

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 日当り交通誘導警備員A、Bを各1人を配置する。
対象とする工種は、足場設置撤去工、地覆補修工、伸縮目地設置工、排水桝設置工、
舗装打替え工に関する日数とする。

対象日数

【足場設置撤去工】

足場設置撤去日数 = 日

【地覆補修工】

項 目	数 量	日当作業量	日 数	備 考
コンクリートとりこわし (m3)	0.01			
チッピング (m2)	0.17			
コンクリート打設 (m3)	0.02			
型枠工 (m2)	0.46			
コンクリートアンカーボルト設置 (本)	8			
鉄筋工 (t)	0.00			
計				日

【伸縮目地設置工】

項 目	数 量	日当作業量	日 数	備 考
コンクリート舗装切断工(15cm以下) (m)	5.20			
コンクリート舗装破碎工 (m3)	2.31			
コンクリートはつり(3cm t<6cm) (m2)	7.32			
コンクリート打設 (m3)	0.37			
型枠 (m2)	1.68			
コンクリートアンカーボルト設置 (本)	176			
鉄筋工 (t)	0.05			
表層 (m3)	2.31			
不陸整正 (m2)	23.11			
計				日

【排水桝設置工】

項 目	数 量	日当作業量	日 数	備 考
コンクリートはつり(3cm t<6cm) (m2)	0.51			
コンクリート削孔 (孔)	3			
コンクリート打設 (m3)	0.02			
排水管設置工(鋼製) (m)	1.40			
鉄筋探查(下向き) (m2)	0.75			
計				日

【舗装打替え工】

項 目	数 量	日当作業量	日 数	備 考
コンクリート舗装切断工(15cm以下) (m)	3.40			
コンクリートはつり(3cm t<6cm) (m2)	2.40			
コンクリートはつり(3cm t<6cm) (m2)	2.40			
コンクリート打設 (m3)	0.24			
計				日

所要日数の算定

足場設置撤去

地覆補修工

伸縮目地設置工

排水桝設置工

舗装打替え工

日 (小数第 1 位止め)

昼間勤務所要日数

=

+

+

+

+

=

交通誘導警備員の算定

交通誘導警備員 A

=

日

×

1 人

配置

=

人

交通誘導警備員 B

=

日

×

1 人

配置

=

人