見積参考資料

工事名 R 7 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 区画線工事

◇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10月
施工地域・工事場所	市街地(DID補正)(1)-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。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳環 住吉万代園瀬橋線 1	徳・福島1他 区画線工事	事業区分 工事区分	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
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
							
		式	1				
		Σ(1				
		-12					
区画線工		式	1				
	长子上为尺八,克克上子到。 旧籍 几轮尺八,内始。	式	1				
溶融式区画線 未供用区間	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: 有り						単 1号
		m	430				
溶融式区画線 未供用区間	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:破線 1 5cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:有り						単 2号
		m	120				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:ゼブラ 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:有り						単 3号
未供用区間	到Cill, 至和序·序1. Jillill, 까八江南版·行 7	m	76				
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	III .	10				単 4号
未供用区間	記号・文字 15cm換鼻,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装 :有り		100				
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	m	120				単 5号
供用区間	5cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 有り						本 379
	长子上达尺八、空球上27 型。12 bp // 24 cp //	m	91				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
溶融式区画線 供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格·仕様区分:破線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:有り						単 6号
MARIE		m	5				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:ゼブラ 45cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:有り						単 7号
供用区間		m	9				
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						単 8号
供用区間	記号·又子 15cm 疾鼻, 堅和序·序1.5mm, 桥小注論表 :有り	m	38				
カラー路面標示	赤, 排水性舗装用	III	30				単 9号
供用区間			00				
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	m2	23				単 10号
供用区間	5cm, 塗布厚: 厚1. 5mm, 排水性舗装: 無し						10/5
		m	57				

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳環 住吉万代園瀬橋線 領	事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装					
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
溶融式区画線 供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:ゼブラ 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 11号
		m	61				
溶融式区画線 供用区間	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,釜布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 12号
		m	140				
区画線消去	施工方法区分:削取り式						単 13号
		m	121				
道路付属施設工							
		式	1				
道路付属物工							
		式	1				
道路鋲	道路鋲規格:片面反射,貼付樹脂幅10cm,施工区分: 小型鋲,施工規模:30個以上						単 14号
		個	70				
KYフ゛ロック移設							単 15号
		個	55				
反設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	A						単 16号
		人日	1				
交通誘導警備員	В						単 17号
		人日	8				
接工事費							
		式	1				
通仮設							
		式	1				

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島	事名 R 7 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島 1 他 区画線工事						
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
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							
and the side of		式	1				
工事費計							
		式	1				

	1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号	溶融式区画線 未供用区間	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:有り	単位	m	単位数量	労務調整係数 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,有り,有り,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 18号
	合計						
	単価						円/m

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 溶融式区画線 未供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:有り	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 15cm, 無し,1.5mm,有り,有り,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 19号
合計						
単価						円/m

	1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号	溶融式区画線 未供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:ゼプラ 45cm,塗布厚:厚1.5mm ,排水性舗装:有り	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	d .	無し,溶融式手動,無し,ゼブラ 45cm, 無し,1.5mm,有り,有り,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 20号
	合計						
	単価						円/m

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 溶融式区画線 未供用区間	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:有り	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,有り,有 り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1			単 21号
合計						
単価						円/m

- 5 -

	1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号	溶融式区画線 供用区間	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:有り	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,有り,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 22号
	合計						
	単価						円/m

1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 溶融式区画線 供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:破線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:有り	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 15cm, 無し,1.5mm,有り,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 23号
合計						
単価						円/m

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0				
単 7号 溶融式区画線 供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分: ゼプラ 45cm, 塗布厚:厚1.5mm ,排水性舗装: 有り	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,ゼブラ 45cm, 無し,1.5mm,有り,無し,含有量15~1 8%,白,アススアァルト舗装,全ての費用	m	1			単 24号
合計						
単価						円/m

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 溶融式区画線 供用区間	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:有り	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,有り,無 し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1			単 25号
습計						
単価						円/m

- 7 -

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 加万-路面標示 供用区間	赤, 排水性舗装用	単位	m2	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
加克-路面標示 赤 排水性舗装用 合計		m2	1			
単価						円/m2

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 溶融式区画線 供用区間	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,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1			単 26号
合計						
単価						円/m

1次単価表						2025. 10 2025. 10
						1.000-00000 0.0 0
単 11号 溶融式区画線 供用区間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:ゼブラ 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,ゼブラ 45cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アススファルト舗装,全ての費用	m	1			単 27号
合計						
単価						円/m

1 次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 12号 溶融式区画線 供用区間	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,無 し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1			単 28号
合計						
単価						円/m

