

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
舗装工	1	1	式							X512005
表層工	1	1	式							Y503005
端部目地工(L型) 25*25*5 瀝青ゴム系プライマー 昼間施工	12	12	m							J0001
不陸整正 29mm以上34mm未満 クッション C-20	3,870	3,870	m2	1,510	m2/日	2.56		基準書 -1- -1		SP410010-0001
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 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	3,870	3,870	m2	2,300	m2/日	1.68		基準書 -1- -1		SP410260-0001
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員3.0m超 タックコート	3,870	3,870	m2	2,300	m2/日	1.68		基準書 -1- -1		SP410260-0002
路面標示工	1	1	式							X804090
区画線工	1	1	式							Y104040
区画線設置 〆 型式溶剤型 実線 15cm 常温 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	1,200	1,200	m	3,000	m/日	0.40		基準書 -1- -1		S821210-0001
区画線設置 〆 型式溶剤型 破線 15cm 加熱 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	300	300	m	2,500	m/日	0.12		基準書 -1- -1		S821210-0002

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	610	610	m	203	m/日	3		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	3,870	3,870	m2	484	m2/日	8		基準書 -3- -1		SP430310-0001
マンホール工	1	1	式							X600015
マンホール高さ調整工	1	1	式							Y600000
MR2工法	1	1	箇所							J0003
仮設工	1	1	式							X100020
交通管理工	1	1	式							Y108000
交通誘導警備員 B	54	54	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

一川目1号線舗装補修工事（2工区）

交通誘導員算定表

[illegible]