

## 見積参考資料

# 工事名 R7那土 国道193号（五倍木橋） 那賀・掛盤 橋梁修繕工事

### ◇経費情報◇

工種区分	橋梁保全工事
単価地区	那賀2
単価使用年月	令和8年2月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-1
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 那土 国道 1 9 3 号 (五倍木橋) 那賀・掛盤 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式	1				
橋梁補修工		式	1				
環境遮断型テープ貼付工		式	1				
環境遮断型テープ貼付工		式	1				内 1号
根継工		式	1				
根接工		式	1				内 2号
仮設工		式	1				
土留・仮締切工		式	1				
土のう		袋	80				単 1号
水替工		式	1				
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	日	14				単 2号
足場工		式	1				
吊り足場		m2	22				単 3号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 国道 1 9 3 号 (五倍木橋) 那賀・掛盤 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	6				単 4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				
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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	環境遮断型テープ貼付工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
材料費(式) WAX-TAPE		巻	3				単 5号	
材料費(式) WAX-TAPE プライマー		缶	2				単 6号	
橋りょう世話役		人	1					
橋りょう塗装工		人	1					
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		根接工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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, 有り, 全ての費用	m3	3						
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6.5						
床掘り	岩塊・玉石, 現場制約あり	m3	5.8						
合計									

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	仕捨・積立・撤去	袋	1				単 7号
	合計							
	単価							円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ホンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	14	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホンプ設置・撤去		箇所	1				単 8号
	ホンプ運転	0以上120(m3/h)未満,10m,作業時排水	日	14				単 9号
	合計							
	単価							円/日

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	吊り足場		単位	m2	単位数量	22	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吊足場(桁高h<1.5)タイプA1 供用月数:0.3ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	22				単 10号
	床面シート張防護 供用月数:0.3ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	22				単 11号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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 12号
	合計							
	単価							円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	材料費(式) WAX-TAPE	条件	単位	巻	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 WAX-TAPEWT-G30-1地上構造用(300mm×5.48m)		巻	1				
	合計							
	単価						円/巻	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	材料費(式) WAX-TAPE プライマー	条件	単位	缶	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 WAX-TAPE プライマー 標準用		缶	1				
	合計							
	単価						円/缶	

# 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土のう工	仕持・積立・撤去	単位	袋	単位数	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土 土のう 62×48cm		m3	2				
	普通作業員		人	4.2				
	土のう 62×48cm		袋	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/袋	

# 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	ポンプ 設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5				
	特殊作業員		人	0.1				
	普通作業員		人	2				
	ハックホリ運転		日	0.5				単 13号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/箇所

# 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	日	単価	金額	摘要
	ポンプ 運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	人	0.14			
	特殊作業員		人	0.14			
	工事用水中ポンプ 運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	日	1			単 14号
	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	日	1			単 15号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/日

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	吊足場(桁高h<1.5)タイプA1 供用月数:0.3ヶ月、橋梁路面からの搬入		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	
橋りょう特殊工			人	0.186				
損料 吊足場(桁高h<1.5)タイプA1			月	0.3				
合計								
単価							円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床面シート張防護 供用月数:0.3ヶ月、橋梁路面からの搬入		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	
橋りょう特殊工			人	0.01				
損料 床面シート張防護			月	0.3				
合計								
単価							円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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

# 3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	ハックホリ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	45				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.47				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	工事中水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

# 3次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	46				
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA		日	1.2				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日







# 1 環境遮断型テープ貼付工

## 1) 外ウエブ

W=300mm

$$150 \times 5,800 \times 1 = 870,000 \text{ mm}^2$$

## 2) 下フランジ

W=300mm

### ①上面

$$175 \times 5,800 \times 1 = 1,015,000 \text{ mm}^2$$

### ②側面

$$16 \times 5,800 \times 1 = 92,800 \text{ mm}^2$$

### ③下面

$$175 \times 5,800 \times 1 = 1,015,000 \text{ mm}^2$$

$$\Sigma = 2,122,800 \text{ mm}^2$$

$$1)+2) = 2,992,800 \text{ mm}^2 \\ (\approx 3.00\text{m}^2)$$

・ 防水防食テープ (300mm×5.48m) 地上構造物用

$$\text{WAX-TAPE WT-G30-1} = 3 \text{ 巻}$$

・ 専用プライマー (標準用 850g/缶)

$$\text{WAX-TAPE プライマー} = 2 \text{ 缶}$$

## 2 橋台根接工

### 1) コンクリート

21-8-25

4.0	×	0.3	×	1.2	=	1.44	m3
4.0	×	0.4	×	1.0	=	1.60	m3
					=	3.04	m3

### 2) 型枠

4.0	×	0.3	×	1.2	=	1.4	m2
1.2	×	0.3	×	2	=	0.7	m2
1.2	×	1.044	×	4.0	=	5.0	m2

= 6.5 m2

### 3) 床掘

$$( 0.6 + 1.02 ) \times 0.9 \times 4 = 5.8 \text{ m2}$$

### 3 仮設工

#### 1) 単管吊り足場

$$2.70 \quad \times \quad 8.00 \quad = \quad 21.60 \quad \text{m}^2$$

#### 2) シート張防護 養生シート

$$2.70 \quad \times \quad 8.00 \quad = \quad 21.60 \quad \text{m}^2$$

#### 3) 水中ポンプ

$$= \quad 1.00 \quad \text{台}$$