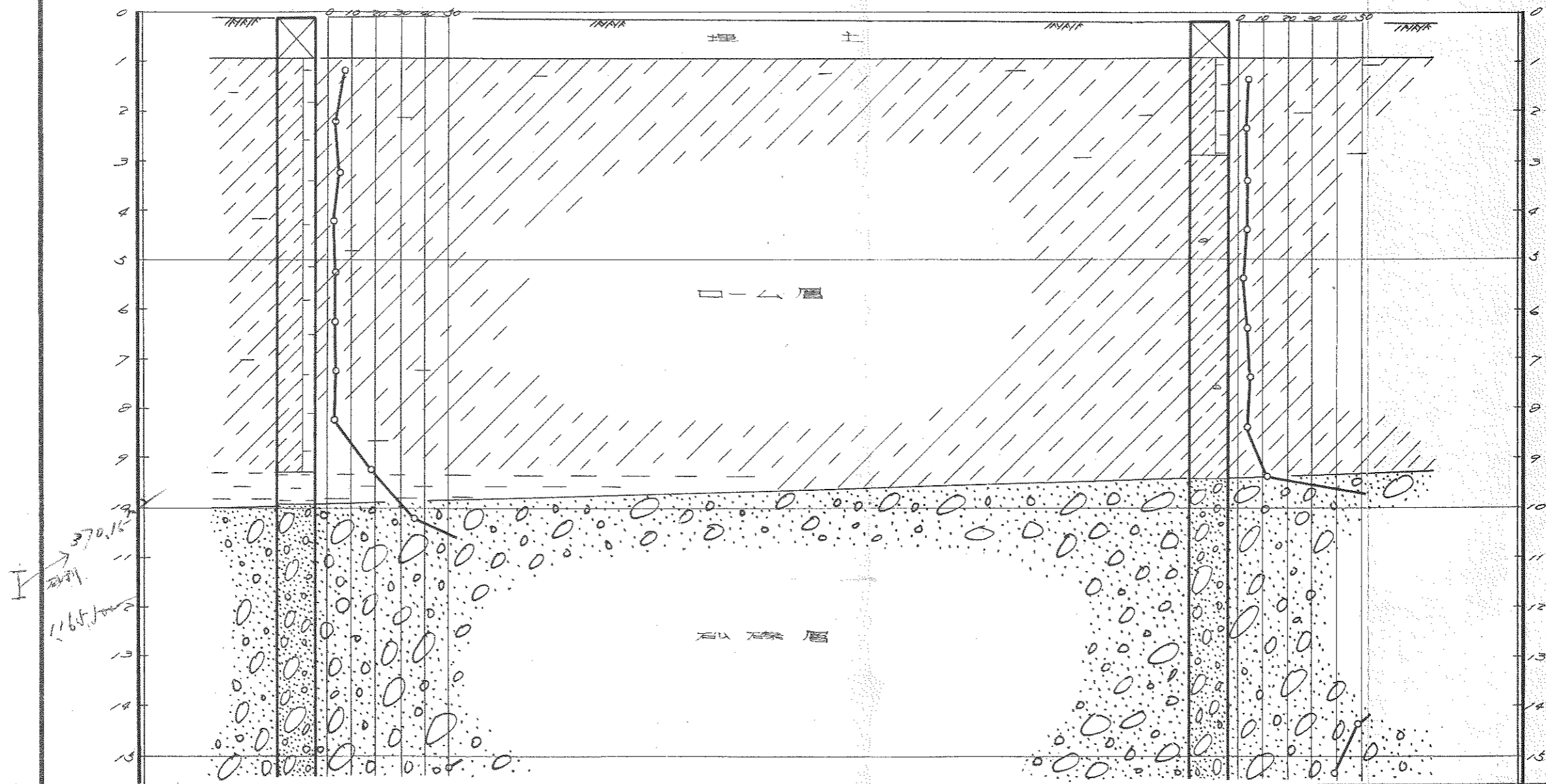




BORING NO. 2

BORING NO. 1



工事名	福祉センター新築工事地質調査		
図名	土層断面概定図		
縮尺	1:100	製図	
	1:200		

ボーリング番号	/			備 考
調査名	橋社センター新築工事地層調査			
所在地	東京都田無市本町4丁目1730番地			
調査年月日	昭和43年6月22日~6月24日			
標高		基	準	
ボーリング工法	ロータリー式			
実施者名	丸 橋 海	責任者	橋本 貞 恒	

