

設 計 大 要	地質調査 一式 (ため池14箇所)		
設計金額	金	27,251,640	円
消費税抜き金額	金	25,233,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	2,018,640	円

事業名	ため池耐震性調査・診断事業					
業務名	中部地区ため池堤体地質調査 (30) 業務 (その2)					
業務別業務名: 調査業務						
	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	直接調査費				14,497,000	
	・直接調査費(電子成果品作成費除く)	1.000	式		14,288,000	
	・・・ボーリング調査	1.000	式		7,054,000	
	・・・機械ボーリング(φ66)	1.000	式	3,263,000	3,263,000	1式当たり
	機械ボーリング(粘性土・シルト)	96.500	m	10,300	993,950	歩A・単A S単 12号
	土質ボーリング(ノゾリ), φ66, 粘性土・シルト,	110.900	m	12,200	1,352,980	歩A・単A S単 13号
	機械ボーリング(砂・砂質土)	34.100	m	23,200	791,120	歩A・単A S単 14号
	土質ボーリング(ノゾリ), φ66, 礫混じり土砂,	2.400	m	15,900	38,160	歩A・単A S単 15号
	機械ボーリング(固結粘土)	3.200	m	27,100	86,720	歩A・単A S単 16号
	土質ボーリング(ノゾリ), φ66, 固結シルト・固結粘土,					
	機械ボーリング(軟岩)					
	岩盤ボーリング(オールド), φ66, 軟岩					
	合計				3,262,930	
	・・・機械ボーリング(φ116)	1.000	式	815,000	815,000	1式当たり
	機械ボーリング(粘性土・シルト)	56.200	m	14,500	814,900	歩A・単A S単 17号
	土質ボーリング(ノゾリ), φ116, 粘性土・シルト,					
	合計				814,900	
	・・・原位置試験	1.000	式	1,942,000	1,942,000	1式当たり
	標準貫入試験(粘性土・シルト)	98.000	回	5,990	587,020	歩A・単A S単 19号
	標準貫入試験	110.000	回	7,860	864,600	歩A・単A S単 20号
	標準貫入試験(砂・砂質土)	36.000	回	11,600	417,600	歩A・単A S単 21号
	標準貫入試験(礫混じり土砂)	2.000	回	9,760	19,520	歩A・単A S単 22号
	標準貫入試験(固結粘土)	4.000	回	13,400	53,600	歩A・単A S単 23号
	標準貫入試験					
	標準貫入試験(軟岩)					
	標準貫入試験					
	合計				1,942,340	
	・・・サンプリング	1.000	式	1,034,000	1,034,000	1式当たり
	トリプルサンプリング	32.000	本	32,300	1,033,600	歩A・単A S単 18号
	トリプルサンプリング					
	合計				1,033,600	
	・・・土質試験	1.000	式		7,026,000	
	・・・室内土質試験	1.000	式	7,026,000	7,026,000	1式当たり
	室内土質試験 土粒子の密度試験	32.000	試料	5,890	188,480	歩A・単A S単 3号
	JIS A 1202 3個/試料,,					
	室内土質試験 土の粒度試験	32.000	試料	12,800	409,600	歩A・単A S単 4号
	沈降分析(ふるい分析含),,					
	室内土質試験 土の含水比試験	32.000	試料	1,490	47,680	歩A・単A S単 5号
	JIS A 1203 3個/試料,,					
	室内土質試験 土の液性限界試験	32.000	試料	7,430	237,760	歩A・単A S単 6号
	JIS A 1205 6点/試料,,					
	室内土質試験 土の塑性限界試験	32.000	試料	3,550	113,600	歩A・単A S単 7号
	JIS A 1205 3個/試料,,					
	室内土質試験 土の湿潤密度試験	32.000	試料	3,400	108,800	歩A・単A S単 8号
	A法(ノギス法) 3個/試料,,					
	三軸圧縮試験 CU試験	32.000	試料	185,000	5,920,000	歩A・単A S単 9号
	径50mm(開げき水圧測定含む),,					
	合計				7,025,920	
	・・・とりまとめ	1.000	式		208,000	
	・・・とりまとめ	1.000	式	208,000	208,000	1式当たり
	資料整理とりまとめ(一般調査業務費)	1.000	業務	104,016	104,016	歩A・単A S単 27号
	断面図等の作成(一般調査業務費)	1.000	業務	104,016	104,016	歩A・単A S単 28号
	合計				208,032	

事業名 ため池耐震性調査・診断事業					
業務名 中部地区ため池堤体地質調査 (30) 業務 (その2)					
業務別業務名: 調査業務					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
間接調査費 (施工管理費以外)				2,660,000	
・旅費交通費	1.000	式		170,000	
・・旅費交通費	1.000	式		170,000	
・・・旅費交通費 (調査外業日帰用)	1.000	式	170,000	170,000	1式当たり
旅費交通費 (調査外業日帰用)	1.000	式	169,582	169,582	歩A・単A X単 1号
合 計				169,582	
・運搬費	1.000	式		736,000	
・・運搬費	1.000	式		736,000	
・・・運搬費	1.000	式	16,000	16,000	1式当たり
現地搬入搬出 2 t 北まわり	1.000	群	11,428	11,428	歩A・単A T単 2号
現地搬入搬出 2 t 南まわり	1.000	群	4,175	4,175	歩A・単A T単 3号
合 計				15,603	
・・・現場内小運搬	1.000	式	720,000	720,000	1式当たり
人肩運搬 50m超～100m以下	1.300	ton	75,200	97,760	歩A・単A
特装車運搬 (クローラ) 100m以下	10.900	ton	16,400	178,760	歩A・単A
特装車運搬 (クローラ) 100m超～300m以下	2.600	ton	24,900	64,740	歩A・単A
モノレール運搬 50m超～100m以下	1.300	ton	19,300	25,090	歩A・単A
モノレール架設・撤去 50m超～100m以下	1.000	箇所	345,000	345,000	歩A・単A
モノレール機械器具損料 100m以下	7.000	日	1,300	9,100	歩A・単A
合 計				720,450	
・準備費	1.000	式		214,000	
・・準備費	1.000	式		214,000	
・・・準備費	1.000	式	214,000	214,000	1式当たり
準備及び跡片付け	1.000	業務	214,000	214,000	歩A・単A S単 25号
合 計				214,000	
・仮設費	1.000	式		1,455,000	
・・仮設費	1.000	式		1,455,000	
・・・仮設費	1.000	式	1,455,000	1,455,000	1式当たり
平地地足場 嵩上げ足場 H=0.3m超	10.000	箇所	78,400	784,000	歩A・単A
傾斜地足場	4.000	箇所	129,000	516,000	歩A・単A S単 24号
調査孔閉塞	14.000	箇所	11,100	155,400	歩A・単A T単 1号
合 計				1,455,400	
・安全費	1.000	式		85,000	
・・安全費	1.000	式		85,000	
・・・安全費	1.000	式	85,000	85,000	1式当たり
交通誘導警備員B	8.000	人	10,600	84,800	歩A・単A S単 2号
合 計				84,800	