1次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 区画線浴	当去	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 29号
	슴콹						
	単価						円/m

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 14号 道路鋲	道路鋲規格:片面反射,貼付樹脂幅10 cm,施工区分:小型鋲,施工規模:30個以上	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(道路鋲設置)	小型鋲, 手間+材料費, 小型鋲 片面反射 貼付樹脂幅10cm, 30個以上(標準), 無, 無	個	1			単 30号
슴計						
単価						円/個

				1次	単価	表
単	15号	KYブロック移設			用位	

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					75 177 MATE 171 9X	1.000 00000 0.0 0
単 15号 KYブ゛ロック移設		単位	個	単位数量	55	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,有り,1 .5km以下					
		t	2. 75			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t					
		t	2. 75			
合計						
						 円/個
単価						

1	次単価	表
\perp	八十川	110

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 学路調整係数 1.000-00000 0.0 0.0

	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0				
単 16号 交通誘導警備員	A	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A						単 31号
		人目	1			
合計						
単価						円/人日

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 17号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	労務調整係数 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						単 32号
		人目	1			
合計						
単価						円/人日

- 12 - 徳島県

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,有り,有り,含有量15~1 8%,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			
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	855			
カ [*] ラスヒ [*] 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	38			
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 19号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,破線 15cm, 無し,1.5mm,有り,有り,含有量15~1 8%,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15cm 制約無		m	1, 000				
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	855				
カ [*] ラスヒ [*] 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	43				
諸雑費(率+まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/m	

- 14 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10
						1.000-00000 0.0 0
単 20号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,ゼブラ 45cm, 無し,1.5mm,有り,有り,含有量15~1 8%,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 ゼプラ45cm 制約無		m	1, 000			
トラフィックへ [°] イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	2, 550			
カ [*] ラスヒ [*] 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	85			
 諸雑費(率+まるめ)		式	1			
		17	1			
□ p1						
単価						円/m

- 15 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 21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,有り,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				
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	1, 026				
カ [*] ラスヒ [*] 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	115. 2				
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 22号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,有り,無し,含有量15~1 8%,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				
トラフィックへ [°] イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	855				
カ゛ラスヒ゛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	42				
 諸雑費(率+まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/m	

- 17 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 23号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,破線 15cm, 無し,1.5mm,有り,無し,含有量15~1 8%,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15cm 制約無		m	1, 000			
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	855			
カ [*] ラスヒ [*] 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	47			
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 24号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,ゼブラ 45cm, 無し,1.5mm,有り,無し,含有量15~1 8%,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 t ブラ45cm 制約無		m	1,000			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	2, 550			
カ [*] ラスヒ [*] 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	94			
諸雑費(率+まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/m

- 19 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 25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,有り,無 し,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				
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	1, 026				
カ [*] ラスヒ [*] - ス [*] 0. 106~0. 850mm		kg	30				
接着用プライマー区画線用		kg	30				
軽油		L	126				
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 26号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,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			
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	570			
カ [*] ラスヒ [*] 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	40			
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 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 27号 区画線設置	無し,溶融式手動,無し,ゼブブラ 45cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アススアルト舗装,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				
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	1, 700				
カ [*] ラスヒ [*] 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	89				
諸雑費(率+まるめ)		式	1				
승카							
単価						円/m	

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0	
単 28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,無 し,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				
トラフィックへ イント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白		kg	684				
カ [*] ラスヒ [*] 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	120				
諸雑費(率+まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/m	

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 29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゛ソリン レキ゛ュラー		L	35			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/m

2次単価	表
------	---

単価使用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	-				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 30号 道路付属物設置工(道路鋲設置)	小型鋲, 手間+材料費, 小型鋲 片面反射 貼付樹脂幅10cm, 30個以上(標準), 無, 無	単位	個	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路鋲設置工 小型鋲 貼付式 片面反射 樹脂製 設置幅10cm						
		個	1			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/個

2次単価表	
-------	--

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	— » •	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 31号 交通誘導警備員A		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A						
		人	1			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/人日

2次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 32号 交通誘導警備員B		単位	人目	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	1			
諸雑費(まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/人日

機労材集計リスト (機械)

工事名 R 7 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・福島1 他 区画線工事						
単価コード 名称	規格	単位	数量	金額	摘要	
M000302010 トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0. 511	3, 922		
合計額				3, 922		

