

# 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	
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）	21	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	4	m 3			1	1	1	0			
埋戻し	土質区分土砂;土質流 用土（良質土）													
		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	3	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U型側溝規 格：240													
		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=鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372； U型側溝の規格=240 240 ×240×600； 時間的制約の有無=無し； 施工箇所における補正=無し； 基礎砕 石施工の有無=有り； 基礎砕石の種類= 再生クラッシャー 40～0； 基礎砕石設計数 量（実数入力）=0.44m3/10m	0.6	m			1	1	1	0			
自由勾配側溝	側溝規格横断用VS250 ×300													

# 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		
		自由勾配側溝	夜間作業の有無=無し；規格・仕様区分=L=2000mm 1000kg/個以下；時間的制約の有無=無し；基礎コンクリートの種類=生コンクリート（各種）；基礎コンクリート設計数量（実数入力）=0.54m3/10m；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）=0.64m3/10m；底部コンクリートの種類=生コンクリート（各種）；底部コンクリート設計数量（実数入力）=0.25m3/10m	3	m			1	1	1	0				
集水桝・マンホール工															
プレキャスト集水桝	桝規格250×250A														
		プレキャスト集水桝	作業区分=据付；製品質量（kg/基）=80kgを超え200kg以下；基礎碎石の有無=有り；費用の内訳=全ての費用	1	基			1	1	1	0				
		コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；コンクリート規格=18-8-25（高炉）；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し；費用の内訳=全ての費用	0.01	m 3			1	1	1	0				
		コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=人力打設；コンクリート規格=18-8-25（高炉）；養生工の種類=一般養生；現場内小運搬の有無=無し；費用の内訳=全ての費用	0.031	m 3			1	1	1	0				
		型枠	型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=均しコンクリート	0.224	m 2			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	0.1	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														

# 交通誘導警備員算出シート

仕様書添付用

								交通誘導警備員						歩掛コード
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	配置人員		交替要員		計上人員		
								A	B	A	B	A	B	
		舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）；舗装厚=0cm超え10cm以下；バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）	210	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	1	m			1	1	1	0			
舗装														
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	210	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	210	m 2			1	1	1	0			
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15cm；塗布厚1.5mm；排水性舗装無し													

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	
		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 15cm； 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=黄 鉛・クロムフリー； 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			
						計								