

--	--

業務名称 大阪府宮東鴻池住宅エレベーター棟増築工事地質調査業務  
委託費内訳書

地質調査業務費 ¥5,493,960- (消費税相当額 ¥406,960- )  
調査業務価格 ¥5,087,000-

業務概要  
ボーリング 一式  
標準貫入試験 一式  
孔内水平載荷試験 一式  
サンプリング 一式  
その他各種試験 一式

## 総括表

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
a	直接調査費	1	式	2,852,460	
b	間接調査費	1	式	236,400	
小	計			3,088,860	
c	解析等調査業務費	1	式	253,868	報告書作成費・ 電子媒体を含む
小	計			3,342,728	純調査費 (a+b+c)
d	一般管理費等	1	式	1,744,272	
計				5,087,000	調査業務価格 (a+b+c+d)
消費税相当額	8%	1	式	406,960	
合 計	地質調査業務費			5,493,960	

大阪府営東鴻池住宅エレベーター棟増築工事地質調査業務

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a 直接調査費						
ボーリング（掘進長）						
φ 66mm		134.5	m	10,600	1,425,700	
φ 86mm		13.0	m	12,300	159,900	
φ 116mm		0.0	m	0	0	
標準貫入試験		141	回	5,990	844,590	
孔内水平載荷試験		4	回	55,600	222,400	
サンプリング	デニソン	0	本	0	0	
サンプリング	シンウォール	0	本	0	0	
サンプリング	トリプル	0	本	0	0	
その他各種試験		1	式		199,870	別紙明細書
小 計					2,852,460	

大阪府営東鴻池住宅エレベーター棟増築工事地質調査業務

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b 間接調査費						
機械運搬費		1	台	30,500	30,500	
機械組立解体費	足場合む	1	台	52,700	52,700	
機械移動費		4	回	38,300	153,200	
小 計					236,400	

大阪府営東鴻池住宅エレベーター棟増築工事地質調査業務

名 称	摘要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細書						
室内土質試験等						
土粒子の密度試験		2	試料	4,410	8,820	
土の含水比試験		2	試料	1,110	2,220	
土の湿潤密度試験		0	試料	0	0	
圧密試験		0	試料	0	0	
一軸圧縮試験		0	試料	0	0	
三軸圧縮試験（UU）		0	試料	0	0	
土の粒度試験		0	試料	0	0	
土の液性限界試験		0	試料	0	0	
土の塑性限界試験		0	試料	0	0	
土の細粒分含有率試験		2	試料	2,660	5,320	
現場透水試験	二重管式	0	回	0	0	
CBR試験	現場	0	箇所	0	0	
土壌分析費	1箇所	1	式		183,510	
平板載荷試験		0	箇所			
一面せん断試験		0	資料			
繰り返し三軸試験		0	資料			
ねじりせん断試験		0	資料			
弾性波速度試験 （PS検層）		0	回			
常時微動測定		0	回			
小 計					199,870	

数量表

ボーリング（掘進長）	長さ(m)	本数	計(m)	先端本数	掘進長(m)	備考
φ 66mm	30	3	90	3	134.5	
	23	2	46			
φ 86mm	7	2	14	2	13	
φ 116mm						
小計		7	150		147.5	

数量表

標準貫入試験	長さ(m)	本数	回数	備考
φ 66mm	30	3	87	
φ 86mm				
φ 116mm				
φ 86mm+φ 66mm	30	2	58	
φ 116mm+φ 86mm				
φ 116mm+φ 66mm				
サンプリング数			0	
孔内水平載荷試験回数			-4	
小計		5	141	