

委託項目一覧表

【基本項目】

型名	項目名		単位			
各基礎種別共通項目	設計荷重検討		1条件当り	条件		
	地盤データ検討		1箇所当り	箇所		
	打合せおよび 報告書作成費 通常	1～2基		式		
		3～5基		式		
		6～9基		式		
		10～15基		式		
	打合せおよび 報告書作成費 特殊項目単独	1～2基		式		
		3～5基		式		
		6～9基		式		
		10～15基		式		
逆丁字型基礎	新設	基礎形状検討		1型目	型	
		2型目以降		型		
		配筋図作成		1型当り	型	
		検討書作成		1型当り	型	
	強度検討	安定計算		1型目	型	
		2型目以降		型		
		安定計算・構造計算		1回目	型	
		2回目以降		回		
		検討書作成		1型当り	型	
		盛土形状検討		1型目	型	
	既設	補強設計①	2型目以降		型	
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計②	基礎拡幅形状検討		1型目	型
			2型目以降		型	
			配筋図作成		1型当り	型
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計③	基礎一体化形状検討		1型目	型
			2型目以降		型	
			配筋図作成		1型当り	型
			検討書作成		1型当り	型

【基本項目】

型名	項目名		単位			
硬岩用基礎	新設	基礎形状検討		1型目	型	
		2型目以降		型		
		検討書作成		1型当り	型	
	強度検討	安定計算		1型目	型	
		2型目以降		型		
		安定計算・構造計算		1回目	型	
		2回目以降		回		
		検討書作成		1型当り	型	
		盛土形状検討		1型目	型	
	既設	補強設計①	2型目以降		型	
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計②	基礎拡幅形状検討		1型目	型
			2型目以降		型	
			配筋図作成		1型当り	型
			検討書作成		1型当り	型
	補強設計③	基礎一体化形状検討		1型目	型	
		2型目以降		型		
		配筋図作成		1型当り	型	
検討書作成		1型当り	型			

【基本項目】

型名	項目名		単位		
マット基礎	新設	基礎形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
		検討書作成	1型当り	型	
	強度検討	安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
		検討書作成	1型当り	型	
		既設	補強設計①	盛土形状検討	1型目
	2型目以降			型	
	検討書作成		1型当り	型	
	補強設計②		基礎拡幅形状検討	1型目	型
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
検討書作成	1型当り	型			
厚肉床板基礎	新設	基礎形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
		検討書作成	1型当り	型	
	強度検討	安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
		検討書作成	1型当り	型	
		既設	補強設計①	盛土形状検討	1型目
	2型目以降			型	
	検討書作成		1型当り	型	
	補強設計②		基礎拡幅形状検討	1型目	型
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
検討書作成	1型当り	型			

【基本項目】

型名	項目名		単位		
場所打ち杭基礎 1本杭	新設	基礎形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	梁無し	1型当り	型
			梁有り	1型当り	型
		検討書作成	1型当り	型	
	強度検討	安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
		検討書作成	1型当り	型	
		既設	補強設計①	盛土形状検討	1型目
	2型目以降			型	
	検討書作成		1型当り	型	
	補強設計②		基礎拡幅形状検討	1型目	型
			2型目以降	型	
配筋図作成		1型当り	型		
検討書作成	1型当り	型			
補強設計③	基礎一体化形状検討	1型目	型		
		2型目以降	型		
	配筋図作成	1型当り	型		
	検討書作成	1型当り	型		

【基本項目】

型名	項目名		単位		
場所打ち杭基礎 複数本杭	新設	基礎形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	梁無し	1型当り	型
			梁有り	1型当り	型
		検討書作成	1型当り	型	
	強度検討	安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
	補強設計①	盛土形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
	補強設計②	基礎拡幅形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
			検討書作成	1型当り	型
	補強設計③	基礎一体化形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
			検討書作成	1型当り	型
	深礎基礎 張出梁有り	新設	基礎形状検討	1型目	型
2型目以降				型	
配筋図作成			1型当り	型	
強度検討		安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
補強設計①		盛土形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
補強設計②		基礎拡幅形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
			検討書作成	1型当り	型

【基本項目】

型名	項目名		単位		
深礎基礎 張出梁無し	新設	基礎形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
	検討書作成	1型当り	型		
	強度検討	安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
	補強設計①	盛土形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
	補強設計②	基礎拡幅形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
	補強設計③	基礎一体化形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
	配筋図作成	1型当り	型		
		検討書作成	1型当り	型	
	鋼管杭基礎	新設	基礎形状検討	1型目	型
				2型目以降	型
			配筋図作成	梁無し	1型当り
配筋図作成		梁有り	1型当り	型	
検討書作成		1型当り	型		
強度検討		安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
補強設計①		盛土形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
補強設計②		基礎拡幅形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
	配筋図作成	1型当り	型		
補強設計③	基礎一体化形状検討	1型目	型		
		2型目以降	型		
	配筋図作成	1型当り	型		
検討書作成	1型当り	型			

