

## 見積参考資料

工事名

# R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

### ◇経費情報

工種区分	道路改良工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和7年12月
施工地域区分	補正なし
前金支出割合	35%を超える場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
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。

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

項目名	内 容
事業主体名	東部農林水産局（吉野川）農村整備
事業名	基幹農道整備事業
地区名	忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事
施工場所	吉野川市山川町東麓
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部1
工期	
積算体系年月	令和7年12月
単価期適用年月	令和7年12月—A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R 7 吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

項目名	内 容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	道路改良工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R 7 吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 .. 直接工事費				
5 ... 直接工事費（仮設工を除く）	1,000	式		
6 .. 間接工事費				
7 ... 共通仮設費				
8 .... 運搬費～營繕費等				
9 ... 現場管理費				
10 .... 現場管理費（率計上）				
11 .. 一般管理費等				

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

直接工事費（仮設工を除く）内訳表（ 1 / 1 )

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

一括計上価格内訳表 ( 1 / 1)

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

単価型明細ブロック表 単価期A ( 1 / 1 )

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

## 施工単価表 単価期A ( 1 / 3)

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R 7 吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単一 1号 ***					
	ダンプ トラック運搬(特殊) ダンプ トラック運搬(特殊) 土砂, 4.0, 10.0km以下, 山0.80(平0.60)m3, 無し, 良好		m3		10.000 m3	当たり算出
	1) 土質区分 2) 運搬機械区分(t積級)	土砂 4.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	3) 運搬距離 4) 積込機械区分	10.0km以下 山0.80(平0.60)m3				
	5) DID区間 6) 路面条件	無し 良好				
	ダンプ トラック[オントロード・ディーゼル]		0.900	供用日		<損料>
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)			供用日		
	軽油 パトロール給油	25.000	L			
	運転手 (一般)		0.770	人		
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S 単一 2号 ***					
	土壤分析試験費 条例第58条、規則第35条(諸経費含、28項目、銅含まず), ,		式		1.000 各単位	当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

## 施工単価表 単価期A ( 2 / 3)

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R 7 吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土壤分析試験費 条例第58条、規則第35条(諸経費含、28項目、銅含まず)	1.000	式			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単一 3号 ***					
	残土処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	残土処分費	1.000	m3			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単一 4号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				

施工单彙表 单彙期A ( 3 / 3)

事業名	基幹農道整備事業 忌部6期地区
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事

## 見積単価一覧表

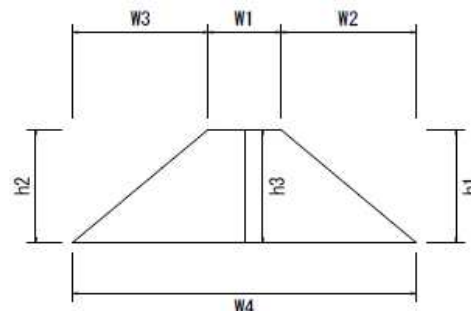
工事名	R7吉耕 基幹 忌部6期 路床付帯工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	残土	m3	2,800	運搬距離 L=9.6km

## 土量計算

残土2

測点名	距離L	天端幅 W1	平面距離		底幅W4	高さ		高さ平均	断面(m2)
			W2	W3		h1	h2		
No.0	0								
No.1	3.3	1.80	3.20	3.10	8.10	2.49	2.45	2.5	12.38
No.2	20	1.70	3.15	3.35	8.20	2.13	2.35	2.2	10.89
No.3	20	1.15	3.20	3.35	7.70	2.35	2.49	2.4	10.62
No.3'	0	0.90	2.85	3.20	6.95	2.02	2.32	2.2	8.64
No.4	20	0.90	2.85	2.50	6.25	2.02	2.10	2.1	7.51
No.5	20	0.80	2.65	2.65	6.10	1.96	2.35	2.2	7.59
No.6	14.5	1.20	2.30	2.80	6.30	2.20	2.55	2.4	9.00
No.7	8.5	1.10	1.90	2.20	5.20	1.47	1.97	1.7	5.36
NO.8	2.9	0.00	0.00	0.00	0.00	1.99	1.99	2.0	0.00

測点名	距離L	断面(m2)	平均断面 (m2)	体積(m3)
No.0	0			
No.1	3.3	12.38	6.2	20.5
No.2	20	10.89	11.6	232
No.3	20	10.62	10.8	216
No.3'	0	8.64	9.6	0
No.4	20	7.51	8.1	162
No.5	20	7.59	7.6	152
No.6	14.5	9.00	8.3	120.4
No.7	8.5	5.36	7.2	61.2
NO.8	2.9	0.00	2.7	7.8
合計	109.2			971.9



残土 1 (図面より) 56.8m3+残土 2 971.9m3=1,028.7m3(ルーズ)

地山換算 : 1,028.7m3 ÷ 1.2 = **857.3m3**∴ 設計数量 : **857m3**