

# 設計内訳書

業務名	令和7年度 浜島中央配水池塗装工事設計業務委託	当 初	業 種	水道工事設計業務					
			項 目	水道工事設計業務					
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水道工事設計業務			式	1					
水道工事設計業務			式	1					
塗装工事設計業務			式	1					
配水池塗装工事実施設計			式	1					内-1号 P1
設計協議		当初打合せ、最終打合せ	式	1					内-2号 P1
調査業務			式	1					
石綿調査			式	1					内-3号 I1
直接経費			式	1					
直接経費			式	1					
旅費交通費			式	1					
旅費交通費（率計上）（設計）		旅費交通費の指定：滞在を伴わない	式	1					P1
電子成果品作成費			式	1					

設計内訳書

業務名	令和7年度 浜島中央配水池塗装工事設計業務委託		当 初	業 種	土木設計業務				
				項 目	直接経費				
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電子成果品作成費（設計）		区分：概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1					
直接原価			式	1					
その他原価			式	1					
業務原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
設計業務価格			式	1					業務価格は、1,000円単位とする。調整は諸経費又は一般管理費等で行うものとし、複数の諸経費又は一般管理費等を用いる場合であっても、各々の諸経費又は一般管理費等で端数調整（1,000円単位で切り捨て）する。
消費税相当額			式	1					
業務費計			式	1					

一式当たり内訳書

第1号内訳書	配水池塗装工事実施設計						単価適用年月日		令和 7年 5月15日 令和 7年 5月15日 1. 000-00000020
							歩掛適用年月日		
							労務調整-超過-規制		
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
配水池塗装実施設計業務	1池	式	1					WYB00011 管理費区分 無 単-1号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	設計協議						単価適用年月日		令和 7年 5月15日
							歩掛適用年月日		令和 7年 5月15日
							労務調整-超過-規制		1. 000-00000020
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
更新設計-配水池更新設計-配水池更新-設計協議(基本設計及び詳細設計)	種目＝建築設計：設計協議（作業内容）＝第1回打合せ：	業務	1					DT90443A02 管理費区分 無 単-2号	
更新設計-配水池更新設計-配水池更新-設計協議(基本設計及び詳細設計)	種目＝建築設計：設計協議（作業内容）＝最終打合せ：	業務	1					DT90443A02 管理費区分 無 単-3号	
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

一式当たり内訳書

第3号内訳書	石綿調査						単価適用年月日		令和 7年 5月15日
							歩掛適用年月日		令和 7年 5月15日
							労務調整-超過-規制		1.000-00000020
名称		規格／条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
石綿定性分析		JIS A 1481-1	検体	3					Y049900020-001 管理費区分 無
石綿検体採取（既設塗材）		サンプリング・報告書作成	式	1					Y049900020-002 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量／出来高数量／出来高累計／前回残工事／今回残工事

## 配水池更新設計歩掛（塗装工事）補正計算書

### 配水池更新実施設計（詳細設計） 【塗装工事（建築）】

	補正率	技師長	主任技師	技師（A）	技師（B）	技師（C）	技術員
現地調査							
設計図作成							
数量計算							
審査							
合計							

### 補正計算書

#### ①現地調査に係る補正率

対応工種(土木・建築・電気)	建築

#### ②更新レベルに係る補正率

レベル	1	劣化部分の補修などを行う
作業	現地調査	
補正率	図面作成	
	数量計算	
	審査	

#### ③対象容量に係る補正率

浜島中央配水池 有効容量(m <sup>3</sup> )	2,870

#### ④掘削深度に係る補正

塗装工事のため、掘削なし	-
--------------	---

#### ⑤地盤に係る補正

塗装工事のため、地盤の影響なし	-
-----------------	---

#### ⑥場内整備に係る補正

塗装工事のため、場内整備なし	-
----------------	---

### 各作業内容による補正係数

	①	②	③	④	⑤	⑥	補正率
現地調査							
図面作成							
数量計算							
審査							