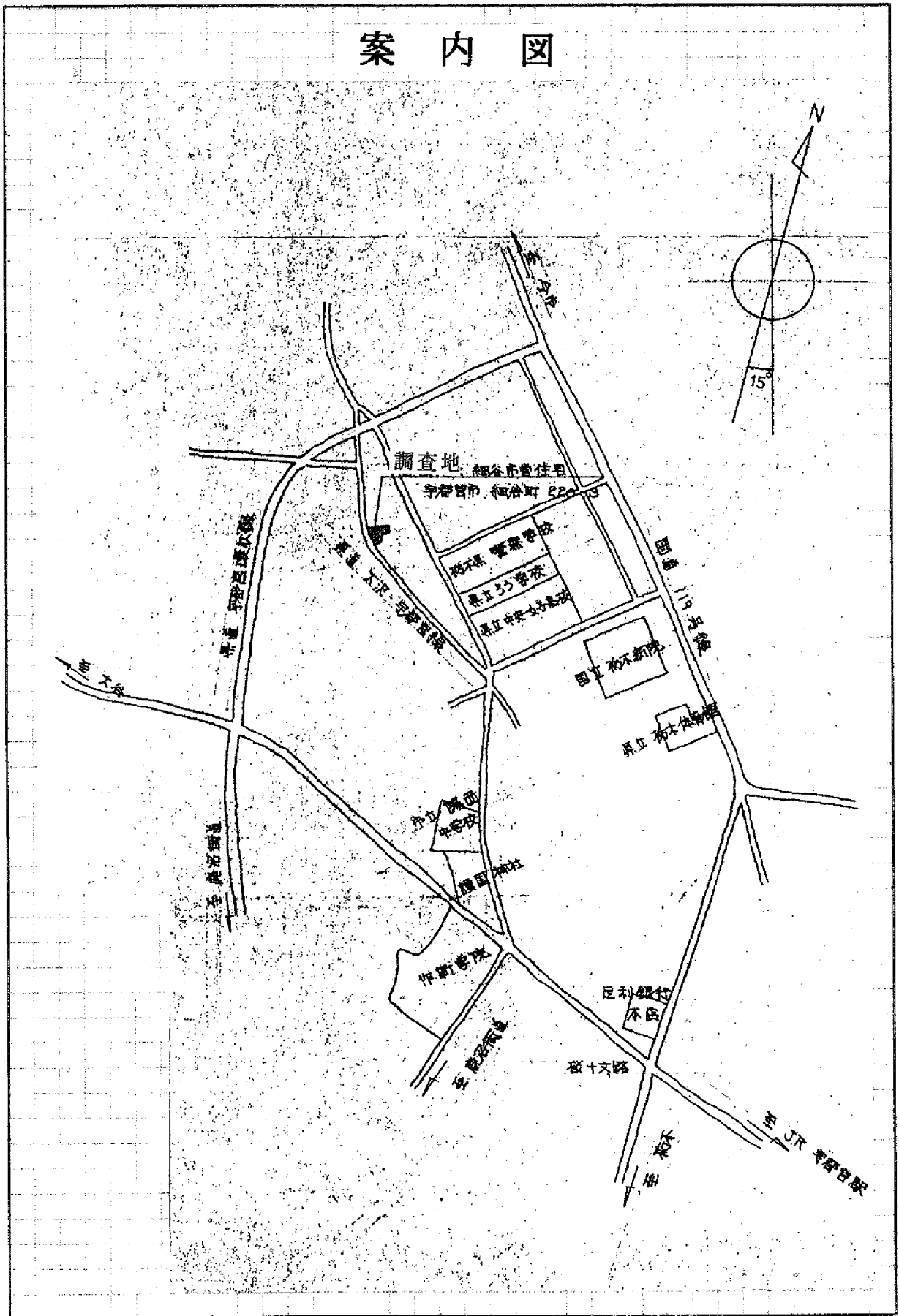
