点検車運転経費	BT-200相当	日		2			
試験費等		式		1			
一軸圧縮強度試験	JIS A 1107	本		1			
中性化試験 （フェノールフタレイン法）	JIS A 1152	本		1			

数量総括表

業務名	R 7 三土 三加茂東祖谷線（西谷橋） 東・西庄 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
静弾性係数試験	JIS A 1149	本		1		
全塩化物イオン量試験 （電位差滴定法）	JIS A 1154	スライス		5		
電磁波レーダー （鉄筋探査）	1.0m×1.0m	箇所		1		
はつり試験	復旧含む、0.3m×0.3m	箇所		1		
コア採取	復旧含む、φ50～100mm	本		1		
安全費		式		1		
安全費（保安設備）		式		1		
交通誘導員B		人日		10		
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 7 三土 三加茂東祖谷線（西谷橋） 東・西庄 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
設計業務価格		式		1		
基準点測量		式		1		
基準点測量		式		1		
4級基準点測量		式		1		
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点		3		
地形測量		式		1		
現地測量		式		1		
現地測量		式		1		
現地測量	S=1/200	(km2) 式		(0.001) 1		
応用測量		式		1		
河川測量		式		1		

数量総括表

業務名	R 7 三土 三加茂東祖谷線（西谷橋） 東・西庄 橋梁修繕設計業務			業 種 項 目	測量業務 応用測量	
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
河川測量		式		1		
河川定期縦断測量 直接水準		km		0.1		
河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:21m	本		1		
直接測量費		式		1		
間接測量費		式		1		
諸経費		式		1		
測量業務価格		式		1		