

## 交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
本：舗装工事01										K0001
直接工事費	1	1	式							P10000
土工	1	1	式							X309005
道路土工	1	1	式							Y309010
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 押土無し 障害無し	400	400	m3	230	m3/日	1.74		基準書 -1- -1		SP210100-0002
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 4.0km以下 DID区間無 作業損耗費(良好)含む	400	400	m3	67	m3/日	5.97		基準書 -1- -1		SP210110-0002
舗装工	1	1	式							X512005
アスファルト舗装工	1	1	式							Y000005
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚300mm 2層施工 再生クワッシャー RC-40	889	889	m2	470	m2/日	1.89		基準書 -1- -1		SP410030-0001
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	889	889	m2	940	m2/日	0.95		基準書 -1- -1		SP410040-0001
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 グライムコート	889	889	m2	1,300	m2/日	0.68		基準書 -1- -1		SP410260-0001
撤去工	1	1	式							X306010

## 交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
構造物撤去工										Y108215
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	1	式					基準書 -3- -1		SP430510-0001
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	3	3	m	203	m/日	0.01		基準書 -3- -1		SP430310-0001
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要 殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	8	8	m2	484	m2/日	0.02		基準書 -2-25-1		SP227010-0001
3.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む	0.400	0.400	m3	25	m3/日	0.02				
仮設工										X100020
	1	1	式							
交通管理工										Y108000
	1	1	式							
交通誘導警備員B								基準書 -5-21-1		S010210-0001
	24	24	人日							
技術管理費										H20005
	1	1	式							
概算数量発注方式現地調査費										G0001
	1	1	式							
小計							11.280	端数調整 切り上げ 12.000		
合計							12			