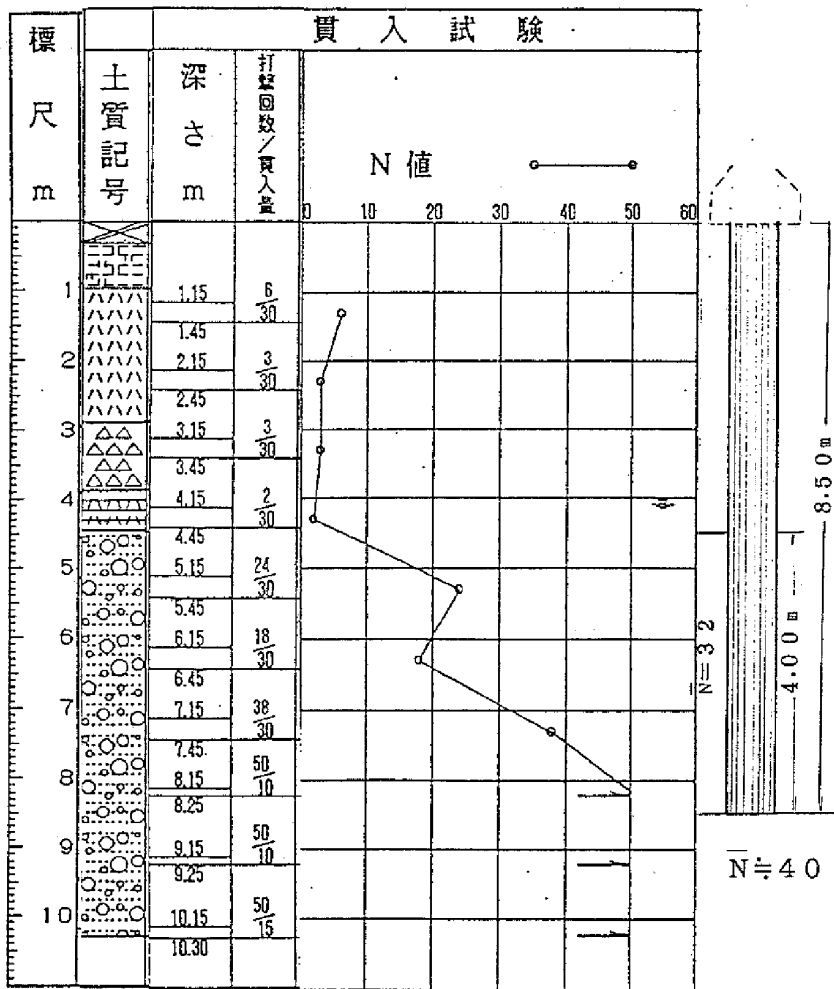


