

## 見積参考資料

工事名 R6吉土 鳴門池田線 阿波・吉野西条 舗装補修工事（担い手確保型）

### ◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（1）-1
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

### 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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手モデル工事実施要領参照）を計上している

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 鳴門池田線 阿波・吉野西条 舗装補修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1				
舗装工		式	1				
切削オーバーレイ工		式	1				
切削オーバーレイ	平均切削深さ:7cmを超え12cm以下, 舗設層数:二層, アスファルト材料種類(一層):各種, アスファルト材料種類(二層):各種	m2	1,050				単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	m3	105				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	105				単 3号
仮設工		式	1				
仮区画線工		式	1				
仮区画線	施工方法区分:ペイント式 水性型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温	m	300				単 4号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	2				単 5号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	8				単 6号
直接工事費		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 鳴門池田線 阿波・吉野西条 舗装補修工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
建設機械運搬費		台	2				単 7号
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				

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 1号	切削オーバーレイ	平均切削深さ:7cmを超え12cm以下, 舗設層数:二層,アスファルト材料種類(一層):各種,アスファルト材料種類(二層):各	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	
	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下,二層,50mm,50mm,各種,各種,2.3t/m3,2.3t/m3,タックコート,タックコート	m2	1			単	8号 04-03-01
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し,6.5km以下,全ての費用	m3	1				04-03-01
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 3号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1			単 9号	01-14-01
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	仮区画線	施工方法区分:° イト式 水性型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:常温	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	有り, ° イト式水性型, 無し, 実線 15cm, 著しく有り, 無し, 常温, 白, 全ての費用	m	1			単 10号	06-01-01
	合計							
	単価						円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5号	交通誘導警備員	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		人日	1			単 11号 02-05-21	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	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 12号 02-05-21	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 7号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	台	1			単 13号 01-02-02	
	合計							
	単価						円/台	

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	切削ローレー	7cmを超え12cm以下, 二層, 50mm, 50mm, 各種, 各種, 2.3t/m3, 2.3t/m3, タックコート, タックコート	単位	m2	単位数量	100	単価
	土木一般世話役		人	0.159			
	特殊作業員		人	0.476			
	普通作業員		人	0.794			
	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(20)夜間		t	12.305			
	アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)夜間		t	12.305			
	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L	43			
	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L	43			
	路面切削機運転	7cmを超え12cm以下, 二層	日	0.159			単 14号 04-03-01
	路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下, 二層	日	0.159			単 15号 04-03-01
	アスファルトフィニッシャー運転	7cmを超え12cm以下, 二層	日	0.159			単 16号 04-03-01
	ローラー運転	7cmを超え12cm以下, 二層	日	0.159			単 17号 04-03-01
	タイヤローラー運転	7cmを超え12cm以下, 二層	日	0.159			単 18号 04-03-01



## 2次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
8号	切削オーパレ	7cmを超え12cm以下, 二層, 50mm, 50mm , 各種, 各種, 2.3t/m3, 2.3t/m3, タックコート , タックコート	単位	m2	単位数量	100	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	区画線設置	有り,ペイント式水性型,無し,実線 15cm,著しく有り,無し,常温,白,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(ペイント式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受		m	1,000				
	トリアックペイント 常温型 水性型 1種A 白		L	50				
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm		kg	39				
	軽油		L	33				
	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	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11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

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 12号	交通誘導警備員B		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	1					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00001 0.0 0

単 13号	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	単位	台	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで		台	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/台

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	路面切削機運転	7cmを超え12cm以下, 二層	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	0.95				
	軽油		L	166				
	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	機械条件: 供用 持込	供用日	1.01				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 15号	路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下, 二層	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人	0.74				
	軽油		L	32				
	路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工事用] ホッパー容量1.5m3	機械条件: 供用 持込	供用日	1.01				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 16号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシュ運転	7cmを超え12cm以下, 二層				1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	42				
	ASフィニッシュ[ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3~6.0m	機械条件: 供用 持込	供用日	1.23				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	



# 3次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 17号	ポートロー運転	7cmを超え12cm以下, 二層	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	18				
	ポートロー[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	機械条件: 供用 持込	供用日	1.23				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	単価	摘要
	タイヤ運転	7cmを超え12cm以下, 二層				1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	29				
	タイヤ[普通型] 運転質量8~20t		日	1.3				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6 吉土 鳴門池田線 阿波・吉野西条 舗装補修工事（担い手確保型）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	2.17	11,220	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	2.545	53,046	
M000801009	ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	2.053	28,132	
M001003038	AS7インシヤ[ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.3～6.0m	供用日	2.053	114,584	
M001101020	路面清掃車[ブラシ・四輪式・路面切削工用]	ホッパ容量1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.686	62,389	
M001131014	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.686	261,360	
	合計額				530,731	