【基本項目】

型名	項目名		単位		
P C 杭基礎	新設	基礎形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	梁無し	1型当り	型
			梁有り	1型当り	型
		検討書作成	1型当り	型	
	強度検討	安定計算	1型目	型	
			2型目以降	型	
		安定計算・構造計算	1回目	型	
			2回目以降	回	
	補強設計①	盛土形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
	補強設計②	基礎拡幅形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
			検討書作成	1型当り	型
	補強設計③	基礎一体化形状検討	1型目	型	
			2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型	
			検討書作成	1型当り	型

【基本項目】

型名	項目名			単位		
マット場所打ち杭基礎	新設	基礎形状検討		1型目	型	
				2型目以降	型	
		配筋図作成	中抜き無し	1型当り	型	
			中抜き有り	1型当り	型	
		検討書作成		1型当り	型	
	既設	強度検討	安定計算		1型目	型
					2型目以降	型
			安定計算・構造計算		1回目	型
					2回目以降	回
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計①	盛土形状検討		1型目	型
					2型目以降	型
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計②	基礎拡幅形状検討		1型目	型
					2型目以降	型
	配筋図作成		1型当り	型		
	検討書作成		1型当り	型		
	補強設計③	基礎一体化形状検討		1型目	型	
				2型目以降	型	
		配筋図作成	1型当り	型		
検討書作成		1型当り	型			
マットPCC杭基礎	新設	基礎形状検討		1型目	型	
				2型目以降	型	
		配筋図作成	中抜き無し	1型当り	型	
			中抜き有り	1型当り	型	
		検討書作成		1型当り	型	
	既設	強度検討	安定計算		1型目	型
					2型目以降	型
			安定計算・構造計算		1回目	型
					2回目以降	回
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計①	盛土形状検討		1型目	型
					2型目以降	型
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計②	基礎拡幅形状検討		1型目	型
					2型目以降	型
配筋図作成	1型当り		型			
検討書作成		1型当り	型			

【基本項目】

型名	項目名			単位		
マット鋼管杭基礎	新設	基礎形状検討		1型目	型	
				2型目以降	型	
		配筋図作成	中抜き無し	1型当り	型	
			中抜き有り	1型当り	型	
		検討書作成		1型当り	型	
	既設	強度検討	安定計算		1型目	型
					2型目以降	型
			安定計算・構造計算		1回目	型
					2回目以降	回
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計①	盛土形状検討		1型目	型
					2型目以降	型
			検討書作成		1型当り	型
		補強設計②	基礎拡幅形状検討		1型目	型
					2型目以降	型
	配筋図作成		1型当り	型		
	検討書作成		1型当り	型		
	井筒基礎	強度検討	安定計算		1型目	型
					2型目以降	型
			安定計算・構造計算		1回目	型
2回目以降		回				
検討書作成		1型当り	型			
補強設計①		盛土形状検討		1型目	型	
				2型目以降	型	
検討書作成		1型当り	型			
補強設計②	基礎拡幅形状検討		1型目	型		
			2型目以降	型		
配筋図作成	1型当り	型				
検討書作成		1型当り	型			

【特殊項目】

型名	項目名		単位	
各基礎種別共通項目	検討書作成 特殊項目単独		1型当り	型
	現場確認		0.5日	人
			1.0日	人
			1.5日(宿泊)	人
	ブーヂネスク荷重算出		1面目	面
			2面目以降	面
	支持層以深の弱部検討		1型当り	型
	液状化に対する地震時荷重検討		1型当り	型
	圧密沈下の沈下量検討		1型当り	型
	負の周面摩擦に対する検討		1型当り	型
	変位検討(逆T字型基礎)		1脚当り	型
	基礎強度計算書(願書用)		1種別当り	種別
	敷地設計(FL・片継設計)		1基当り	基
	圧縮個別検討(逆T字型基礎)		1型当り	型
	敷地整備設計(敷コン・フェンス)		1基当り	基
	施工時設計(引揚検討)		1基当り	基
	施工時設計(圧縮検討)		1基当り	基
	施工時設計(水平検討)		1基当り	基
	施工時設計(補強支線検討)		1基当り	基
	施工時設計(脚材座屈検討)		1基当り	基
基礎底面以深地盤改良検討		1型当り	型	