

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;施工方法片切掘削													
		掘削	土質=土砂; 施工方法=片切掘削	220	m 3			1	2	1	0			
床堀	土砂													
		床掘り	土質=土砂; 施工方法=平均施工幅1m以上2m未満; 土留方式の種類=無し; 障害の有無=無し	130	m 3			1	2	1	0			
掘削	土質岩塊・玉石;施工方法オープンカット;押土無し;障害無し・施工数量5,000m3未満													
		掘削	土質=岩塊・玉石; 施工方法=オープンカット; 押土の有無=無し; 障害の有無=無し; 施工数量=5,000m3未満	11	m 3			1	2	1	0			
埋戻工														
埋戻	土砂													
		埋戻し	施工方法=最大埋戻幅1m未満	30	m 3			1	2	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1種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1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	67	m			1	2	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1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	128	枚			1	2	1	0			
側溝蓋														
		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	2	1	0			
集水樹・マンホール工														

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	
プレキャスト集水桝	桝規格300*300*600													
		プレキャスト集水桝	作業区分=据付；製品質量（kg/基）=200kgを超え400kg以下；基礎砕石の有無=有り；費用の内訳=全ての費用	3	基			1	2	1	0			
石・ブロック積(張)工														
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)①														
現場打基礎コンクリート	18-8-25BB													
		現場打基礎コンクリート	生コンクリート規格=18-8-25（高炉）；基礎砕石の有無=無し；養生工の種類=一般養生・特殊養生（練炭）	3.666	m 3			1	2	1	0			
		コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=バックホリ（クレーン機能付）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；費用の内訳=全ての費用	2.847	m 3			1	2	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	7.8	m 2			1	2	1	0			
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格 1：0.3 控え 35cm													
		コンクリートブロック積工	コンクリート積ブロックの規格=各種；時間的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；練積・空積の区分=練積；裏込コンクリートの施工の有無=有（胴込+裏込）；胴込・裏込コンクリートの種類=間知・平・連筋・緑化ブロック；胴込・裏込材規格=再生砕石 RC-40	41	m 2			1	2	1	0			
		胴込・裏込材（砕石）		5.8	m 3			1	2	1	0			
現場打天端コンクリート														
		現場打天端コンクリート	生コンクリート規格=18-8-25（高炉）；養生工の種類=一般養生	2.964	m3			1	2	1	0			
		目地板	1工事当り使用量=30m2未満；目地板の種類=瀝青質目地板 t=10	0.312	m 2			1	2	1	0			
埋戻	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	11	m 3			1	2	1	0			
張コンクリート工	18-8-25BB、t=0.1m													
		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	1	m 3			1	2	1	0			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)②														
現場打基礎コンクリート														
		現場打基礎コンクリート	生コンクリート規格=18-8-25（高炉）；基礎砕石の有無=無し；養生工の種類=一般養生・特殊養生（練炭）	2.82	m 3			1	2	1	0			

# 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						
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		歩掛コード
								A	B	A	B	A	B	
		コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=パッキン（クレーン機能付）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；費用の内訳=全ての費用	2.19	m 3			1	2	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	6	m 2			1	2	1	0			
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格 1：0.3 控え 35cm													
		コンクリートブロック積工	コンクリート積ブロックの規格=各種；時間的制約の有無=無し；夜間作業の有無=無し；練積・空積の区分=練積；裏込コンクリートの施工の有無=有（胴込+裏込）；胴込・裏込コンクリートの種類=間知・平・連節・緑化ブロック；胴込・裏込材規格=再生砕石 RC-40	53	m 2			1	2	1	0			
		胴込・裏込材（砕石）		12	m 3			1	2	1	0			
現場打天端コンクリート														
		現場打天端コンクリート	生コンクリート規格=18-8-25（高炉）；養生工の種類=一般養生	2.204	m3			1	2	1	0			
		目地板	1工事当り使用量=30m2未満；目地板の種類=瀝青質目地板 t=10	0.232	m 2			1	2	1	0			
埋戻	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	8	m 3			1	2	1	0			
張コンクリート工	18-8-25BB、t=0.1m													
		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	0.7	m 3			1	2	1	0			
舗装工														
歩道舗装														
路盤	RC-40、t =10cm													
		下層路盤（歩道部）	全仕上り厚（実数入力）=100mm；施工区分=1層施工；材料=再生フレッシュ RC-40；費用の内訳=全ての費用	144	m 2			1	2	1	0			
表層	再生密粒度アスコン top13、t =3cm													
		表層（歩道部）	平均幅員=1.4m以上；1層当平均仕上厚 70mm以下=30mm；材料=再生密粒度アスコン（13）；瀝青材料種類=タックコート PK-4；費用の内訳=全ての費用	144	m 2			1	2	1	0			
縁石工														
縁石工														
歩車道境界ブロック	200型													

# 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	
構造物撤去工		歩車道境界ブロック	作業区分=設置；ブロック規格=各種1000-2000mm、150-550kg未満； m当り歩車道境界ブロック使用量=0.5個/m；基礎砕石規格=再生フラッシュラン RC-40；均し基礎コンクリート規格=無し	59	m			1	2	1	0			
構造物取壊し工														
コンクリート構造物取壊し	構造物区分鉄筋構造物； 工法区分機械施工													
		構造物とりこわし	構造物区分=鉄筋構造物；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	1	m <sup>3</sup>			1	2	1	0			
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	12	m <sup>3</sup>			1	2	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	4	m			1	2	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5cm													
		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	2	m <sup>2</sup>			1	2	1	0			
						計								