

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
本：道路改良工事01										K0001
直接工事費										P10000
道路土工	1	1	式							X309010
掘削工	1	1	式							Y104005
掘削 小規模 土砂 標準	1	1	式					基準書 -1- -1		SP210100-0001
運搬処理工	60	60	m3	37	m3/日	1.62				Y002000
盛土工	1	1	式							Y604005
路床盛土 2.5m未満	1	1	式					基準書 -1- -1		SP210520-0001
路体(築堤)盛土 2.5m未満	10	10	m3	43	m3/日	0.23		基準書 -1- -1		SP210510-0001
法面工	90	90	m3	50	m3/日	1.80				X404005
法面整形工	1	1	式							Y404010
法面整形 盛土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土 法面締固め無し 現場制約無し	1	1	式					基準書 -2- -1		SP220010-0002
	135	135	m2	220	m2/日	0.61				

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
植生工	1	1	式							Y202045
人工張芝	135	135	m2	222	m2/日	0.61		基準書 -2- -38		SP220910-0003
舗装工	1	1	式							X512005
車道舗装工	1	1	式							Y202000
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚120mm 1層施工 再生クマツヤツ RC-40	72	72	m2	268	m2/日	0.27		基準書 -1- -1		SP410031-0001
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚120mm 1層施工 路盤材(各種)	72	72	m2	268	m2/日	0.27		基準書 -1- -1		SP410041-0001
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 プライムコート	72	72	m2	250	m2/日	0.29		基準書 -1- -1		SP410261-0001
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 タックコート	72	72	m2	250	m2/日	0.29		基準書 -1- -1		SP410261-0002
歩道舗装工	1	1	式							Y512085
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工 路盤材(各種)	226	226	m2	268	m2/日	0.84		基準書 -1- -1		SP410031-0003
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	226	226	m2	268	m2/日	0.84		基準書 -1- -1		SP410041-0002
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4m未満 プライムコート	226	226	m2	250	m2/日	0.90		基準書 -1- -1		SP410261-0003

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
区画線工	1	1	式							Y104000
区画線設置 〆 1/2式溶剤型 実線 15cm 常温 白 昼間 時間制約無 豪雪補正無	181	181	m	3,000	m/日	0.06		基準書 -1- -1		S821210-0001
排水構造物工	1	1	式							X500010
作業土工	1	1	式							Y200005
床掘り 土砂 小規模	30	30	m3	32	m3/日	0.94		基準書 -1- -1		SP210030-0001
排水工	1	1	式							Y500045
浸透側溝 B400-H400	166	166	m							J0001
U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工無		166	m	43	m/日	3.86		基準書 -1- -1		S821410-0001
浸透基礎版据付		83	枚							J0002
充填碎石工		68,890	m3							J0003
透水シート工		454,840	m2							J0004
砂基礎工		157,700	m2							J0005

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
蓋版据付け エバ-ル側溝用 400車道用T-25 432*100*1000 昼間 時間制約無	75	75	枚	120	枚/日	0.63		基準書 -1- -1		S821430-0001
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無	8	8	枚	200	枚/日	0.04		基準書 -1- -1		S821430-0002
付属施設工	1	1	式							X506030
縁石工	1	1	式							Y003000
歩車道境界ブロック 設置 各種(1000超2000、150-550kg未満) 再生クワッパン RC-40 均し基礎コンクリート不要	108	108	m	49	m/日	2.20		基準書 -2- -1		SP422510-0001
歩車道境界ブロック 水抜孔 標準品 L=2.00m	42	42	m							J0007
歩車道境界ブロック 設置 各種(1000超2000、150-550kg未満) 再生クワッパン RC-40 均し基礎コンクリート不要		42	m	49	m/日	0.86		基準書 -2- -1		SP422510-0001
歩車道境界ブロック 設置 各種(600超1000mm、50-150kg未満) 再生クワッパン RC-40 均し基礎コンクリート不要	6	6	m	43	m/日	0.14		基準書 -2- -1		SP422510-0002
歩車道境界ブロック 設置 各種(600超1000mm、50-150kg未満) 再生クワッパン RC-40 均し基礎コンクリート不要	4	4	m	43	m/日	0.09		基準書 -2- -1		SP422510-0003
歩車道境界ブロック 設置 各種(1000超2000、150-550kg未満) 基礎砕石無 均し基礎コンクリート不要	15	15	m	56	m/日	0.27		基準書 -2- -1		SP422510-0004
道路付属物工	1	1	式							Y309125
視線誘導標設置(スノーポール併用型) Co用(穿孔無)両面 100以下 1個 さや管 規模10～30本未満 時間制約無 夜間作業無	9	9	本	200	本/日	0.05		基準書 -2- -1		S812320-0001

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
アスファルト舗装工	1	1	式							Y000005
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚250mm 2層施工 再生クラッシャー RC-40	31	31	m2	470	m2/日	0.07		基準書 -1- -1		SP410030-0001
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート	31	31	m2	1,300	m2/日	0.02		基準書 -1- -1		SP410260-0001
構造物撤去工	1	1	式							X108215
舗装版取壊し工	1	1	式							Y512000
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	181	181	m	230	m/日	0.79		基準書 -3- -1		SP430510-0001
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	109	109	m2	510	m2/日	0.21		基準書 -3- -1		SP430310-0001
構造物取り壊し工	1	1	式							Y108210
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	1	m3	19	m3/日	0.05		基準書 -1- -1		S824010-0001
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	1	m3	11	m3/日	0.09		基準書 -1- -1		S824010-0002
仮設工	1	1	式							X100020
仮設工	1	1	式							Y100020

交通誘導員算定表

[illegible]