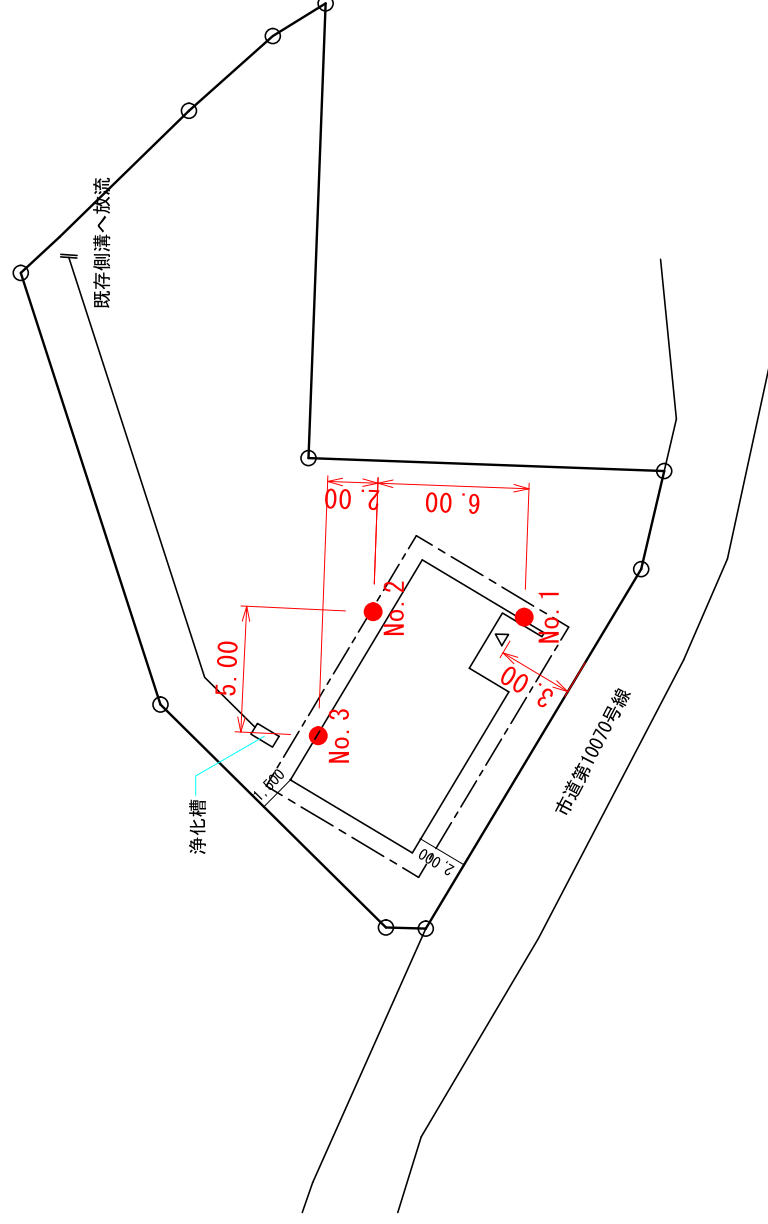


# 調査位置図 S=1/300



特記事項 1. 最後は打撃回数10回当たりの貫入量が2cm未満( $N_d > 50$ )となったので、規定により試験を終了した。

特記事項 1. 最後は打撃回数10回当たりの貫入量が2cm未満( $N_d > 50$ )となったので、規定により試験を終了した。

調査件名

試験年月日

令和6年11月14日

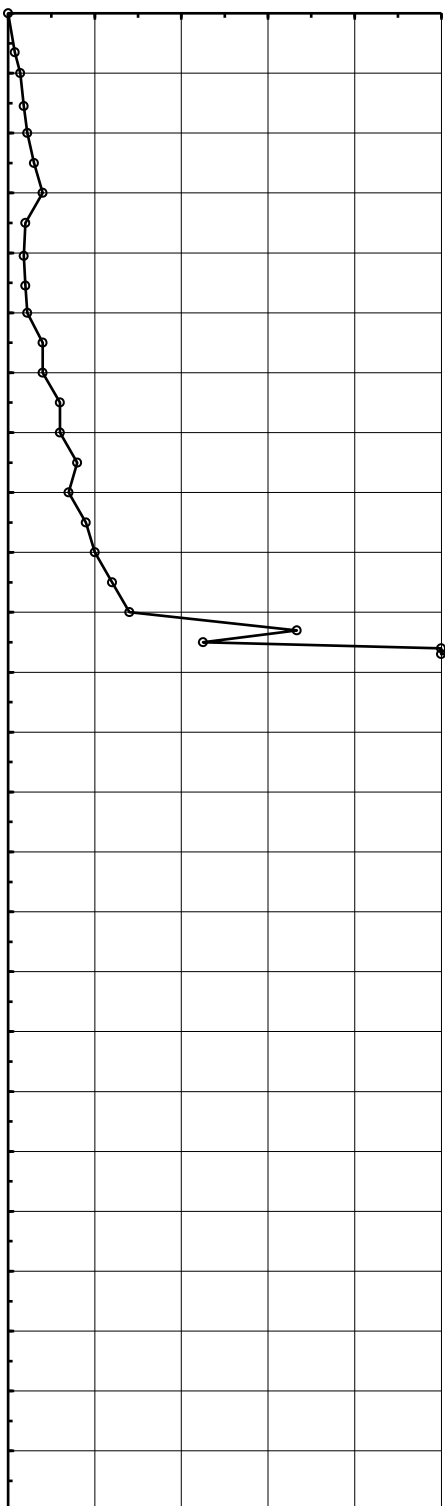
地点番号

飯田市千栄1587番地10

(地盤高 BM-0.00m )

試験担当者

山上貴志

打撃回数 <i>N</i> (回)	貫入深さ <i>H</i> (cm)	貫入量 <i>d</i> (cm)	$Nd=N/d\times 10$	相関式換算 <i>N</i> 値 砂質土	<i>H</i> - <i>Nd</i> 関係図
1	13.0	13.0	0.8	1.3	<div><div>Nd 値</div><div>0.0010.0020.0030.0040.0050.00</div><div><div>深さ m</div><div>0.00.20.40.60.81.01.21.41.61.82.02.22.42.62.83.03.23.43.63.84.04.24.44.64.85.0</div></div></div>
1	20.0	7.0	1.4	1.5	
2	31.0	11.0	1.8	1.6	
2	40.0	9.0	2.2	1.8	
3	50.0	10.0	3.0	2.0	
4	60.0	10.0	4.0	2.3	
2	70.0	10.0	2.0	1.7	
2	81.0	11.0	1.8	1.6	
2	91.0	10.0	2.0	1.7	
2	100.0	9.0	2.2	1.8	
4	110.0	10.0	4.0	2.3	
4	120.0	10.0	4.0	2.3	
6	130.0	10.0	6.0	4.0	
6	140.0	10.0	6.0	4.0	
8	150.0	10.0	8.0	5.3	
7	160.0	10.0	7.0	4.6	
9	170.0	10.0	9.0	5.9	
10	180.0	10.0	10.0	6.6	
12	190.0	10.0	12.0	7.9	
14	200.0	10.0	14.0	9.2	
