

# 交通誘導警備員算出シート

仕様書添付用

工事区分・工種・種別・細別	規格	施工歩掛	施工条件	数量	単位	日当たり 施工量	施工 日数	交通誘導警備員						歩掛コード
								配置人員		交替要員		計上人員		
				A	B	A	B	A	B	A	B			
道路改良														
道路土工														
掘削工														
掘削	土質土砂;施工方法上記 以外(小規模);施工数量 小規模(標準)													
		掘削	土質=土砂; 施工方法=上記以外 (小規模) ; 施工数量=小規模 (標準)	12	m 3			1	1	1	0			
作業土工														
床掘	土質土砂													
		床掘り	土質=土砂; 施工方法=上記以外 (小規模) ; 費用の内訳=全ての費用	30	m 3			1	1	1	0			
埋戻し	土質区分土砂;土質													
		埋戻し	施工方法=上記以外 (小規模) ; 土質=土砂; 費用の内訳=全ての費用	22	m 3			1	1	1	0			
排水構造物工														
側溝工														
プレキャストU型側溝	U型側溝規格300A													
		U型側溝	作業区分=据付け; L=1000・L=4000の使用 の有無=無し; 夜間作業の有無=無し; U型 側溝の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372; U型側溝の規格=300A 300×300× 2000; 時間的制約の有無=無し; 施工箇所 における補正=無し; 基礎碎石施工の有無= 有り; 基礎碎石の種類=再生クラッシュ 40～ 0; 基礎碎石設計数量 (実数入力) =0.56m3/10m	59	m			1	1	1	0			
側溝蓋	蓋版の規格300 41.2× 9.5×50													
		蓋版	作業区分=据付け; 夜間作業の有無=無し; 蓋版の種類=道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372; 蓋版の規格=300 41.2×9.5×50; 時 間的制約の有無=無し; 施工箇所における 補正=無し	111	枚			1	1	1	0			
グレーチング蓋	ダクタイルグレーチング 3種300 志摩市マーク入 り													
		蓋版	作業区分=据付け; 夜間作業の有無=無し; 蓋版の種類=蓋版 (各種) ; 規格・仕様区 分=40kg/枚以下; 時間的制約の有無=無し; 施工箇所における補正=無し	6	枚			1	1	1	0			
管渠工														
電柱迂回暗渠側溝	U型側溝規格300A													
		管 (函) 渠型側溝	作業区分=据付; 内径又は内空幅 (mm) =200mm以上300mm以下; 基礎碎石の有無=有 り; 費用の内訳=全ての費用	2	m			1	1	1	0			
雑工														

# 交通誘導警備員算出シート

仕様書添付用

工事区分・工種・種別・細別	規格	施工歩掛	施工条件	数量	単位	日当たり 施工量	施工 日数	交通誘導警備員						歩掛コード
								配置人員		交替要員		計上人員		
		A	B	A	B	A	B							
間詰めコンクリート	コンクリート規格18-8-25(20)(高炉);コンクリート夜間割増無し													
		型枠工	対象構造物=防草コンクリート	6.1	m2			1	1	1	0			
		コンクリート打設工	対象構造物=防草コンクリート; 施工区分=人力打設; 生コンクリート規格=18-8-25(20)(高炉); 生コンクリートの夜間割増の有無=無し; 生コンクリート使用量=10m3/100m2; 目地材の有無=有り	10	m2			1	1	1	0			
舗装工														
アスファルト舗装工														
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整碎石M-30;仕上り厚100mm													
		上層路盤(車道・路肩部)	材料=粒度調整碎石 M-30; 全仕上り厚(実数入力)=100mm; 施工区分=1層施工; 費用の内訳=全ての費用	108	m 2			1	1	1	0			
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アスコン(13);舗装厚40mm;平均幅員3.0m超													
		表層(車道・路肩部)	平均幅員=3.0m超; 1層当平均仕上厚 70mm以下=40mm; 材料=再生密粒度アスコン(13); 瀝青材料種類=プライムコート PK-3; 費用の内訳=全ての費用	108	m 2			1	1	1	0			
区画線工														
区画線工														
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線30cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し													
		区画線設置	夜間作業の有無=無し; 施工方法区分=溶融式手動; 豪雪補正の有無=無し; 規格・仕様区分=実線 30cm; 時間的制約の有無=無し; 塗布厚=1.5mm; 排水性舗装に施工する場合の補正=無し; 未供用区間の場合の補正=無し; 溶融式塗料規格=含有量15~18%; 塗料区分=白; プライマー規格=アスファルト舗装; 費用の内訳=全ての費用	4	m			1	1	1	0			
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分矢印・記号・文字 15cm換算;塗布厚厚1.5mm;排水性													

# 交通誘導警備員算出シート

仕様書添付用

工事区分・工種・種別・細別	規格	施工歩掛	施工条件	数量	単位	日当たり 施工量	施工 日数	交通誘導警備員						歩掛コード
								配置人員	交替要員	計上人員				
		区画線設置	夜間作業の有無=無し； 施工方法区分=溶融式手動； 豪雪補正の有無=無し； 規格・仕様区分=矢印・記号・文字 15cm換算； 時間的制約の有無=無し； 塗布厚=1.5mm； 排水性舗装に施工する場合の補正=無し； 未供用区間の場合の補正=無し； 溶融式塗料規格=含有量15～18%； 塗料区分=白； プライマー規格=アスファルト舗装； 費用の内訳=全ての費用	37	m			1	1	1	0			
標識工														
小型標識工														
標識撤去・復旧	柱長さ3m；施工規模2基以下													
		標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	標識板材料費の計上の有無=無し； 施工規模加算=2基以下； 時間的制約を受ける場合の補正=無し； 夜間作業の補正=無し	1	基			1	1	1	0			
		標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	施工規模加算=2基以下； 時間的制約を受ける場合の補正=無し； 夜間作業の補正=無し	1	基			1	1	1	0			
構造物撤去工														
構造物取壊し工														
コンクリート構造物取壊し	構造物区分無筋構造物；工法区分機械施工													
		構造物とりこわし	構造物区分=無筋構造物； 工法区分=機械施工； 時間的制約の有無=無し； 夜間作業の有無=無し； 低騒音・低振動対策=不要	5	m 3			1	1	1	0			
舗装版破碎	舗装版種別アスファルト舗装版；舗装版厚4cm													
		舗装版破碎	舗装版種別=アスファルト舗装版； 障害等の有無=無し； 騒音振動対策=不要； 舗装版厚=15cm以下； 積込作業の有無=有り； 費用の内訳=全ての費用	122	m 2			1	1	1	0			
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装版；アスファルト舗装版厚15cm以下													
		舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版； アスファルト舗装版厚=15cm以下； 費用の内訳=全ての費用	61	m			1	1	1	0			
計														