

工 事 年 度	令和 6 年度
工 事 名	R6交通安全施設設置工事（芸北）
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和05年度
工 種 区 分	道路維持工事
単 価 適 用 年 月 日	令和 6年 4月 1日付 公共
単 価 地 区	24:北広島町(旧芸北町)
機 損 適 用 年 月 日	令和 5年度 公共・林道
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 5年 8月 公共
備 考	

諸経費設定情報

名 称	値
【 週休2日補正 】	補正なし
【 工区名称：道路維持工事01 】	
[共通設定]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	0%～5%以下
契約保証に係る補正	契約保証に係る補正を行わない
工事価格端数調整	千円止め
現場環境改善費計上区分	計上しない
諸経費を前回金額に固定	前回金額に固定しない
[共通仮設費]	
率指定	しない
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[現場環境改善費]	
[現場管理費]	
率指定	しない
施工時期、工事期間による補正	行わない
緊急工事補正	緊急工事補正無
補正率合計値の上限 (%)	0
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[一般管理費等]	
率指定	しない
契約保証に係る額の対象額(円)	0
目標額(円)	0

R6交通安全施設設置工事（芸北）

【 第 2 号 単価表 】						
基礎工						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.2	m3			P 1 号	
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.7	m2			P 2 号	
スパイラルダクト 500	0.6	m				
計						
単位当たり						

R6交通安全施設設置工事（芸北）

【 第 1 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 実線 20cm 塗布厚1.5mm 白						1,000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】 実線_20cm	1,000	m				
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18%	760	kg				
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	33	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	33	kg				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油		l				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動				
[GU] = 2 豪雪補正の有無 豪雪補正無		[C] = 2 規格・仕様区分 実線 20cm				
[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm				
[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無		[G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無				
[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18%		[I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合				
[Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する		[J] = 1 塗料区分 白				
[L] = 0.000 kg・l 塗料使用量		[R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する				
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装		[N] = 0.000 kg プライマー使用量				
[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する		[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量				
[U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する		[P] = 0.000 l 軽油使用量				

R6交通安全施設設置工事（芸北）

【 第 1 号 施工単価表 】

（ 続 き ）

区画線設置 溶融式手動 実線 20cm 塗布厚1.5mm 白

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
[V] = 1 費用の内訳 全ての費用						

R6交通安全施設設置工事（芸北）

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】			29.46				
普通作業員			12.40				
特殊作業員			8.68				
土木一般世話役			6.46				
その他(労務)							
【材料】			70.54				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			70.54				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[J5] = 1 養生工の種類 養生無し				
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用				
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし							

R6交通安全施設設置工事(芸北)

【第 2号 施工パッケージ】

基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			5.88				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.84				
その他(機械)							
【労務】			76.10				
普通作業員			36.47				
特殊作業員			15.92				
運転手(特殊)			14.24				
土木一般世話役			8.95				
その他(労務)							
【材料】			18.02				
再生クラッシャー 40~0mm			12.56				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			5.43				

R6交通安全施設設置工事（芸北）

【 第 2 号 施工パッケージ 】

（ 続 き ）

基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 砕石の厚さ 7.5cmを超え12.5cm以下 [J3] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 8	砕石の種類 再生クラッシュ40~0			