

# 見積参考資料

## 工事名 R7吉土 徳島吉野線他 石・藍畑 舗装補修工事

### ◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和8年3月
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
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 徳島吉野線他 石・藍畑 舗装補修工事				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 夜間		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以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	m2	3,300				単 1号
殻運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト切削殻	m3	165				単 2号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	165				単 3号
オーバーレイ工		式	1				
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:改質II型As密粒(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	3,300				単 4号
クラック補修工	幅100cm	m	40				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	夜間A	人日	10				単 6号
交通誘導警備員	夜間B	人日	50				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 7 吉土 徳島吉野線他 石・藍畑 舗装補修工事							
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 8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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 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以下(4000m2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以下(4000m2以下), 有り, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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, 4.0km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	
合計								
単価							円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 4号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:改質Ⅱ型As密粒(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	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)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート(各種),全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 5号	クラック補修工	幅100cm	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	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1				
クラック防止シート(材料費)			m	1.15				
合計								
単価								円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	夜間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 10号
合計								
単価								円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	夜間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 11号	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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(ホイール廃材積込付)2.0m, 20km, 無, 無	台	1			単 12号	
	合計							
	単価						円/台	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 9号	処分費(m3)	条件	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員A	条件	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 11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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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 7 吉土 徳島吉野線他 石・藍畑 舗装補修工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t	日	1.777	9,240	
L001060004	タイヤローラ[普通型]	運転質量13～14t	日	1.777	9,240	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m	日	1.773	58,146	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	3	62,518	
M000820006	タイヤローラ[普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13～14t	供用日	0.05	897	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパー容量 1.5m <sup>3</sup>	供用日	3.3	114,510	
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	3.661	567,270	
	合計額				821,821	





