

交通誘導警備員算出シート

交通誘導警備員は、下記の期間中に1 日当たり交通誘導警備員A,Bを各1人配置する。

対象とする工種は、足場設置撤去日数、伸縮目地設置工、排水管設置工、ガードレール撤去設置工、ガードレール塗装塗替工、鉄筋探査工に関する日数とする。

① 対象日数

項 目	数 量	日当作業量	日 数	備 考
【足場設置撤去工】				
足場・防護(側部足場)	(m2) 23. 3			
【断面修復工】				
断面修復工	(m3) 0. 002			
【伸縮目地設置工】				
舗装版切断工(15cm以下)	(m) 26. 4			
舗装版破砕工(10cm以下)	(m2) 18. 0			
コンクリートはつり(3cm<t≤6cm)	(m2) 3. 6			
コンクリート(人力)	(m3) 0. 4			
型枠	(m2) 1. 8			
コンクリートアンカーボルト設置	(本) 144			
鉄筋工	(t) 0. 05			
表層工(t≤50mm, W<1. 4m)	(m2) 14. 4			
不陸整正	(m2) 14. 4			
【排水管設置工】				
舗装版切断工(15cm以下)	(m) 3. 6			
舗装版破砕工(4cm<t≤10cm)	(m2) 0. 4			
構造物とりこわし工	(m3) 0. 2			
コンクリート工	(m3) 0. 2			
型枠工	(m2) 0. 7			
排水管設置	(m) 3. 2			
モルタル充填	(m3) 0. 009			
型枠工	(m2) 0. 02			
【ガードレール撤去設置工】				
ガードレール部材撤去(笠木)	(m) 22. 1			
ガードレール部材設置(笠木)	(m) 22. 1			
【ガードレール塗装塗替え工】				
現場塗装 素地調整	(m2) 24. 3			
現場塗装 下塗り	(m2) 24. 3			
現場塗装 中塗り	(m2) 24. 3			
現場塗装 上塗り	(m2) 24. 3			
【鉄筋探査工】				
鉄筋探査工(下向き)	(m2) 8. 40			
計				日 ()

② 交通誘導員の算定

交通誘導員 A = 日 × 1 人 配置
 = 人

交通誘導員 B = 日 × 1 人 配置
 = 人