

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和6年度中国管内溝橋診断業務
履行場所	広島県広島市安芸区

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 4月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	中国道路メンテナンスセンター 技術課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23878645020003	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 4月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	532 日間 自 令和 6年 4月17日 (当初) 至 令和 7年 9月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、適切かつ効率的な橋梁（溝橋カルバート）管理を行うことを目的に、点検要領に基づき、点検の評価及び健全性の診断（対策区分の判定）を行うとともに、これらの記録を一元的に管理する橋梁管理カルテ作成等を行う業務である。 。	業務内容	

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 積算内訳書

## 1. 業務名

業務名	令和6年度中国管内溝橋診断業務
履行場所	広島県広島市安芸区

## 2. 業務内容

- 1) 事務所名 中国道路メンテナンスセンター 技術課
- 2) 履行期間 532 日間 自 令和 6年 4月17日  
至 令和 7年 9月30日

### 3) 設計説明

本業務は、適切かつ効率的な橋梁（溝橋カルバート）管理を行うことを目的に、点検要領に基づき、点検の評価及び健全性の診断（対策区分の判定）を行うとともに、これらの記録を一元的に管理する橋梁管理カルテ作成等を行う業務である。

### 4) 業務内容

# 積算内訳書

業務名	令和6年度中国管内溝橋診断業務			業種	設計業務	
				項目	道路施設点検	
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
道路施設点検	式	1	34,890,076			
評価診断	式	1	34,890,076			
計画準備	式	1	373,100	計画準備	1	式
橋梁定期点検要領に基づく橋梁定期点検の対策区分判定及び診断	式	1	28,657,516	現地調査（単独）	267	橋
				現地調査（臨場）	12	橋
				定期点検評価（健全性の診断含む）	279	橋
				点検結果の記録（橋梁定期点検調査の作成）	279	橋
				詳細調査の現地確認	5	橋
				補修・補強結果の現地確認	5	橋
各種要領に基づく橋梁管理カルテの作成等	式	1	2,275,420	橋梁管理カルテ作成（定期点検結果）	279	橋
				橋梁管理カルテ作成（詳細調査結果）	5	橋
				橋梁管理カルテ作成（塩害特定点検結果）	5	橋
				橋梁管理カルテ作成（補修補強結果）	5	橋
				橋梁管理カルテ作成（第三者被害予防措置結果）	128	橋
				橋梁管理カルテ作成（新設橋梁等）	5	橋
診断確認会議資料作成	式	1	2,042,640	診断確認会議資料作成（中間）	9	回

# 積算内訳書

業務名	令和6年度中国管内溝橋診断業務			業種	設計業務
				項目	道路施設点検
項目・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				診断確認会議資料作成（最終）	9 回
診断確認会議の実施	式	1	513,000	診断確認会議の実施	18 回
報告書作成	式	1	1,028,400	報告書作成	1 式
共通	式	1	591,500		
共通（設計業務）	式	1	591,500		
打合せ等	式	1	591,500	打合せ	1 式
直接経費	式	1	264,868		
直接経費	式	1	264,868		
旅費交通費	式	1	14,868	旅費交通費	1 式
電子成果品作成費	式	1	250,000	電子成果品作成費	1 式
直接原価（その他原価除く）	式	1	35,746,444		
その他原価	式	1	19,106,828		
一般管理費等	式	1	29,536,728		
業務価格	式	1	84,390,000		