

見積参考資料

工事名 R7吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 区画線工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 7年12月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）－1
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日（月単位）

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 区画線工事 (2)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持		式	1				
区画線工		式	1				
区画線工		式	1				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分: 実線 1.5cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	780				単 1号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分: 実線 4.5cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	75				単 2号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分: 破線 3.0cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	41				単 3号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分: ベニア 15cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	470				単 4号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分: ベニア 45cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	240				単 5号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分: 矢印・記号・文字 15cm換算, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し	m	90				単 6号
区画線消去	施工方法区分:削取り式	m	140				単 7号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	2				単 8号

- 1 -

徳島県

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 志度山川線 阿波・阿波東原 区画線工事 (2)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

- 2 -

徳島県

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1			単 9号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 45cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1			単 10号	
	合計							
	単価						円/m	

- 3 -

徳島県

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:破線 30cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 破線 30cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1			単 11号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:セブン 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, セブン 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1			単 12号	
	合計							
	単価						円/m	

- 4 -

徳島県

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:セブン 45cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, セブン 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1			単 13号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装,	m	1			単 14号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	区画線消去	施工方法区分:削取り式	単位	m	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し, 削取り式, 無し, 無し, 全ての費用	m	1			単 15号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1			単 16号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無			m	1,000				
トライックヘイント 溶融型 3種1号 ピーブ 15~18 白			kg	570				
カラスピース 0.106~0.850mm			kg	25				
接着用プライマー 区画線用			kg	25				
軽油			L	36				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 実線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無			m	1,000				
トライックヘイント 溶融型 3種1号 ピーブ 15~18 白			kg	1,700				
カラスピース 0.106~0.850mm			kg	75				
接着用プライマー 区画線用			kg	75				
軽油			L	66				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計							円/m	
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 破線 30cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線30cm 制約無			m	1,000				
トライックヘイント 溶融型 3種1号 ピーブ 15~18 白			kg	1,130				
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	50				
接着用プライマー 区画線用			kg	50				
軽油			L	66				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, ゼブラ 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無			m	1,000				
トライックヘイント 溶融型 3種1号 ピーブ 15~18 白			kg	570				
ガラスビーズ 0.106~0.850mm			kg	25				
接着用プライマー 区画線用			kg	25				
軽油			L	43				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計							円/m	
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, ゼブラ 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無			m	1,000				
トライックヘッド 溶融型 3種1号 ピーブ 15~18 白			kg	1,700				
カラスピース 0.106~0.850mm			kg	75				
接着用プライマー 区画線用			kg	75				
軽油			L	81				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計								
	単価						円/m	

- 11 -

徳島県

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 矢印・記号・文字 15cm換算, 無し, 1.5mm, 無し, 有り, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装,	単位	m	単位数量	1,000	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無			m	1,200				
トライックヘッド 溶融型 3種1号 ピーブ 15~18 白			kg	684				
カラスピース 0.106~0.850mm			kg	30				
接着用プライマー 区画線用			kg	30				
軽油			L	109.2				
諸雑費(率+まるめ)			式	1				
合計							円/m	
	単価							

- 12 -

徳島県

2次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	区画線消去	無し, 削取り式, 無し, 無し, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価			
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
区画線消去 昼間 豪雪無 削取り式 制約無			m	1,000						
軽油			L	62						
カツリン レキッラー			L	35						
諸雑費(まるめ)			式	1						
合計										
単価							円/m			

