

令和5年度 玉城町公共下水道
第5処理分区（長更・エバークグリーン）舗装工事

（度会郡玉城町長更地内ほか）

積算根拠資料

玉城町上下水道課

舗装工事の交通誘導員の計上について
補助

第5処理分区

工 種 ・ 規 格		工事数量 ①		日 進 量 ②		工事日数 ①／②	備 考
舗装撤去・仮復旧							
舗装切断工	t= 15 cm以下	247.2	m		m/日		
舗装版直接	BH 0.35 t= 10 cm以下	2444.0	m ²		m ² /日		
舗装復旧							
表層工	t= 4 cm 幅 3.0 超	1120.9	m ²		m ² /日		
表層工	t= 5 cm 幅 3.0 超	1292.4	m ²		m ² /日		
表層工(歩道)	t= 3 cm 幅 1.4 未満		m ²		m ² /日		
表層工(歩道)	t= 3 cm 幅 1.4 以上	697.1	m ²		m ² /日		
基層工	t= 5 cm 幅 3.0 超		m ²		m ² /日		
不陸整正		3110.4	m ²		m ² /日		
区画線工							
区画線	実 線・白 W=15cm	329.0	m		m/日		
区画線	実 線・白 W=30cm	9.0	m		m/日		
区画線	実 線・白 W=45cm	15.0	m		m/日		
区画線	破 線・白 W=15cm	80.0	m		m/日		
区画線	文 字・(白・黄)W=15cm	56.0	m		m/日		
区画線	実 線・黄 W=15cm	3.6	m		m/日		
区画線	緑 W=30cm	7.5	m ²		m ² /日		
合 計							

交通誘導員の算定

配置人数 = 交通誘導員A 2人
交通誘導員B 1人

交通誘導員A = ×
=

交通誘導員B = ×
=

舗装工事の交通誘導員の計上について
単独

第5処理分区

工 種 ・ 規 格		工事数量 ①		日 進 量 ②		工事日数 ①/②	備 考
舗装撤去・仮復旧							
舗装切断工	t= 15 cm以下	25.1	m		m/日		
舗装版直接	BH 0.35 t= 10 cm以下	1028.0	m ²		m ² /日		
舗装復旧							
表層工	t= 4 cm 幅 3.0 超	1238.5	m ²		m ² /日		
表層工	t= 5 cm 幅 3.0 超	65.0	m ²		m ² /日		
表層工(歩道)	t= 3 cm 幅 1.4 未満		m ²		m ² /日		
表層工(歩道)	t= 3 cm 幅 1.4 以上		m ²		m ² /日		
基層工	t= 5 cm 幅 3.0 超		m ²		m ² /日		
不陸整正		1303.0	m ²		m ² /日		
区画線工							
区画線	実 線・白 W=15cm	155.0	m		m/日		
区画線	実 線・白 W=30cm	6.0	m		m/日		
区画線	実 線・白 W=45cm		m		m/日		
区画線	破 線・白 W=15cm	2.0	m		m/日		
区画線	文 字・(白・黄)W=15cm		m		m/日		
区画線	実 線・黄 W=15cm		m		m/日		
区画線	緑 W=30cm		m ²		m ² /日		
合 計							

交通誘導員の算定

配置人数 = 交通誘導員A 2人
交通誘導員B 1人
交通誘導員A = ×
= ×
交通誘導員B = ×
=