

R 6 馬耕 広域 吉野川中部 3 期 道路排水検討業務 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	
実施設計 道路計画	基本設計なし, 難易度補正 I, 延長127m, 平均的な丘陵地, 1車線	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	2.000	
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	2.000	
電子納品版業務報告書作成	1部, A-4, 200枚, 5cm	式	1.000	

R 6 馬耕 広域 吉野川中部 3 期 道路排水検討業務 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				
1. 測量				
(1) 基準点測量				
基準点測量		式	1.000	
4 級基準点測量	伐採有り, 原野, 丘陵地	点	5.000	
(2) 地形測量				
地形測量		式	1.000	
現地測量 (I)	1/500, 丘陵地, 原野	ha	0.200	
現地測量 (II)	1/500, 丘陵地, 原野	式	1.000	
(3) 応用測量				
路線測量		式	1.000	
路線測量 現地踏査	丘陵地, 原野, 交通量1,000台未満/12時間	km	0.050	
路線測量 線形決定	丘陵地, 原野	km	0.050	
仮BM設置測量	原野・丘陵地, 交通量1,000台未満/12時間	km	0.050	
路線測量 中心線測量	丘陵地, 原野, 測点間隔10m, 交通量1,000台未満/12時間, 単曲線0	km	0.050	
路線測量 縦断測量	丘陵地, 原野, 交通量1,000台未満/12時間	km	0.050	
路線測量 横断測量	丘陵地, 原野, 幅45m未満, 測点間隔10m, 交通量1,000台未満/12時間, 単曲線0	km	0.050	
精度管理費				
精度管理費集計		式	1.000	