

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										P10000
土工	1	1	式							X309005
掘削工	1	1	式							Y104005
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 押土無し 障害無し	420	420	m3	230	m3/日	1.83		基準書 -1- -1		SP210100-0001
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	420	420	m3	67	m3/日	6.27		基準書 -1- -1		SP210110-0001
舗装工	1	1	式							X512005
アスファルト舗装工	1	1	式							Y000005
端部目地工 成形目地材(5*50) 瀝青ゴム系プライマー	9	9	m							J0001
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚300mm 2層施工 再生クマヤシ RC-40	942	942	m2	470	m2/日	2		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)	942	942	m2	940	m2/日	1		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3.0m超 プライムコート	942	942	m2	2,300	m2/日	0.41		基準書 -1- -1		SP410260-0001

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
構造物取り壊し工	1	1	式							X108210
舗装版破碎工	1	1	式							Y512060
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9	9	m	203	m/日	0.04		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	942	942	m2	484	m2/日	1.95		基準書 -3- -1		SP430310-0001
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 11.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	47	47	m3	16	m3/日	2.94		基準書 -2-25-1		SP227010-0001
仮設工	1	1	式							X100020
交通管理工	1	1	式							Y108000
交通誘導警備員 B	34	34	人日					基準書 -5-21-1		S010210-0001
準備費	1	1	式							H20002
概算数量発注方式現地調査費	1	1	式							G0001
小計						16.440		端数調整 切り上げ 17.000		
合計						17				