

## 見積参考資料

工事名 R 7 阿土 湊 2 号谷他 阿南・福井他 標識工事

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	阿南 2
単価使用年月	令和 7年12月
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
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 湊 2 号谷他 阿南・福井他 標識工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持							
		式	1				
標識工		式	1				
小型標識工 【土石流危険溪流】		式	1				
標識板		枚	3				単 1号
標識柱		本	4				単 2号
既設標識撤去		基	3				単 3号
構造物撤去工		式	1				
運搬処理工		式	1				
現場発生品運搬		式	1				内 1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 湊 2 号谷他 阿南・福井他 標識工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	現場発生品運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2. 9t, 無し, 6 5. 0km以下	t	0. 02				
スクラップ° アルミ		kg	20				
合計							

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	標識板		単位	枚	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		無, 3〜4基, 無, 無	基	3			単 4号	
材料費(枚)			枚	3			単 5号	
添架式標識板取付金具設置		照明柱・既設標識柱に取付け, 無, 無, 有	基	1			単 6号	
合計								
単価							円／枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	標識柱		単位	本	単位数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		複柱式(基礎含む)φ60.5,2基以下, 無,無,無,無,下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)	基	2			単 7号	
材料費(組)			組	2			単 8号	
合計								
単価							円／本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	既設標識撤去		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)		3～4基, 無, 無	基	1			単 9号	
標識柱・基礎撤去(路側式)		単柱式(基礎含む), 3～4基, 無, 無	基	1			単 10号	
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無, 3～4基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間			基	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	材料費(枚)		単位	枚	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 アルミ板 スコッチカル張 700×500×2			枚	1				
合計								
単価							円／枚	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け, 無, 無, 有	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
添架式標識板取付金具設置 照明柱 既設標識柱金具含 材工共			基	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／基	



# 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式(基礎含む) φ 60. 5, 2基以下, 無, 無, 無, 無, 下地亜鉛メッキ+静電粉体 塗装(白色)	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式) 複柱式 メッキ+塗装 φ 60. 5			基	1				
道路標識柱 鋼管 φ 60. 5×2. 3×2200 塗装 (白)			本	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	材料費(組)		単位	組	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 銅管 φ 60.5×2.3×2200 塗装 (白)			組	1				
合計								
単価							円／組	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	3～4基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)			基	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円／基	

## 2 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛適用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む), 3~4基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式φ60.5~φ101.6			基	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/基	

# 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 7 阿土 湊 2 号谷他 阿南・福井他 標識工事					
単価コード	名 称	規 格	単位	数量	金額	摘要
M000302010	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2t積 吊能力2.9t	供用日	0.011	88	
	合計額				88	

見積単価一覧表

工事名	R7阿土 湊2号谷他 阿南・福井他 標識工事			
名称	規格	単位	単価	備考
スクラップアルミ	込みガラ	kg	-198	

[illegible]

## 対象箇所一覧

### 【土石流危険渓流】

標識規格：アルミ板 スコッチカル張 700mm×500mm×2mm

番号	箇所名	所在地	参考路線	工法
1	湊2号谷	福井町 湊	一般県道 福井椿泊加茂前線	標識柱・板新設
2	東谷	椿泊町 東	一般県道 福井椿泊加茂前線	標識柱・板新設
3	糠塚4号谷	椿泊町 糠塚	一般県道 福井椿泊加茂前線	標識柱・板新設

《集計》

標識柱・板新設 3 基