

設 計 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
設計・解析・調査業務								
01:設計・解析・調査								
造成設計				式				
					1.000			
造成設計				式				第 0001 号 明細表
					1.000			
構造物設計				式				第 0002 号 明細表
					1.000			
打合せ				式				
					1.000			
打合せ協議				式				第 0003 号 明細表
					1.000			
直接経費（成果品作成費分）				式				
					1.000			
直接原価				式				
					1.000			

設 計 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
その他原価				式				
					1.000			
業務原価				式				
					1.000			
一般管理費等				式				
					1.000			
設計・解析・調査業務価格				式				
					1.000			
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1.000			
業務委託料				式				
					1.000			

[設計・解析・調査]

第 0001 号 明細表 造成設計					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
造成改修設計 (実施設計)	式				第0001号単価表
		1.000			
合 計					

第 0002 号 明細表 構造物設計					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
擁壁・補強土予備設計 既存資料がない 電子計算機使用料を計上する	箇所				第0001号施工単価表
		1.000			
逆T式擁壁詳細設計 予備設計を行っている 標準設計を使用しない 類似構造物設計でない	箇所				第0005号施工単価表
		1.000			
合 計					

[設計・解析・調査]

第 0003 号 明細表 打合せ協議					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
名 称 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
打合せ等	業務				第0007号施工単価表
業務着手時打合せ計上 中間打合せ 3 回 成果物 納入時打合せ計上		1.000			
合 計					

擁壁・補強土予備設計 既存資料がない 電子計算機使用料を計上する					第 0001 号 施工単価表
					1.000 箇所 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
擁壁・補強土予備設計（計画）					第0002号施工単価表
電子計算機使用料を計上する	箇所	1.000			
擁壁・補強土予備設計（設計）					第0003号施工単価表
電子計算機使用料を計上する	箇所	1.000			
擁壁・補強土予備設計（とりまとめ）					第0004号施工単価表
電子計算機使用料を計上する	箇所	1.000			
合計	箇所	1.000			
単位当り	箇所	1.000	当り		
条 件 名 称 比較検討内容の選択 既存資料の有無 設計計画区分 設計条件確認区分 比較形式選定区分 概略設計計算区分 基礎工検討区分 概略設計図区分 協議資料作成区分 概算工事費区分			条 件 値 擁壁・補強土予備設計 既存資料がない 設計計画を計上する 設計条件の確認をする 比較形式選定を計上する 概略設計計算を計上する 基礎工検討しない 概略設計図を作成する 協議資料を作成する 概算工事費を計算する		

擁壁・補強土予備設計 既存資料がない 電子計算機使用料を計上する			第 0001 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
比較一覧表作成区分			比較一覧表を作成する		
照査区分			照査をする		
報告書作成区分			報告書を作成する		
電子計算機使用料計上			電子計算機使用料を計上する		

擁壁・補強土予備設計（計画） 電子計算機使用料を計上する			第 0002 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師	人				
技師（A）	人				
電子計算機使用料	%				
合計	箇所	1.000			
単位当り	箇所	1.000	当り		
条 件 名 称	条 件 値				
比較検討内容の選択 設計計画区分	擁壁・補強土予備設計（計画） 設計計画を計上する				

擁壁・補強土予備設計（計画） 電子計算機使用料を計上する			第 0002 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
設計条件確認区分 電子計算機使用料計上			設計条件の確認をする 電子計算機使用料を計上する		

擁壁・補強土予備設計（設計） 電子計算機使用料を計上する			第 0003 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師（A）	人				
技師（B）	人				
技師（C）	人				
技術員	人				
電子計算機使用料	%				
合計	箇所	1.000			

擁壁・補強土予備設計（設計） 電子計算機使用料を計上する				第 0003 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
名 称		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単位当り		箇所	1.000	当り		
条 件 名 称				条 件 値		
比較検討内容の選択				擁壁・補強土予備設計（設計）		
既存資料の有無				既存資料がない		
比較形式選定区分				比較形式選定を計上する		
概略設計計算区分				概略設計計算を計上する		
基礎工検討区分				基礎工検討しない		
概略設計図区分				概略設計図を作成する		
協議資料作成区分				協議資料を作成する		
概算工事費区分				概算工事費を計算する		
電子計算機使用料計上				電子計算機使用料を計上する		

擁壁・補強土予備設計（とりまとめ） 電子計算機使用料を計上する				第 0004 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
主任技師	人					
技師（A）	人					
技師（B）	人					

擁壁・補強土予備設計（とりまとめ） 電子計算機使用料を計上する				第 0004 号 施工単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師（C）	人				
技術員	人				
電子計算機使用料	%				
合計	箇所	1.000			
単位当り	箇所	1.000	当り		
条 件 名 称			条 件 値		
比較検討内容の選択 既存資料の有無 比較一覧表作成区分 照査区分 報告書作成区分 電子計算機使用料計上			擁壁・補強土予備設計（とりまとめ） 既存資料がない 比較一覧表を作成する 照査をする 報告書を作成する 電子計算機使用料を計上する		

