

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	
市道マサキ線														
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）	2	m 3			1	1	1	0			
作業土工														
床掘														
		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	18	m 3			1	1	1	0			
埋戻し	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	13	m 3			1	1	1	0			
残土処理工														
残土処理	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)													
		土砂等運搬	土砂等発生現場=小規模; 積込機種・規格=バックホ山積0.28m3（平積0.2m3）; 土質=土砂（岩塊・玉石混り土含む）; DID区間の有無=無し; 運搬距離（km）（DID区間無）=4.0km以下	5	m 3			1	1	1	0			
排水構造物工														
側溝工														
U型側溝（3種300A）	JIS、3種.300A													
		U型側溝	作業区分=据付け; L=1000・L=4000・L=5000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=クラッシュラン 40～0; 基礎碎石設計数量（実数入力）=0.56m3/10m	37	m			1	1	1	0			
コンクリート蓋（300）	3種300, 三重県認定ライクル製品													
		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	70	枚			1	1	1	0			
グレーチング蓋（300）	タクトイル(3種300), 志摩市章マーク入り, 三重県認定ライクル製品													

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	
		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	4	枚			1	1	1	0			
集水樹工														
集水樹	樹規格400×400×710													
		プレキャスト集水樹	作業区分=据付；製品質量（kg/基）=200kgを超え400kg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=小型構造物；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	0.008	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	0.053	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	0.292	m 2			1	1	1	0			
防草コンクリート														
張りコンクリート	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													
		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	4	m 2			1	1	1	0			
舗装工														
アスファルト舗装工														
表層	再生密粒度アスコン（TOP13, t=40）													
		表層（車道・路肩部）	平均幅員=1.4m未満（仕上厚50mm以下）；1層当平均仕上厚 50mm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	22	m 2			1	1	1	0			
上層路盤														
		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	22	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													

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	
		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			
アスファルト舗装版 取壊し	t=10cm以下													
		舗装版破砕	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	27	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	38	m			1	1	1	0			
						計								