

# 見積参考資料

## 工事名 R 7 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路改良工事

### ◇経費情報◇

工種区分	道路改良工事
単価地区	阿南 1
単価使用年月	令和 7年 7月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
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 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1				
道路土工		式	1				
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4				単 1号 小勝島へ
構造物撤去工		式	1				
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2				単 2号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2				単 3号
防護柵工		式	1				
防止柵工		式	1				
横断防止柵	柵高:0.8m, 作業区分:土中建込	m	28				単 4号
取り合い工		式	1				
階段工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
階段		式	1				内 1号
舗装工		式	1				
土間コンクリート		m2	128				単 5号
構造物取壊し工		式	1				
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	2				単 6号
石積取壊し		m3	2				単 7号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	20				単 8号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道路改良工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	階段								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
掘削	土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準以外)	m3	2						
コンクリート	小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	1						
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	5						
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	3						
基面整正		m2	3						
捨石積(裏石積)	厚さ20cm, 18- 8-40 高炉, 割栗石150-200mm	m2	2				単 11号		
合計									

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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	小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	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	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	横断防止柵	柵高:0.8m, 作業区分:土中建込	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	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 50m未滿, 無	m	1			単 10号	
合計								
単価							円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土間コンクリート		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	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	10				
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	100				
	基面整正		m2	100				
	材料費 (m2) 溶接金網 6mm 150*150		m2	100				単 12号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	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	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1			単 13号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	石積取壊し		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	
掘削		岩塊・玉石,現場制約あり	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員		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 14号	
	合計							
	単価						円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 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 Co処分費		m3	100				
	合計							
	単価						円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 50m 未満, 無	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用 ビーム式・パネル式		m	100				
	防護柵(P種) Gp-C-3E		m	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	拾石積(裏石積)	厚さ20cm, 18- 8-40 高炉, 割栗石150-200mm	単位	m2	単位数量	50	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	割栗石 150-200mm		m3	11.4			
	生コンクリート 18-8-40 高炉		m3	1.7			
	土木一般世話役		人	1			
	普通作業員		人	8.7			
	合計						
	単価						円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	材料費(m2) 溶接金網 6mm 150*150	条件	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	
	材料費 溶接金網 6mm 150*150		m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	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	
	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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





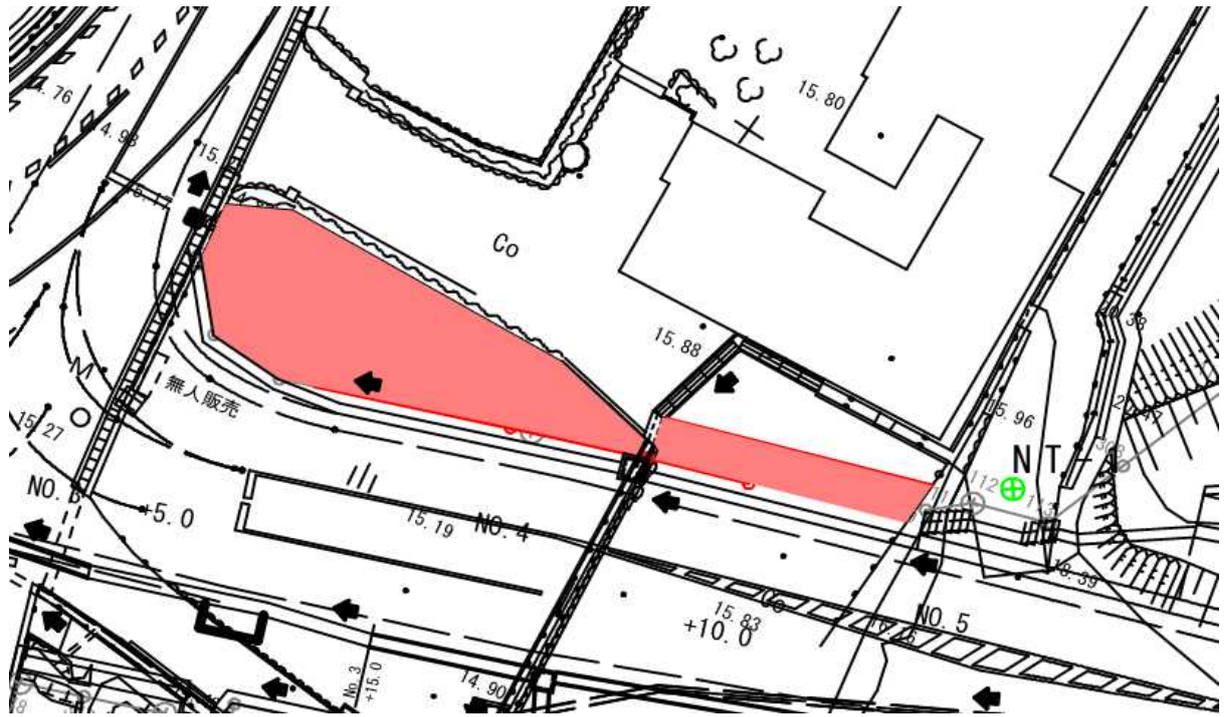






数 量 計 算 書

土間コン



CAD計測による A=128m<sup>2</sup>

1式 当り 数量

名 称	規 格	算 式	単 位	数 量
土間コンクリート				
コンクリート	$\sigma_{CK} \geq 18N/mm^2$		m <sup>3</sup>	12.8
基礎材	RC-40 t=200		m <sup>2</sup>	128
基面整正	土砂		m <sup>2</sup>	128
金網	径6mm 150*150		m <sup>2</sup>	128
<b>【1.0式当り】</b>				
石積取壊し	V=L×H×W	V=5.0m×0.6m×0.6m	m <sup>3</sup>	1.8