

交通警備員算定表

(黒松線：HPPEφ100 配水管布設工)

名 称	標準施工量	計 算 式	交通誘導員A のべ人数		交通誘導員B のべ人数		摘 要
				交代要員		交代要員	
1) 試験掘工		4箇所 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	
2) 土工、管布設工		389.6m = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	HPPEφ100
3) 不断水工		2箇所 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	DIPφ350×φ100 VPφ100×φ100
4) 通水試験工		= 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	0.5日
5) 公道下給水		6戸 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	
6) 舗装切断工		As 1150m = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	16m+790m+24m+320m
7) 舗装版取壊積込工	(機械)	As 920m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	
8) 上層路盤工	(歩道1.8m以上)	80m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	県道 80m2(歩道)
	(車道1.8m以上)	21m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	21m2(車道)
9) 不陸整正工	(1.8m未満)	520m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	360m2+160m2
	(1.8m以上)	301m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	260m2+41m2
10) 舗装工	(歩道/1.4～3.0m)	As 340m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	歩道(表層)340m2
	(車道/1.4～3.0m)	As 62m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	車道(基層)62m2
	(車道/1.4～3.0m)	As 582m2 = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	車道(表層)62m2+160m2+360m2
11) 区画線工	(実線:15cm)	As 53m = 日	配置人員数 (1人) 人	(1人) 人	配置人員数 (2人) 人	(0人) 人	
小 計			人	人	人	人	
合 計			人		人		1人単位に切り上げ