逆T式擁壁詳細設計 予備設計を行っている 標準設計を使用しない 類似構造物設計でない				第 0005 号 施工単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
逆T式擁壁詳細設計（計画・設計・とりまとめ） 電子計算機使用料を計上する	箇所	1.000			第0006号施工単価表
合計	式	1.000			
単位当り	箇所	1.000	当り		
条 件 名 称			条 件 値		
構造種別			逆T式擁壁詳細設計		
予備設計区分			予備設計を行っている		
標準設計使用区分			標準設計を使用しない		
類似構造物設計区分			類似構造物設計でない		
箇所数（断面数）			1		
タイプ数			0		
設計計画区分			設計計画を計上する		
設計条件確認区分			設計条件の確認をする		
設計計算区分			設計計算を計上する		
設計図区分			設計図を計上する		
数量計算区分			数量計算を計上する		
照査区分			照査を計上する		
報告書作成区分			報告書を作成する		
電子計算機使用料計上			電子計算機使用料を計上する		

逆T式擁壁詳細設計（計画・設計・とりまとめ）
電子計算機使用料を計上する

第 0006 号 施工単価表
1.000 箇所 当り

名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師	人				
技師（A）	人				
技師（B）	人				
技師（C）	人				
技術員	人				
電子計算機使用料	%				
合計	箇所	1.000			

逆T式擁壁詳細設計（計画・設計・とりまとめ） 電子計算機使用料を計上する				第 0006 号 施工単価表 1.000 箇所 当り		
名 称		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単位当り		箇所	1.000	当り		
条 件 名 称				条 件 値		
構造種別				逆T式擁壁詳細設計（計画・設計・とりまとめ）		
設計計画区分				設計計画を計上する		
設計条件確認区分				設計条件の確認をする		
設計計算区分				設計計算を計上する		
設計図区分				設計図を計上する		
数量計算区分				数量計算を計上する		
照査区分				照査を計上する		
報告書作成区分				報告書を作成する		
電子計算機使用料計上				電子計算機使用料を計上する		

打合せ等 業務着手時打合せ計上 中間打合せ 3 回 成果物納入時打合せ計上				第 0007 号 施工単価表 1.000 業務 当り		
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
主任技師	人					
技師（A）	人					
技師（B）	人					

打合せ等 業務着手時打合せ計上 中間打合せ 3 回 成果物納入時打合せ計上			第 0007 号 施工単価表 1.000 業務 当り		
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合計	業務	1.000			
単位当り	業務	1.000	当り		
条 件 名 称			条 件 値		
業務着手時打合せの有無			業務着手時打合せ計上		
中間打合せの回数			中間打合せ 3 回		
成果物納入時の打合せ有無			成果物納入時打合せ計上		
関係機関打合せ協議の回数			関係機関打合せ協議 0 回		

SA1010 造成改修設計（実施設計）					第 0001 号単価表 1 式 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
与条件の確認及び調査	式	1.000			第0002号単価表
実施設計の検討	式	1.000			第0003号単価表
実施設計図の作成	式	1.000			第0004号単価表
数量計算	式	1.000			第0005号単価表
概算工事費算出	式	1.000			第0006号単価表
実施設計説明書の作成	式	1.000			第0007号単価表
照査	式	1.000			第0008号単価表
合計	式	1.000			

SA1010 造成改修設計（実施設計）					第 0001 号単価表 1 式	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
単位当り	式	1.000	当り			

SA1010A 与条件の確認及び調査					第 0002 号単価表 1 式	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
主任技師	人					
技師（A）	人					
技師（B）	人					
技師（C）	人					
合 計	式	1.000				
単位当り	式	1.000	当り			

SA1010B 実施設計の検討		第 0003 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師	人				
技師 (A)	人				
技師 (B)	人				
技師 (C)	人				
合 計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		

SA1010C 実施設計図の作成		第 0004 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師 (A)	人				
技師 (B)	人				
技師 (C)	人				
技術員	人				
合 計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		

SA1010D 数量計算		第 0005 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師 (B)	人				
技師 (C)	人				
技術員	人				
合 計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		

SA1010E 概算工事費算出		第 0006 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師 (B)	人				
技師 (C)	人				
技術員	人				
合 計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		

SA1010F 実施設計説明書の作成		第 0007 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師	人				
技師 (A)	人				
技師 (B)	人				
合 計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		

SA1010G 照査		第 0008 号単価表 1 式 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師	人				
技師 (A)	人				
合 計	式	1.000			
単位当り	式	1.000	当り		