標尺 (m)	標高 (m)	深 度 (m)	層 厚 (m)	孔内水位 (m)	土質記号	試料採取深度 (m)	土 質 名	色	記 事	コンシステンシー 相対密度および	標準貫入試験												
											貫入深度 (m)	N 値	10cm毎の打撃回数			0	10	20	30	40	50		
													10	20	30								
0			0.70				細 土	暗褐色	(ローム質土) 気泡少量混入	-													
1		0.70					粘土層	暗茶褐色	ローム	細 土	1.00	4	1	3/2	1/2								
2			1.95				ローム			細 土	2.00	3	1	1	1								
3		2.65								細 土	3.00	3	1	1	1								
4										細 土	4.00	29	12	19	1								
5										細 土	5.00	2		1/2	1/2								
6			6.55				ローム	茶褐色	透石少量混入	中 土	6.00	4	1	1	2								
7										中 土	7.00	5	1	2	2								
8										中 土	8.00	4	1	2	1/2								
9		9.20								中 土	9.00	12	1	1	10								
10										中 土	10.00	75	24	24	-								
11										中 土	11.00	23	24	24	-								
12			6.10				砂	茶褐色	砂 + 2-30%	中 土	12.00	150	50	-	-								
13										中 土	13.00	107	32	19	-								
14										中 土	14.00	48	16	19	13								
15		15.30								中 土	15.00	39	12	13	14								
16											15.30												
17																							
18																							
19																							
20																							

東京基礎調査株式会社

ボーリング番号	Z			備考
調査名	福祉センター新築工事地盤調査			
所在地	東京都田舎市本町4丁目1730番地			
調査年月日	昭和43年6月26日~6月28日			
標高		基準		
ボーリング工法	ロータリー式			
実施者名	岸川 松作	責任者	橋本 貞恒	

標高 (m)	層厚 (m)	深度 (m)	孔内水位 (m)	土質記号	試料採取深度 (m)	土質名	色	記事	コンシステンシー 相対密度および	標準貫入試験																													
										貫入深度 (m)	N 値	10cm毎の 打撃回数																											
									10			20	30	0	10	20	30	40	50																				
0								(ロータリー式)																															
0.80	0.80					埋土 黒灰色						1.00	7	2	2	3																							
1.30												1.30																											
2.00												2.00	3	1	1	1																							
2.30												2.30																											
2.50												2.50	5	2	1	2																							
3.00												3.00																											
4.00												4.00	25	11	12	10																							
4.35												4.35																											
5.00				6/20		粘土層			細砂			5.00	34	11	12	14																							
5.35						ローム						5.35																											
6.00												6.00	25	10	12	12																							
6.36												6.36																											
7.00												7.00	3	1	1	1																							
7.30												7.30																											
8.00												8.00	27	11	12	11																							
8.35												8.35																											
9.00												9.00																											
9.35						粘土 茶褐色			粘質シルト			9.35	12		10	13																							
10.00												10.00	36	6	12	8																							
10.30												10.30																											
11.00												11.00	100	31	15	-																							
11.15												11.15																											
12.00												12.00	51	20	14	16																							
12.29									粗砂			12.29																											
13.00												13.00	65	19	23	19																							
13.25												13.25																											
14.00												14.00	55	16	17	17																							
14.27												14.27																											
15.00												15.00	50	18	17	15																							
15.30												15.30																											

東京基礎調査株式会社