

数 量 総 括 表					
工 種	種 別	路 線 名	単位	数 量	摘 要
【除草工・清掃工】 交通誘導員					
	交通誘導員 A	林道飯浜山田線 林道五知恵利原線	式	1	数量計算書6より
	交通誘導員 B	林道飯浜山田線 林道五知恵利原線	式	1	数量計算書6より

数 量 計 算 書 6			
交通誘導員費			1.0式当
工種	路線名	計 算 式	数 量
安全管理費	飯浜山田線	配置人員数 2 人 うち交通誘導員A 1 人 交通誘導員A 【除草】1 人 × (3,370㎡/2,250㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.50 【集草】1 人 × (3,370㎡/2,760㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.22 【積込】1 人 × (3,370㎡/2,050㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.64 【計】1.50 + 1.22 + 1.64 = 4.36 ÷ 4.4	交通誘導員A 4.4 人
		配置人員数 2 人 うち交通誘導員B 1 人 交通誘導員B 【除草】1 人 × (3,370㎡/2,250㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.50 【集草】1 人 × (3,370㎡/2,760㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.22 【積込】1 人 × (3,370㎡/2,050㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.64 【計】1.50 + 1.22 + 1.64 = 4.36 ÷ 4.4	交通誘導員B 4.4 人
		配置人員数 2 人 うち交通誘導員A 1 人 交通誘導員A 1 人 × (15.0㎡/10.0㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.5 交通誘導員B 1 人 × (15.0㎡/10.0㎡[作業日当り標準作業量]) 日 × 1.0 = 1.5	交通誘導員A 1.5 人
			交通誘導員B 1.5 人
	五知恵利原線	配置人員数 0 人 うち交通誘導員A 0 人 交通誘導員A 交通誘導員B	交通誘導員A 0.0 人
			交通誘導員B 0.0 人

【数量】 交通誘導員A 4.4+1.5=5.9人≒6.0人

交通誘導員B 4.4+1.5=5.9人≒6.0人