

交通誘導員

交通警備員算定表

名 称	規格	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
				配置人員数	交代要員	配置人員数	交代要員	
舗装版切断	15cm以下		570m / = 日	配置人員数 (1人)	(1人)	配置人員数 (1人)	(0人)	
舗装版取壊し	BH0.20		0.0m2 / = 日					
	BH0.35		301.0m2 / = 日					
路盤破碎工	岩掘削		30.0m3 / = 日					
路盤工	BH0.35		301.0m2 / = 日					
表層工	As t=5cm		301.0m2 / = 日					
掘削工	人力		0.0m3 / = 日					
	BH0.06		520.0m3 / = 日					
	BH0.20		0.0m3 / = 日					
埋戻工	BH0.20		0.0m3 / = 日					
	BH0.35		442.0m3 / = 日					
管渠布設工	DCIP φ450		286.7m / = 日					
	DCIP φ200		0.0m / = 日					
	DCIP φ150		0.0m / = 日					
継手工	φ450 NS形		60口 / = 日					
	φ450 妨継手		0口 / = 日					
	φ75 フランジ		6口 / = 日					
	φ200 フランジ		0口 / = 日					
	φ150 GX形直管		0口 / = 日					
	φ150 GX形異形管		0口 / = 日					
	φ150 GX形G-link		0口 / = 日					
	φ200 NS形		0口 / = 日					
	φ300 GX形異形管		0口 / = 日					
仕切弁設置工	φ150		3基 / = 日					
	φ200		1基 / = 日					
	φ450		1基 / = 日					
仕切弁筐設置工	32型 H=0.7m		0箇所 / = 日					
	32型 H=1.2m		0箇所 / = 日					
	35×55 H=1.2m		3箇所 / = 日					

不排水設置工	φ150×φ150		0箇所 / = 日					
ストップ設置工	φ150		0基 / = 日					
伸縮可とう管設置工	φ450		0基 / = 日					
仮設工 軽量鋼矢板	土留設置H=2.0m		0.0m / = 日					
	土留設置H=2.5m		286.6m / = 日					
	土留撤去H=2.0m		0.0m / = 日					
	土留撤去H=2.5m		286.6m / = 日					
	支保設置1段		0.0m / = 日					
	支保設置2段		286.6m / = 日					
	支保撤去1段		0.0m / = 日					
	支保撤去2段		286.6m / = 日					
防護コンクリート工			0.0m3 / = 日					
型枠工			0.0m2 / = 日					
足場工			0.0m2 / = 日					
コンクリート取壊し工			0.0m3 / = 日					
ガードレール撤去復旧工	撤去		0.0m / = 日					
	設置		0.0m / = 日					
空気弁設置工	φ75		3基 / = 日					
小 計			日					
合 計			日					