

数量総括表

業務名	R2那土 国道195号（出合トンネル） 那賀・平谷 トンネル 修繕設計業務			業 種 項 目	土木設計業務 トンネル設計	
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
トンネル設計		式		1		
トンネル設計		式		1		
トンネル補修設計		式		1		
設計計画		業務		1		
現地踏査		トンネル		1		
詳細調査結果とりまとめ 及び健全度評価	トンネル延長：112m, 損傷箇所：46箇所	トンネル		1		
補修工法の検討	トンネル延長：112m, 対策工法：3工種 ， 損傷箇所：46箇所	トンネル		1		
施工計画		トンネル		1		
概算工事費の算定	対策工法：3工種	トンネル		1		
トンネル定期点検		式		1		
計画準備		トンネル		1		

数量総括表

業務名	R2那土 国道195号(出合トンネル) 那賀・平谷 トンネル 修繕設計業務			業 種 項 目	土木設計業務 トンネル設計	
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
状態の把握	ひび割れ密度: $0 \leq C \leq 0.1$	万m2		0.16		
健全性の診断		トンネル		1		
報告書等作成		トンネル		1		
定期点検記録様式の作成	ケース3	万m2		0.16		
共通		式		1		
共通(設計業務)		式		1		
打合せ等		式		1		
打合せ協議		業務		1		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
旅費交通費		式		1		

数量総括表

業務名	R2那土 国道195号(出合トンネル) 那賀・平谷 トンネル 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
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		
機械器具費(橋梁定期点検)		式		1		
高所作業車		日		1		
投光器		式		1		
安全費(橋梁定期点検)		式		1		
交通誘導警備員A		人日		1		
交通誘導警備員B		人日		2		
交通規制設備		トンネル		1		
直接原価(その他原価除く)		式		1		

数量総括表

業務名	R2那土 国道195号（出合トンネル） 那賀・平谷 トンネル 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		