

委託数量総括表

令和08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				査 定 者		精 算 者		設 計 者	
委託名	県道落合建部線(高砂橋)橋梁耐震補強調査設計業務委託								
位置	岡山市北区建部町川口地内								
委託概要	耐震補強調査設計								
	高砂橋 橋長L=96.0m、幅員W=7.0m(7.7m)								
	設計協議 N=1橋								
	上部構造調査(コンクリート橋) N=1橋								
	橋台構造調査 N=2基								
	コンクリート製橋脚構造調査 N=3基								
	橋脚補強設計 N=1基								
	落橋防止システム設計 N=1構造形式(基本1、類似1)								
起工理由									

適用年版 令和08年04月01日

単価地区 岡山市(旧建部町)

	合 計	設計業務	地質調査業務	測量業務		
A.業務価格 (税抜き)						
B.消費税額						
設計金額 (A + B)						
施行方法	委託		履行日数	日		
着工日			完成／延期日	令和09年3月31日		

委託内訳表

頁0-0001

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
設計業務											
耐震補強設計											
					式						
設計協議											
当初協議											
		1			橋						
中間協議 中間1回											施工 第0 -0001号表
		1			橋						
最終協議											施工 第0 -0002号表
		1			橋						
準備・計画											施工 第0 -0003号表
設計計画											施工 第0 -0004号表
		1			橋						
現況調査											施工 第0 -0005号表
		1			橋						

委 託 内 訳 表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
上部構造調査（コンクリート橋）						
図面作成 橋長による補正：15m～30m未満						
	1		橋			施工 第0 -0006号表
橋台構造調査						
図面作成						
	2		基			施工 第0 -0007号表
コンクリート製橋脚構造調査						
図面作成						
	3		基			施工 第0 -0008号表
上部工反力計算						
反力計算 基本構造物 図面無・設計計算書無						
	1		構造形式			施工 第0 -0009号表
橋脚復元設計						

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
	応力計算 基本構造物 図面無・設計計算書無									施工	第0 -0010号表
		1			基						
橋脚補強設計											
設計（基本工法） 工法検討										橋脚基礎の照査を行わない場合 施工	第0 -0011号表
		1			基						
設計（基本工法） 設計計算										橋脚基礎の照査を行わない場合 施工	第0 -0012号表
		1			基						
設計（基本工法） 設計図										橋脚基礎の照査を行わない場合 施工	第0 -0013号表
		1			基						
設計（基本工法） 数量計算										橋脚基礎の照査を行わない場合 施工	第0 -0014号表
		1			基						
落橋防止システム設計											
落橋防止構造（基本工法） 工法検討										施工	第0 -0015号表
		1			構造形式						
落橋防止構造（基本工法） 設計計算										施工	第0 -0016号表
		1			構造形式						

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
落橋防止構造（基本工法） 設計図					
	1	構造形式			施工 第0 -0017号表
落橋防止構造（基本工法） 数量計算					
	1	構造形式			施工 第0 -0018号表
落橋防止構造（類似工法） 工法検討					
	1	構造形式			施工 第0 -0019号表
落橋防止構造（類似工法） 設計計算					
	1	構造形式			施工 第0 -0020号表
落橋防止構造（類似工法） 設計図					
	1	構造形式			施工 第0 -0021号表
落橋防止構造（類似工法） 数量計算					
	1	構造形式			施工 第0 -0022号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(基本工法) 工法検討					
	1	構造形式			施工 第0 -0023号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(基本工法) 設計計算					
	1	構造形式			施工 第0 -0024号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(基本工法) 設計図					
	1	構造形式			施工 第0 -0025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
横変位拘束構造(水平力分担構造)(基本工法) 数量計算						
	1		構造形式			施工 第0 -0026号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(類似工法) 工法検討						
	1		構造形式			施工 第0 -0027号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(類似工法) 設計計算						
	1		構造形式			施工 第0 -0028号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(類似工法) 設計図						
	1		構造形式			施工 第0 -0029号表
横変位拘束構造(水平力分担構造)(類似工法) 数量計算						
	1		構造形式			施工 第0 -0030号表
施工計画						
施工計画						
	1		橋			施工 第0 -0031号表
関係機関との協議資料の作成						
資料作成						
	1		橋			施工 第0 -0032号表

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
照査・報告書の作成							
照査							
		1		業務			施工 第0 -0033号表
報告書作成							
		1		業務			施工 第0 -0034号表
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 2 部
直接経費							
直接原価							
その他原価							

委託内訳表

頁0-0007

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
間接原価											
業務原価											
一般管理費等											
委託業務価格											

委 託 内 訳 表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
地質調査業務						
耐震補強調査						
コンクリート製橋脚構造調査						
根入調査	3		基			内業 施工 第0 -0035号表
根入調査	3		基			外業 施工 第0 -0036号表
直接調査費						
旅費交通費						地質調査業務(宿泊なし)
間接調査費						
純調査費						

委 託 内 訳 表

頁0-0009

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
諸経費											
委託業務価格											

委 託 内 訳 表

頁0-0010

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量業務						
耐震補強調査						
			式			
上部構造調査（コンクリート橋）						
寸法調査 橋長による補正：15m～30m未満						
		1	橋			施工 第0 -0037号表
橋台構造調査						
寸法調査						
		2	基			施工 第0 -0038号表
コンクリート製橋脚構造調査						
寸法調査						
		3	基			施工 第0 -0039号表
RCレーダー調査						
		3	基			施工 第0 -0040号表

委 託 内 訳 表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
はつり調査						
		3	基			施工 第0 -0041号表
直接作業費						
旅費交通費						
						測量業務(宿泊なし)
機械経費						
RCレーダー損料						
		1	(日)			
直接経費						
直接測量費						
諸経費						
委託業務価格						

委 託 内 訳 表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
委託業務価格計											
消費税等相当額計										10%	
委託業務金額計											