

スウェーデン式サウンディング試験															
調査名		Sweden-Pro様邸					測点番号		05						
調査地点		東京都渋谷区千駄ヶ谷3丁目地先					年月日		平成23年11月11日						
標高		KBM +0.220 m		最終貫入深さ		10.00 m		試験者		試験者05					
水位		GL -2.50m		天候		晴天		試験方法		機械					
荷重 W _{sw} kN	半回 転数 N _a	貫入深さ D m	貫入量 L cm	1m当たり 半回転数 N _{sw}	記事		推定 柱状図	荷重 W _{sw} kN			貫入量1m当り 半回転数 N _{sw}			換算 N値 N	換算 qa kN/m ²
					音・感触	貫入状況		0.25	0.50	0.75	50	100	200		
1.00	2.0	0.25	25	8										3.4	
1.00	3.0	0.50	25	12										3.6	
1.00	3.0	0.75	25	12										3.6	
1.00	3.0	1.00	25	12										3.6	
1.00	2.0	1.25	25	8										3.4	
1.00	3.0	1.50	25	12										3.6	36.3
1.00	2.0	1.75	25	8										3.4	
1.00	2.0	2.00	25	8										3.4	
1.00	3.0	2.25	25	12										3.6	
1.00	3.0	2.50	25	12										3.6	
1.00	3.0	2.75	25	12										3.6	
1.00	3.0	3.00	25	12										3.6	
1.00	2.0	3.25	25	8										3.4	
1.00	0.0	3.50	25	0		ユックリ								3.0	
1.00	0.0	3.75	25	0		"								3.0	
1.00	0.0	4.00	25	0		"								3.0	
1.00	0.0	4.25	25	0		"								3.0	
1.00	3.0	4.50	25	12										3.6	
1.00	7.0	4.75	25	28										4.4	
1.00	9.0	5.00	25	36										4.8	
1.00	5.0	5.25	25	20										4.0	
1.00	10.0	5.50	25	40										5.0	
1.00	12.0	5.75	25	48										5.4	
1.00	7.0	6.00	25	28										4.4	
1.00	13.0	6.25	25	52										5.6	
1.00	15.0	6.50	25	60										6.0	
1.00	14.0	6.75	25	56										5.8	
1.00	12.0	7.00	25	48										5.4	
1.00	21.0	7.25	25	84										7.2	
1.00	15.0	7.50	25	60										6.0	
1.00	18.0	7.75	25	72										6.8	
1.00	24.0	8.00	25	96										8.4	
1.00	18.0	8.25	25	72										6.8	
1.00	25.0	8.50	25	100										8.7	
1.00	16.0	8.75	25	64										6.3	
1.00	24.0	9.00	25	96										8.4	
1.00	27.0	9.25	25	108										9.2	
1.00	18.0	9.50	25	72										6.8	
1.00	18.0	9.75	25	72										6.8	
1.00	42.0	10.00	25	168										13.3	

備考