20	206.0	6.0	33.3	22.0	
9	210.0	4.0	22.5	14.9	
10	212.0	2.0	50.0	33.0	
10	214.0	2.0	50.0	33.0	
10	215.0	1.0	100.0	66.0	

特記事項

1. 最後は打撃回数10回当たりの貫入量が2cm未満(Nd>50)となったので、規定により試験を終了した。







写真区分：現地状況写

真

写真箇所：

位置：

種別：

細別：

写真区分：20241114\_11

2143



写真区分：現地状況写

真

写真箇所：

位置：

種別：

細別：

写真区分：20241114\_11

2204



写真区分：現地状況写

真

写真箇所：

位置：

種別：

細別：

写真区分：20241114\_11

2217





写真区分: 現地状況写  
真

写真箇所:

位置:

種別:

細別:

写真区分: 20241114\_11  
2134



写真区分: 調査前写真

写真箇所:

位置:

種別:

細別:

写真区分: 20241114\_11  
4123



写真区分: 調査前写真

写真箇所:

位置:

種別:

細別:

写真区分: 20241114\_11  
3021



## 簡易貫入試験



写真区分: 調査前写真

写真箇所:

位置:

種別:

細別:

写真区分: 20241114\_13

1057



写真区分: 調査前写真

写真箇所:

位置:

種別:

細別:

写真区分: 20241114\_13

1023



写真区分: 調査前写真

写真箇所:

位置:

種別:

細別:

写真区分: 20241114\_13

0946





写真区分: 調査後写真

写真箇所: .....

位置: .....

種別: .....

細別: .....

写真区分: 20241114\_14

4906 .....



写真区分: 調査後写真

写真箇所: .....

位置: .....

種別: .....

細別: .....

写真区分: 20241114\_14

4757 .....



写真区分: 調査後写真

写真箇所: .....

位置: .....

種別: .....

細別: .....

写真区分: 20241114\_14

4830 .....