案内図



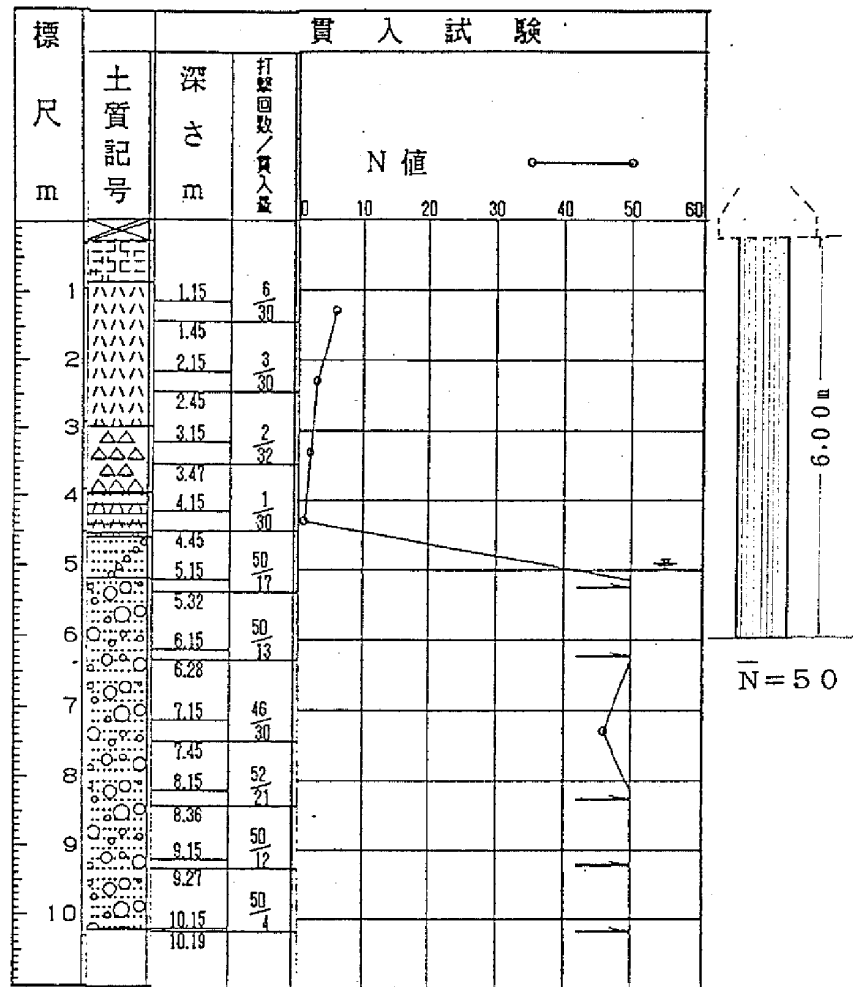
模式地

調査No. 1

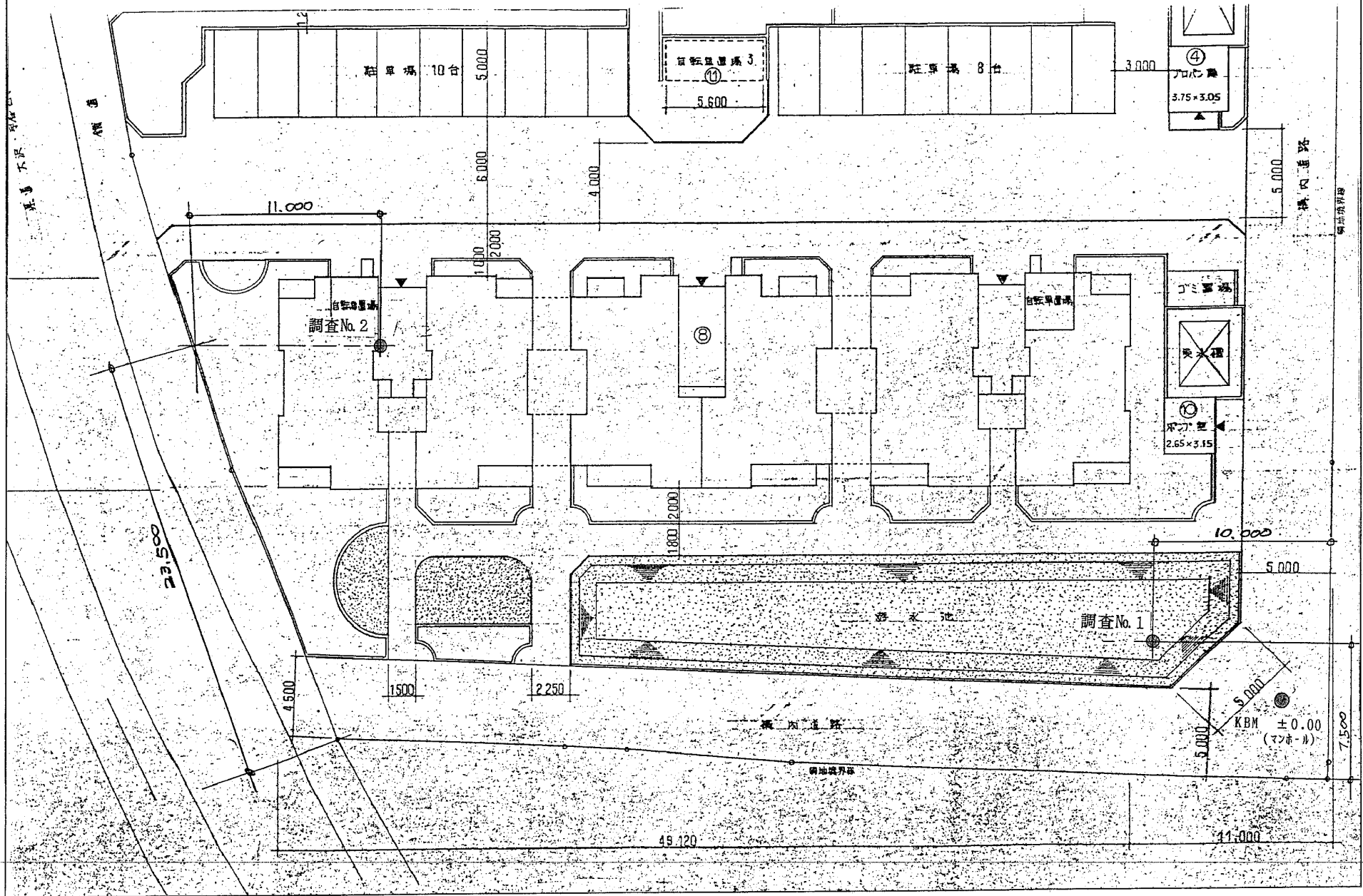


模式地

調査No. 2

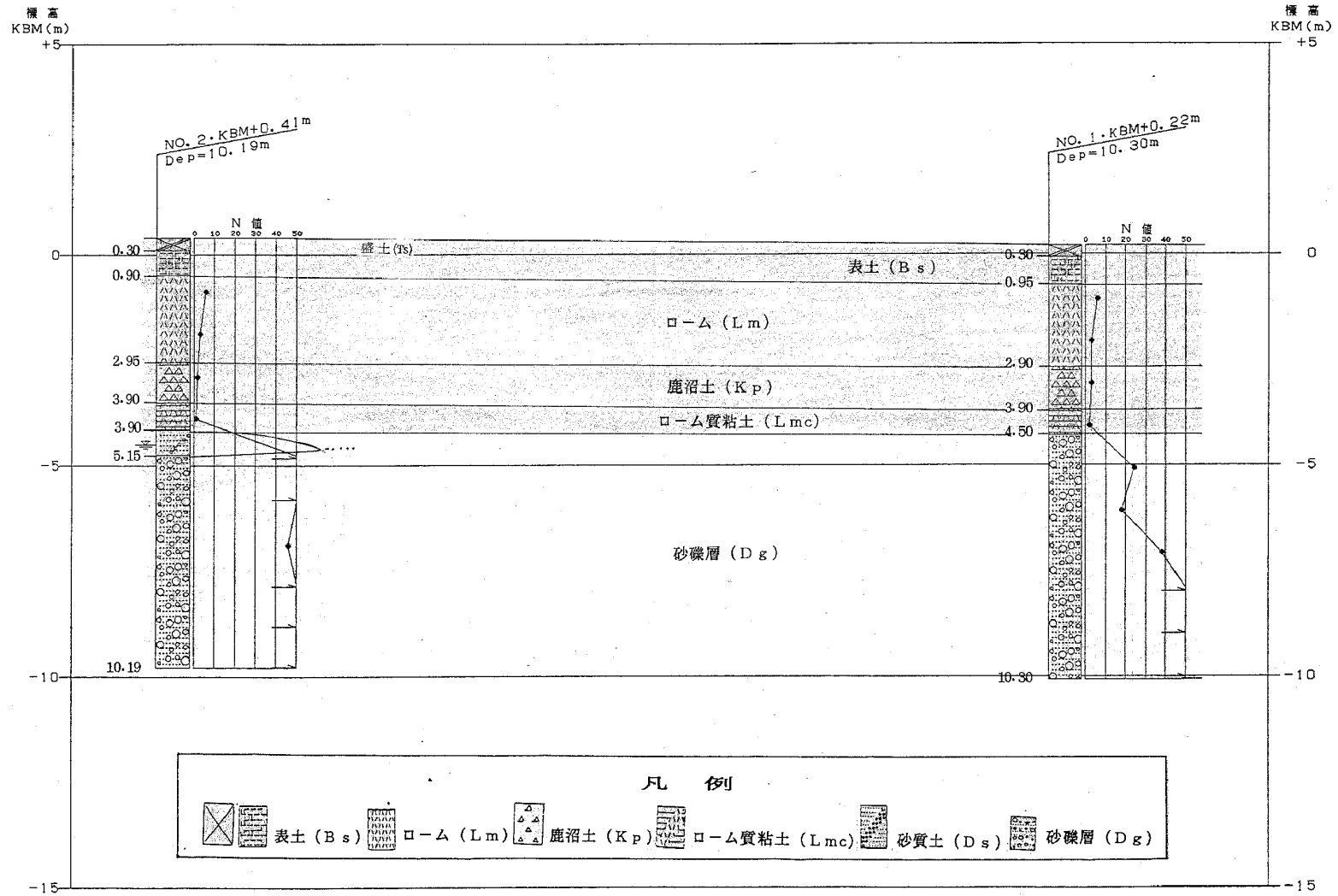


地質調査位置図 S=1:200



地質調査位置図

横S=1:200 縦S=1:100



土質柱状図

調査名 細谷市宮住宅地質調査 調査年月日 平成 年 月 日
 調査位置 _____ ~ 平成 年 月 日
 地点番号 NO.1 標高 KBM+0.22 m 機種 _____
 総掘進長 10.30 m 孔内水位 GL -4.10 m 担当者名 _____

標尺 m	標高 m	深さ m	層厚 m	観察記録				標準貫入試験					採取試料・原位試験				
				土質記号	土質名	色調	記事	深さ m	打撃回数 /貫入量	10cmごとの 打撃回数			N 値	試料 番号	測定 番号		
										10 cm	20 cm	30 cm					
	-0.08	0.30	0.30	盤土		黒褐色	シルト、砂礫										
1	-0.78	0.95	0.65	有機質シルト		黒褐色	糖生根混る。	1.15	6/30	2	2	2					
2				ローム		暗茶色	今市軽石粒混る。 所々固結状。	1.45									
								2.15	3/30	1	1	1					
3	-2.68	2.90	1.95			黄褐色	膨らみ軽石層で含水多い。	2.45									
				軽石		黄褐色	膨らみ軽石層で含水多い。	3.15	3/30	1	1	1					
