

令和 8 年度 公 共 事 業									
工 事 設 計 書									
南九州市									
精 査 者	設 計 者								
工 期		自				摘	※概算数量発注工事 ※週休 2 日 (現場閉所型) 工事 (完全週休 2 日) ※熱中症対策補正		
		至							
工 事 番 号									
幹 線 名		市道永田高田線				要			
路 線 名 等									
工 事 箇 所		南九州市川辺町高田地内							
工 事 名		市道永田高田線 維持工事 (舗装)							
工 事 費		金 円也							
工 事 概 要		道路維持修繕工 As舗装工 (オーバーレイ工 表層t=3.0cm) L=180.0m W=6.5m A=1,170.0㎡ 区画線工 (実線) L=360m (破線) L=90m							

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	市道永田高田線 維持工事（舗装）
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度（令和08年4月以降）
工 種	舗装工事
単 価 適 用 年 月 日	令和8年4月1日付 公共
単 価 適 用 地 区	南薩②
機械損料適用年月日	令和7年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和8年4月 公共歩掛
備 考	

工 事 設 計 書	
設計書総括情報	
事 務 所 名	南九州市
設 計 書 区 分	実施設計書
工 事 名	市道永田高田線 維持工事（舗装）
積算総括情報	
諸経費区分	公共
単価適用区分	実施単価
単価適用地区	南薩②
単価適用年月日	令和8年4月1日付 公共
機械損料適用年月日	令和7年10月1日付 機械損料
歩掛適用年月日	令和8年4月 公共歩掛
積算条件/諸経費情報	【 当世代 】 【 前世代 】
前払率(%) 工種 地域補正区分 現場環境改善費 契約保証 消費税税率	3 5 %を超え 4 0 %以下 舗装工事 一般交通影響有り (2) 現道4工種 計上しない 契約保証に係る補正を行わない 10. 00

市道永田高田線 維持工事（舗装）

総括表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式			H00100	
本工事費	1	式			H00200	
舗装工事02	1	式			K0002	
合計					Q00001	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装工事02	1	式			K0002	
道路維持補修工 オーバーレイ工	1	式			W309000	
舗装工	1	式			X512005	
表層工	1	式			Y503005	
表層（車道・路肩部）1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	1,170,000	m2			SQ155C-0001 P 1 号	平均幅員3.0m超 タックコート 締固密度2.35
区画線工	1	式			X104040	
区画線工	1	式			Y104040	
区画線（溶融式）設置工（手動） 線色：白色	360,000	m			S7001-0001 施 2 号	実線 施工幅 15cm
区画線（溶融式）設置工（手動） 線色：白色	90,000	m			S7001-0002 施 3 号	破線 施工幅 15cm
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費（積上げ）	1	式			H00802	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
準備費	1	式			H20002	
図面作成費 平面図・縦断図・横断図	3,000	枚			L0002	鹿児島県土木部標準積算
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設費率分	1	式			Q00910	
純工事費	1	式			H00600	
現場管理費	1	式			Q00601	
現場管理費加算額(熱中症対策補正)	1	式			SG001-0002 施 1 号	
工事原価	1	式			H00500	
一般管理費等	1	式			Q00501	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

市道永田高田線 維持工事（舗装）

【第 1 号 施工单価表(SG001-0002)】

現場管理費加算額(熱中症対策補正)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場管理費加算額(熱中症対策補正)	1	式			T#0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
真夏日率=86/150=0.57333333333333333333333333333333 補正值=0.57×1.2=0.684≒0.68% 補正值(週休2日補正)=0.68×1.02=0.6936≒0.69%						
[条件] [A] = 現場管理費対象純工事費(円) @ [B] = 150.000 工期(日数) [C] = 86.000 工期期間中の真夏日(日数) [D] = 2 週休2日補正区分 補正あり [E] = 1 主たる工種区分 一般土木 [F] = 1 「週休2日」区分 4週8休						

市道永田高田線 維持工事（舗装）

【 第 2 号 施工単価表 (S7001-0001) 】							1,000.000 m 当り
区画線(溶融式)設置工(手動) 線色：白色 (実線 , 施工幅 15cm)							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
溶融式区画線（実線）[手間] 1 5 c m	1,000.000	m			TTB001_7W	時間的制約無し昼間単価	
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白	570.000	kg			TT7104	JIS K 5665 3種	
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.000	kg			TT7111	JIS R 3301	
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			TT7110		
軽油	40.000	L			TT0002		
諸雑費	5.000	%			T#01		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
補正係数=1.00×1.00=1 単価 =200×1=200							
[条件]							
[A] = 1 区画線区分 実線		[B] = 1 線色 白色					
[C] = 1 施工幅 施工幅 15cm		[D] = 1 塗布厚 塗布厚 1.5mm					
[E] = 1 施工場所区分 供用区間		[F] = 1 排水性舗装に施工する場合 排水性舗装でない場合					
[G] = 1 昼夜単価区分 昼間単価		[H] = 1 時間的制約 無					
[I] = 1 積算基準書ページ VI-1-①-1							

市道永田高田線 維持工事（舗装）

【 第 3 号 施工単価表 (S7001-0002) 】							1,000.000 m 当り
区画線(溶融式)設置工(手動) 線色：白色 (破線 , 施工幅 15cm)							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
溶融式区画線（破線）[手間] 1 5 c m	1,000.000	m			TTB041_7W	時間的制約無し昼間単価	
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白	570.000	kg			TT7104	JIS K 5665 3種	
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.000	kg			TT7111	JIS R 3301	
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			TT7110		
軽油	44.000	L			TT0002		
諸雑費	5.000	%			T#01		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
補正係数=1.00×1.00=1 単価 =223×1=223							
[条件]							
[A] = 2 区画線区分 破線		[B] = 1 線色 白色					
[C] = 1 施工幅 施工幅 15cm		[D] = 1 塗布厚 塗布厚 1.5mm					
[E] = 1 施工場所区分 供用区間		[F] = 1 排水性舗装に施工する場合 排水性舗装でない場合					
[G] = 1 昼夜単価区分 昼間単価		[H] = 1 時間的制約 無					
[I] = 1 積算基準書ページ VI-1-①-1							

市道永田高田線 維持工事（舗装）

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ155C-0001) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員3.0m超 ,タックコート 締固密度2.35)							1.000 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	摘 要
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型, 舗装幅2.3～6.0m						TT0477	
タイヤローラ賃料 13～14t						TT0413	
ロードローラ賃料 マカダム, 10～12t						TT0415	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							

市道永田高田線 維持工事（舗装）

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ155C-0001) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り 仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員3.0m超 ,タックコート 締固密度2.35)						1.000 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	摘 要
再生アスファルト混合物 密粒度						TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 30.000 mm 平均厚さ[単位:mm]			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超				
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [y2] = 1 As合材単価補正(時間帯) 通常時間帯			[J4] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4 [y1] = 2 As合材単価補正(施工規模) As合材 200t未満/工事 [P1] = 1 積算基準書ページ IV-1-②-2,8				

ローカルマスター一覧表

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
図面作成費 平面図・縦断図・横断図		枚	29,166		L0002	鹿児島県土木部標準積算