

## 見積参考資料

工事名 R2吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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
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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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		式	1				
路面切削工		式	1				
路面切削 夜間施工	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	750				単 1号
路面切削 夜間施工	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:無し	m2	750				単 2号
殻運搬(路面切削) 夜間施工	殻種別:アスファルト殻	m3	75				単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	75				単 4号
舗装打換え工		式	1				
路盤掘削 夜間施工	厚さ:11cm	m3	83				単 5号
土砂等運搬 夜間施工	既設路盤材	m3	83				単 6号
残土処分	既設路盤材	m3	83				単 7号
不陸整正 夜間施工	補足材無し	m2	750				単 8号
上層路盤 夜間施工	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:再生瀝青安定処理材(40),仕上り厚:80mm	m2	750				単 9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 2 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 舗装補修工事							
基層 夜間施工	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスファルト混合物(20),舗装厚:70mm,平均幅員:3.0m超	m2	750				単 10号
表層 夜間施工	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:60mm,平均幅員:3.0m超	m2	750				単 11号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	5				単 12号
交通誘導警備員	B	人日	15				単 13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 14号
技術管理費		式	1				
施工調査費		式	1				内 1号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 2 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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
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				

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	施工調査費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	施工調査費		式	1				単 20号
	合計							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 1号	路面切削 夜間施工	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	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 2号	路面切削 夜間施工	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:無し	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),無し,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	殻運搬(路面切削) 夜間施工		単位	m3	単位数量	1	単価	
	殻種別:アスファルト殻							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		概要
	殻運搬(路面切削)	無し, 2.0km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	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	殻処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
	殻種別:アスファルト殻							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		概要
	処分費(m3)		m3	1				単 15号
	合計							
	単価						円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 5号	路盤掘削 夜間施工	厚さ:11cm	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	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 6号	土砂等運搬 夜間施工	既設路盤材	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	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 5.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	残土処分	既設路盤材	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 16号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 8号	不陸整正 夜間施工	補足材無し	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	
不陸整正・締固め		無し, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 9号	上層路盤 夜間施工	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 理材(40),仕上り厚:80mm	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),3.0m 超,80mm,プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 10号	基層 夜間施工	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 満),材料規格:再生粗粒度アスファルト混 合物(20),舗装厚:70mm,平均幅員:3.	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)		3.0m超,70mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 11号	表層 夜間施工	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 満),材料規格:再生密粒度アスファルト混 合物(13),舗装厚:60mm,平均幅員:3.	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,60mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1				
合計								
単価								円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 12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 17号
合計								
単価								円/人日

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 13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 18号	
	合計							
	単価						円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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, 無	台	1			単 19号	
	合計							
	単価						円/台	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	処分費 アスファルト切削材		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
	名称・規格		単位	数量	単価			
	処分費 残土処分		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 17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						
	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	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 18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						
	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	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19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, 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	
	貨物自動車運送料金 距離制運賃		台	1				
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	施工調査費		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト舗装工		式	1				
	合計							

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 2 吉土 徳島鴨島線 石・高川原 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	1.251	6,330	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	1.251	6,330	
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	1.184	37,882	
M000202019	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.559	10,283	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	4.811	98,302	
M000701009	モータクレータ[土工用・排ガス対策型(第1次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.434	6,982	
M000802006	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次)]	運転質量8～20t	供用日	0.512	5,827	
M001101005	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m3	供用日	1.49	47,355	
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	1.643	259,500	
	合計額				478,791	











