

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	
築堤・護岸														
河川土工														
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)	13	m 3			1	1	1	0			
作業土工														
床掘り	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	17	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	8	m 3			1	1	1	0			
法覆護岸工														
コンクリートブロック工(コンクリート ブロック積)														
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格													
		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=JIS滑 面 150kg/個未満; 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 込コンクリート使用量(実数)=0.28m3/m2; 生コンクリートの規格=18-8-25(20)(高 炉)	34	m 2			1	1	1	0			
裏込材(砕石)	砕石規格再生砕石 RC- 40													
		胴込・裏込材(砕石)	ブロックの種類=間知・平・連節・緑化ブロッ ク; 胴込・裏込材規格=再生砕石 RC-40	12	m 3			1	1	1	0			
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格18-5-40(高 炉);底幅52cm;高さ 270cm													
		現場打基礎コンクリー ト	生コンクリート規格=生コンクリート各種; 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)	1.05	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	2	m 2			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=バックホリ(クレーン機能付)打設; コンクリ ート規格=18-8-40(高炉); 養生工の種 類=一般養生; 費用の内訳=全ての費用	0.72	m 3			1	1	1	0			
現場打天端コンクリート	コンクリート規格18-8-25(高 炉)													
		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	0.7	m3			1	1	1	0			
		目地板	1工事当り使用量=30m2未満; 目地板の 種類=樹脂発泡体(15倍発泡) t=10	0.14	m 2			1	1	1	0			

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	
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格18-8-40(高炉)													
		現場打小口止コンクリート	生コンクリート規格=18-8-40（高炉）；養生工の種類=一般養生	0.91	m3			1	1	1	0			
雑工（すりつけ工）	練石積、玉石													
		石積（張）	積張の区分=積工；構造区分=練石；石の種類=玉石	9	m 2			1	1	1	0			
		胴込・裏込コンクリート	ブロックの種類=間知ブロック・緑化ブロック；生コンクリート規格=18-8-25（高炉）	1.053	m 3			1	1	1	0			
無筋Co構造物復旧	コンクリート規格：18-5-40BB													
		コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物；打設工法=バックホウ（クレーン機能付）打設；コンクリート規格=18-5-40（高炉）；養生工の種類=一般養生；費用の内訳=全ての費用	0.2	m 3			1	1	1	0			
		型枠	型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=鉄筋・無筋構造物	0.9	m 2			1	1	1	0			
舗装工														
コンクリート舗装工														
下層路盤（車道・路肩部）	路盤材種類再生クラッシュ RC-40;仕上り厚100mm													
		下層路盤（車道・路肩部）	全仕上り厚（実数入力）=100mm；施工区分=1層施工；材料=再生クラッシュ RC-40；費用の内訳=全ての費用	37	m 2			1	1	1	0			
コンクリート打設	コンクリート規格：21-8-25BB 舗装120mm													
		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=21-8-25（20）（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	4.44	m 3			1	1	1	0			
		型枠	型枠の種類=一般型枠；構造物の種類=鉄筋・無筋構造物	2.0905	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	2	m 3			1	1	1	0			
舗装版破碎	舗装版種別Co+As(カハ-)舗装版;舗装版厚20cm													

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	
		舗装版破碎	舗装版種別=コンクリート+アスファルト（カバー）舗装版；障害等の有無=無し；騒音振動対策=不要；舗装版厚=15cm以上35cm以下；Co+As（カバー）舗装のAS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	11	m ²			1	1	1	0			
舗装版切断	Co+Asカバー t=15cm超え30cm以下													
		舗装版切断	舗装版種別=コンクリート+アスファルト（カバー）舗装版；コンクリート舗装版厚=15cmを超え30cm以下；Co+As（カバー）舗装版の全体厚=15cmを超え30cm以下；費用の内訳=全ての費用	9	m			1	1	1	0			
舗装版切断	Co t=15cm以下													
		舗装版切断	舗装版種別=コンクリート舗装版；コンクリート舗装版厚=15cm以下；費用の内訳=全ての費用	2	m			1	1	1	0			
仮設工														
締切排水工														
締切排水工														
		暗渠排水管	作業区分=据付；管種別=波状管；呼び径=200～400mm；継手材料費=要；費用の内訳=全ての費用	21	m			1	1	1	0			
		大型土のう工	作業区分=製作・設置；袋詰土区分=購入土；設置作業半径=5m以下；設置面高さ（H）=H<-3m, 2m<H；ラフテレーンクレーン賃料補正=標準（1.0）	6	袋			1	1	1	0			
		大型土のう工	作業区分=撤去；設置作業半径=6m以下；設置面高さ（H）=H<-3m, 2m<H；ラフテレーンクレーン賃料補正=標準（1.0）	6	袋			1	1	1	0			
						計								