設計數量總括表

設計書名：(主) 志度山川線 No. 52交差点

No. 1

阿波・阿波東原 No. 52 交差点付近
区画線工

区画線工 数量集計表

種別：区画線工

規 格：

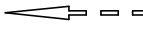
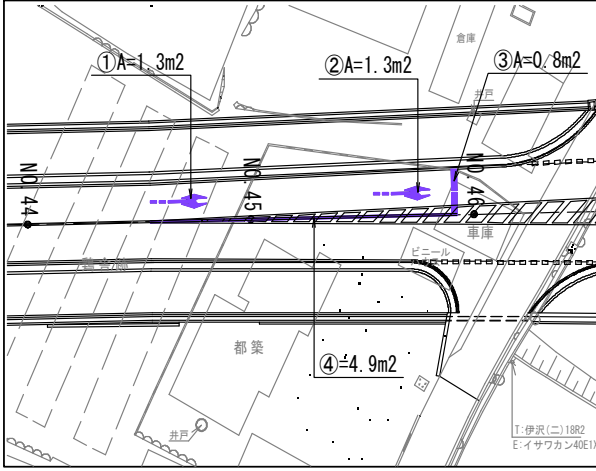
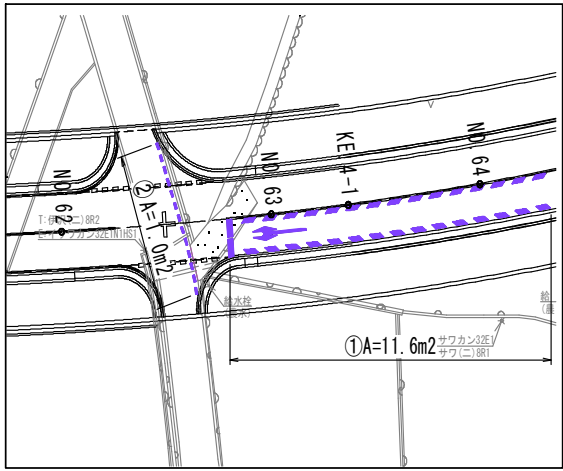
一般計算書

種 別：区画線工
プロック：No. 52交差点
区 分：

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
実線		
白、W=15cm		775.06 m
外側線 左側	$52.14 + 108.57 + 11.51$ 標準部	= 172.22
〃 右側	$39.13 + 118.16$ 〃	= 157.29
外側線 左側	$88.52 + 61.46$ 排水工部	= 149.98
〃 右側	$95.16 + 29.42$ 〃	= 124.58
本線 中央線	$42.35 + 98.64$	= 140.99
本線 車線境界線		= 30.00
白、W=45cm		75.12 m
横断歩道	$(31.45 \text{m}^2 + 25.92 \text{m}^2) \div 0.45 \div 2$	= 63.74
停止線	$5.85 + 2.85 + 2.68$	= 11.38
破線		
白、W=30cm		41.00 m
ドットライン	本線 $0.50 \times (15\text{本} + 15\text{本} + 11\text{本} + 22\text{本} + 11\text{本} + 8\text{本})$	= 41.00
ゼブラ		
白、W=15cm		467.38 m
本線	$180.18 + 4.57 + 14.33 + 23.95 + 22.06 + 169.25$	= 414.34
白、W=45cm		241.34 m
本線	$(121.71 \text{m}^2 + 1.30 \text{m}^2 + 32.52 \text{m}^2 + 12.99 \text{m}^2 + 41.76 \text{m}^2 + 139.67 \text{m}^2) \div 1.45$	= 241.34

一般計算書

種 別：区画線工
プロック：No. 52交差点
区 分：

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
矢印・文字・記号		
15cm換算		
横断歩道予告	15cm換算値  16.50×4 箇所	= 66.00
直進(破線)	 5.25×1 箇所	= 5.25
右折(破線)	 5.66×1 箇所	= 5.66
交差点指示1	 7.40×2 箇所	= 14.80
区画線 消去		
削り取り式		
県道No. 45付近	$(1.3 \text{m}^2 + 1.3 \text{m}^2 + 0.8 \text{m}^2 + 4.9 \text{m}^2) \div 0.15$	= 55.3
" No. 63付近	$(11.6 \text{m}^2 + 1.0 \text{m}^2) \div 0.15$	= 84.0
県道No.45付近		
		
県道No.63付近		
		

一般計算書

種別：区画線工
ブロック：No. 52交差点
区分：

