

# 委託数量総括表

令和 7 年度 （ 委託番号                      ）

款		項	目			節	
委 託 設 計 書			目の説明				
起案日 起工番号                      号			査 定 者		精 算 者		設 計 者
委託業務	市道藤田81号線（42425橋）橋梁補修設計業務委託						
履行場所	岡山市南区藤田地内						
委託概要	橋梁補修調査設計						
	補修工設計（上部工）    N=1橋						
	42425橋    橋長L=6.6m    幅員W=9.8m    溝橋（PCボックスカルバート）						
起 工 理 由							



# 委 託 内 訳 表

頁0-0003

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
設計業務							
橋梁補修							
				式			
準備・設計計画							
				式			
	現地踏査						
		1		橋			施工 第0-0001号表
	設計計画						
		1		橋			施工 第0-0002号表
	関係機関協議						
		1		機関			施工 第0-0003号表
	設計協議 当初						
		1		業務			施工 第0-0004号表
	設計協議 中間						
		1		業務			施工 第0-0005号表
	設計協議 納品時						
		1		業務			施工 第0-0006号表

# 委 託 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
補修工設計（上部工）					
		式			
外観変状調査（地上又は足場） 損傷個所の確認調査（1）上部工 50m2以上100m2未満	1	橋			施工 第0-0007号表
寸法調査（地上又は足場） 損傷個所の確認調査（1）上部工 50m2以上100m2未満	1	橋			施工 第0-0008号表
損傷図作成 損傷個所の確認調査（1）上部工 50m2以上100m2未満	1	橋			施工 第0-0009号表
対策工法の検討 コンクリート補修工設計 上部工	2	工法			施工 第0-0010号表
数量計算及び設計図作成 コンクリート補修工設計 上部工 50m2以上100m2未満	1	橋			施工 第0-0011号表
概算工事費 コンクリート補修工設計 上部工 50m2以上100m2未満	1	橋			施工 第0-0012号表
施工計画 コンクリート補修工設計 上部工 普通	1	橋			施工 第0-0013号表
照査及び報告書作成 コンクリート補修工設計 上部工 50m2以上100m2未満	1	橋			施工 第0-0014号表

# 委 託 内 訳 表

頁0-0005

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費							
旅費交通費							土木設計業務(宿泊なし)
その他(簡易報告書印刷製本費)							簡易報告書 1 部
その他 (一般管理費等の対象外)							
	簡易強度試験 シュミットハンマー法						
		1		箇所			
	中性化試験 フェノールフタレイン法						
		1		検体			
	塩化物量試験 JIS A 1154						
		1		検体			
	コア採取 φ 50mm程度						
		1		本			
	電磁レーダー法 (鉄筋探査) 1m2程度						
		1		箇所			

# 委 託 内 訳 表

頁0-0006

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接経費							
直接原価							
その他原価							
間接原価							
業務原価							
一般管理費等							
委託業務価格計							
消費税等相当額計							10%
委託業務金額計							