

## 見積参考資料

工事名 R6吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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、4週8休の経費補正（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 徳島鴨島線 石・高川原 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				
路面切削工		式	1				
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	m2	1,400				単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	m3	140				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	140				単 3号
舗装打換え工		式	1				
上層路盤	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生瀝青安定処理(40)夜間,仕上り厚:100mm	m2	700				単 4号
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20)夜間,舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	700				単 5号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(20)夜間,舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	700				単 6号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	6				単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	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
R 6 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 舗装補修工事 (担い手確保型)							
交通誘導警備員	B	人日	24				単 8号
直接工事費		式	1				
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 9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				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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
工事費計		式	1				

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 1号	路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm以下, 段差すりつけ撤去作業:有り	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	
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				04-03-01
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 2号	殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	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, 1.0km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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 3号	殻処分	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 10号 01-14-01	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 4号	上層路盤	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生瀝青安定処理(40)夜間,仕上り厚:100mm	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	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(瀝青安定処理材各種),1.4m以上3.0m以下,100mm,プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1			04-01-01	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 5号	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスコン(20)夜間,舗装厚:50mm,平均幅員:1.4	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	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1			04-01-02	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 6号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(20)夜間,舗装厚:50mm,平均幅	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	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1			04-01-02	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 7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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 8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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 10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 アスファルト切削殻		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.500-00000 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	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 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

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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
L001060001	タイヤローラ[普通型]	運転質量3～4t	日	2.388	9,898	
L001070011	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4t	日	2.396	10,584	
L001210001	アスファルトフィニッシャー	[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	日	2.817	46,753	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼルの]	10t積級	供用日	1.12	23,142	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m <sup>3</sup>	供用日	1.343	46,606	
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	1.441	227,500	
	合計額				364,483	

## 見積単価一覧表

工事名	R6吉土 徳島鴨島線 石・高川原 舗装補修工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	アスファルト切削殻	m3	1,300	DID無し 1.0km以下
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	91,444	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	0	