

平成31年度

農業水路等長寿命化・防災減災事業

R1 吉耕 合理化 麻名用水取水樋門外 機能診断業務

数 量 総 括 表  
【当初】

徳島県  
東部農林水産局（吉野川）

R 1 吉耕 合理化 麻名用水取水樋門外 機能診断業務 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接人件費				
1. 直接人件費				
(1)直接人件費				
設計作業費		式	1.000	
機能診断(ゲート)	2門(用排水機場・水路・貯水池等)	式	1.000	
機能診断(暗渠)	内空断面 25.0m <sup>2</sup> 未満, L=0.386km	式	1.000	
打合せ(設計業務基準日額)	一般工種,着手前・最終	回	2.000	
打合せ(設計業務基準日額)	一般工種,中間	回	1.000	
直接経費(電子成果品作成費を除く)				
打合せ(設計旅費・交通費)	一般工種,着手前・最終	回	2.000	
打合せ(設計旅費・交通費)	一般工種,中間	回	1.000	
電子納品版業務報告書作成		式	1.000	

R 1 吉耕 合理化 麻名用水取水樋門外 機能診断業務 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接人件費～機械経費				
現地踏査及び現地調査(ゲート)	2門(用排水機場・水路・貯水池等)	式	1.000	
現地踏査(暗渠)	線的構造物	km	0.356	
近接目視	線的構造物, 500㎡	式	1.000	
コンクリート強度推定調査		測点	7.000	
鉄筋調査		箇所	7.000	
中性化深さ試験(ドリル法)		箇所	7.000	
間接調査費(施工管理費以外)				
旅費交通費(調査外業日帰用)		式	1.000	