

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 麻名用水幹線 機能診断業務

数 量 総 括 表  
【当初】

R 1 吉耕 合理化 麻名用水幹線 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（開水路）	コンクリート三面張，内空断面 25.0m <sup>2</sup> 未満，L=4.031km	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 麻名用水幹線 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	線の構造物	km	4.031	
近接目視	線の構造物, 3,810m <sup>2</sup>	式	1.000	
コンクリート強度推定調査		測点	40.000	
鉄筋調査		箇所	40.000	
中性化深さ試験(ドリル法)		箇所	40.000	
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	