- 27 -

見積単価一覧表

工事名	R7徳環 住吉万代園瀬橋線 徳·福島1他 区画線工事					
名称	規格	単位	単価	備考		
カラ一路面標示	赤、排水性舗装用	m2	6,920			

		米多	数量総括表			
工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘 要
区画線工						
	区画線工					
	(未供用区間)	白実線	排水性 W=15cm	m	432	
		白破線	排水性 W=15cm	m	119	
		ゼブラ	排水性 W=45cm	m	76	
		文字・記号等	排水性 15cm換算	m	124	
	(供用区間)	白実線	排水性 W=15cm	m	91	
		白破線	排水性 W=15cm	m	5	
		ゼブラ	排水性 W=45cm	m	9	
		文字・記号等	排水性 15cm換算	m	38	
		カラー路面標示	排水性 赤	m2	23	
	(供用区間)	白実線	溶融式 W=15cm	m	57	
	(1)(1)(1)(1)	ゼブラ	溶融式 W=45cm	m	61	
		文字・記号等	溶融式 15cm換算	m	141	
		区画線消去	15㎝換算	m	121	
道路付属施	設工					
	道路付属物工					
		道路鋲	片面 樹脂製 幅10cm	個	70	
		KYブロック移設		個	55	50kg/個

	区	画 線 工 計 算 書 (未供用区間)		
名 称	規格	算 式	単位	数量
白実線	排水性 W=15cm			
	外側線	118. 7+130. 4+87. 1+95. 6	m	431. 8
白破線	排水性 W=15cm			
		4. 9+ (12+9) × 5. 0+9. 0	m	118. 9
ゼブラ	排水性 W=45cm			
	停止線	5. 0+2. 9+2. 8	m	10. 7
	横断歩道	(11+9) × 3. 0+2. 7+1. 5+0. 6	m	64. 8
		合 計	m	75. 5
文字・記号等	排水性 15cm換算			
	矢印 左折	6. 66	m	6. 7
	止まれ	18. 64	m	18. 6
	ダイヤマーク	16. 5×6	m	99. 0
		合 計	m	124. 3

	区	画 線 工 計 算 書 (供用区間)		
名 称	規格	算 式	単位	数量
白実線	排水性 W=15cm			
	外側線	48. 5	m	48. 5
	ゼブラ部	42. 3	m	42. 3
		合 計	m	90.8
白破線	排水性 W=15cm			
		4. 9 × 1	m	4. 9
ゼブラ	排水性 W=45cm			
	ゼブラ	9. 2	m	9. 2
文字・記号等	排水性 15cm換算			
	矢印 直進	6. 25 × 2	m	12. 5
	予告矢印 直進	5. 25	m	5. 3
	予告矢印 直進左折	8. 15	m	8. 2
	交差点十文字	(3+3) × 2	m	12. 0
		合 計	m	38. 0
カラー路面標示	排水性赤			
		13. 18+10. 05	m2	23. 2

	区	画 線 工 計 算 書 (供用区間)		
名 称	規格	算 式	単位	数量
白実線	溶融式 W=15cm			
	ゼブラ部	13. 2+17. 8+25. 5	m	56. 5
ゼブラ	溶融式 W=45cm			
	停止線	2. 8+2. 9+2. 8+3. 0	m	11. 5
	横断歩道	8 × 3. 0+0. 8 × 2	m	25. 6
	ゼブラ	(12. 23+22. 17) /1. 45	m	23. 7
		合 計	m	60.8
文字・記号等	溶融式 15㎝換算			
	止まれ	18. 64×4	m	74. 6
	ダイヤマーク	16. 5×4	m	66. 0
		合 計	m	140. 6

		区画線工計算書		
名 称	規格	算 式	単位	数量
区画線消去	15cm換算			
		(1. 8+5. 6+2. 0) × 3+5. 66 × 3+28. 0 × 2+20. 0	m	121. 2
赤字:区画	└───── 線消去			-
停止指導線 W	外側線 Wa	15cm 夕 外側線	線 W=15cm	
1.8	/ 7.0m		9. Om	停止指導
		ドットライン 0.5mX10本=5.		2.
		外側線 W=15cm 60.0m		
		中心線 W=15cm 28.0m ゼブラ	A	
停止指	導線 W=45cm 5.6m W=15cm	ロロ 右矢印 中心線 W=15cm ショロ 右矢印 奥算 5.66m 28.0m W=15cm換算 5.66m ゼブラ W=15cm		
	W=15cm	<u>換算 5.66m 28.0m W=15cm換算 5.66m</u> ゼブラ W=15cm 20.0m		
		ドットライン W=30c	cm /	
		0. 5mX9本=4. 5m <u>停止指導線</u> 2. 0m	W=45cm	外側
停止線 - 2.		<u>外側線 W=15c</u> 18. 0m	:m	
		10. VIII		