4	-3.68	3.90	1.00			暗茶色	腐植物混る。	3.45									
				ローム質粘土		暗茶色	腐植物混る。	4.15	2/30	1	1						
5	-4.28	4.50	0.60					4.45									
				砂礫		暗茶色	5.00m付近含水多くルーズ。 5.50~7.00m間所々粗砂10 ~15cm位挟む。 7.00~7.60m間透水激しい。 8.00m付近より径70~80m 位の礫多く混る。	5.15	24/30	8	8	8					
6								5.45									
								6.15	18/30	7	5	6					
7								6.45									
								7.15	38/30	9	13	16					
8								7.45									
								8.15	50/10	50							
9								8.25									
								9.15	50/10	50							
10	-10.08	10.30	5.80					9.25									
								10.15	50/15	28	22/5						
								10.30									

土質柱状図

調査名 細谷市営住宅地質調査 調査年月日 平成 年 月 日
 調査位置 _____ ~ 平成 年 月 日
 地点番号 NO.2 標高 KBM+0.41 m 機種 ロータリー式
 総掘進長 10.19 m 孔内水位 GL -4.90 m 担当者名 _____

標尺 m	標高 m	深さ m	層厚 m	観察記録			標準貫入試験				採取試料・原位置試験						
				土質記号	土質名	色調	記事	深さ m	10cmごとの 打撃回数			N値	試料 番号	測定 番号			
									10 cm	20 cm	30 cm						
	0.11	0.30	0.30	盛土			シルト、玉石等										
	-0.48	0.80	0.80	有機質シルト	黒褐色		旧表土で粘性視混る。	1.15	8/30	2	2	2					
2				ローム	暗茶色		今市軽石層、腐植物混る。	1.45	3/30	1	1	1					
3	-2.54	2.95	2.05	軽石	黄褐色		底辺軽石層で含水多い。	2.45	2/32	1	1	1/12					
4	-3.49	3.90	0.95	ローム質粘土	暗茶色		腐植物混入。	3.47	1/30	1	1						
5	-4.14	4.55	0.85	礫混じり砂	暗黄褐色		粘土挟む。	4.15	1/30	1	1						
6	-4.74	5.15	0.80					4.45	50/17	18	32	7					
7								5.15	5/32								
8								6.15	50/13	35	15	3					
9								6.28									
10								7.15	46/30	17	19	10					
								7.45	52/21	25	21	6					
								8.15	50/12	38	12	2					
								8.36	50/12								
								8.91	50/4	50	4						
								9.27	50/4	50	4						
	-9.78	10.18	5.04					10.15									
								10.19									