

四万十市

(金抜)

令和 7年度 道メンテ 第1-8-1号  
高知県 四万十市 蕨岡甲 他

市道岡本円ノ倉線 (岡本橋) 外 2 橋 橋梁修繕設計業務 実施設計書

履行期限 令和 8年 8月31日

令和 7年12月 1日 積算単価適用

金抜設計書

設計変更により請負金額を変更する必要がある場合は、  
「請負更正金額等の算出方法について（通知）」により、変更  
の協議を行うものとする。



## 特 記 仕 様 書

別紙、「市道岡本円ノ倉線（岡本橋）外2橋 橋梁修繕設計業務 特記仕様書」  
のとおり。

# 委 託 費 内 訳 表

費目・工種・細別等	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測量設計費					
設計業務					
設計協議					
設計協議	式	1			明細表 第1号
橋梁修繕設計					
市道岡本円/倉線(岡本橋)	式	1			明細表 第2号
市道中ノ川線(中の川橋)	式	1			明細表 第3号
市道双海線(ミノコシ橋)	式	1			明細表 第4号
直接経費					

# 委 託 費 内 訳 表

費目・工種・細別等	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
試験費等	式	1			明細表 第5号
機械経費	式	1			明細表 第6号
安全費	式	1			明細表 第7号
直接経費					
旅費交通費率分	式	1			
電子成果品作成費	式	1			
直接原価					
その他原価	式	1			
業務原価計					
一般管理費等	式	1			











明細表 第 3号  
市道中ノ川線(中の川橋)

## 明細表

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
損傷箇所の確認調査 現地踏査、資料収集・整理、損傷確認、形状寸法測定、 現況図面の作成、試験結果とりまとめ、データ整理・損傷図作成	橋	1			中の川橋、見積歩掛
橋面防水工設計 対策工法の検討、設計図作成、数量計算、照査、報告書作成	橋	1			中の川橋、見積歩掛
伸縮装置取替工設計 対策工法の検討、設計図作成、数量計算、照査、報告書作成	橋	1			中の川橋、見積歩掛
施工計画	橋	1			中の川橋、見積歩掛
概算工事費の算定	橋	1			中の川橋、見積歩掛
関係機関との協議資料作成	橋	1			中の川橋、見積歩掛
1 式 当り					

明細表 第 4号  
市道双海線(ミノコシ橋)

## 明細表

[illegible]

明細表 第 5号  
試験費等

## 明細表

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄筋探査 コンクリート構造物中の配筋状態及びかぶり測定費、電波波レーダ法、1m×1m 基本料+横向き（壁面）	箇所	1			岡本橋、建設物価Web
コア採取 上向き、復旧含む	箇所	1			岡本橋、見積単価
コア採取 横向き、復旧含む	箇所	1			岡本橋、見積単価
一軸圧縮強度試験	本	1			岡本橋、見積単価
塩分含有量試験 コア法	スライス	5			岡本橋、見積単価
中性化深さ試験 コア法	本	1			岡本橋、見積単価
鉄筋探査 コンクリート構造物中の配筋状態及びかぶり測定費、電波波レーダ法、1m×1m 基本料+上向き	箇所	1			ミノソ橋、見積単価Web
コア採取 上向き、復旧含む	箇所	1			ミノソ橋、見積単価
一軸圧縮強度試験	本	1			ミノソ橋、見積単価
塩分含有量試験 コア法	スライス	5			ミノソ橋、見積単価





