

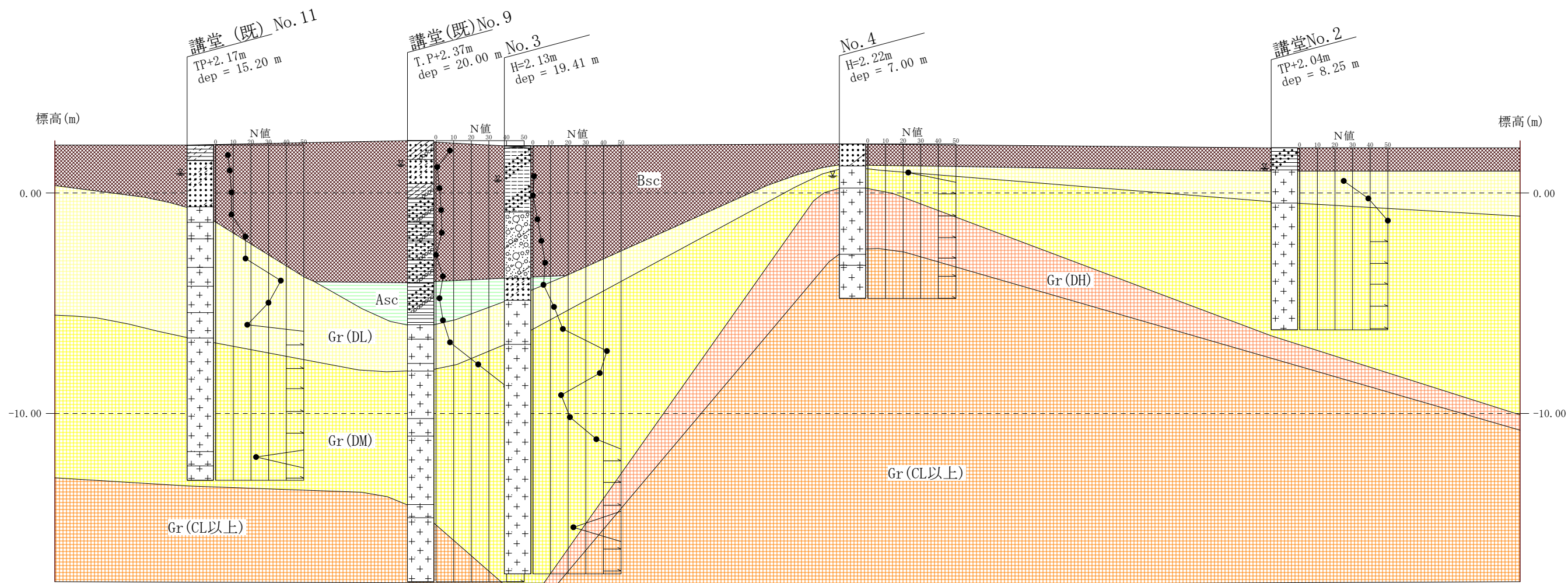
凡 例

	Bsc	礫混り砂質粘土		Gr(DL)	DL級花崗岩		Sp(DL)	DL級蛇紋岩
	Asc	粘土質砂		Gr(DM)	DM級花崗岩		Sp(DM)	DM級蛇紋岩
				Gr(DH)	DH級花崗岩		Sp(DH)	DH級蛇紋岩
				Gr(CL以上)	CL以上花崗岩		Sp(CL以上)	CL級以上蛇紋岩







A-A' ライン

図-10 地質断面図

縮尺 よこ : 1/500、たて 1/200



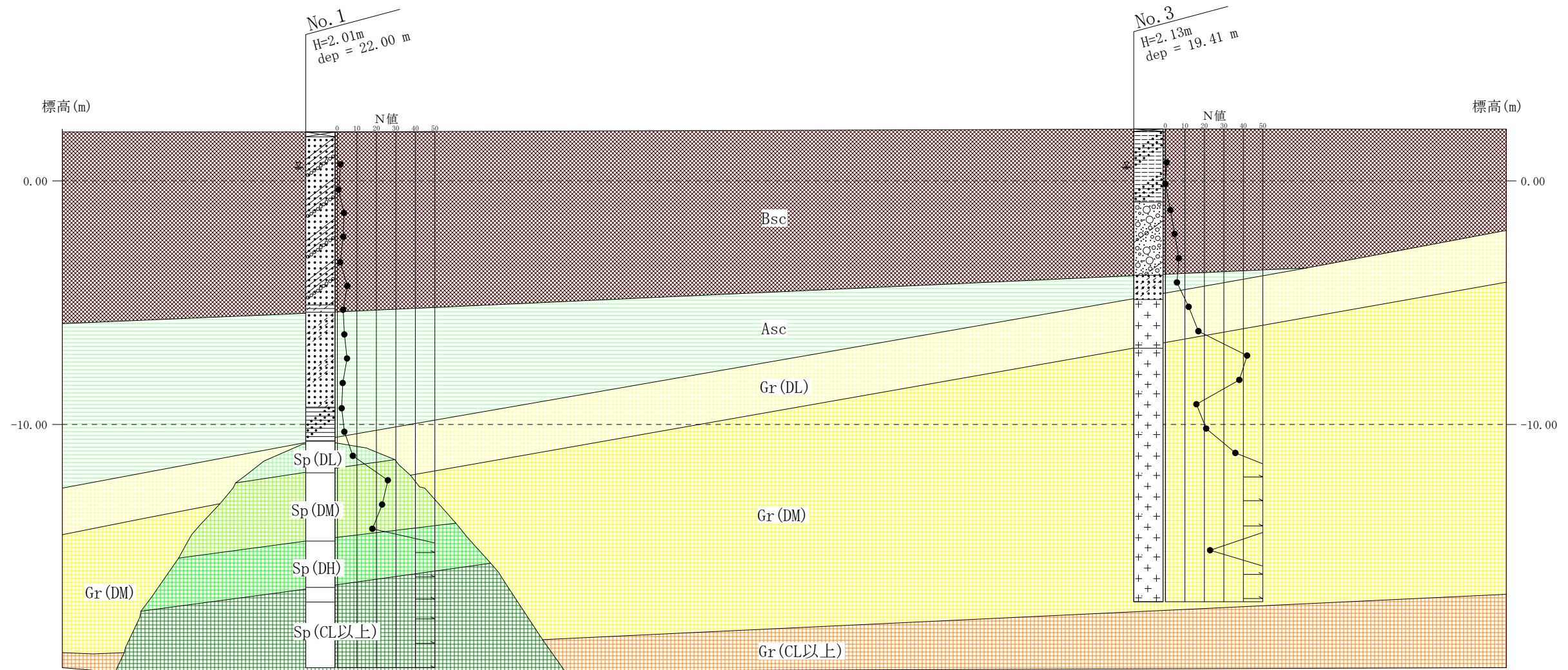
凡 例

	Bsc	礫混り砂質粘土		Gr (DL)	DL級花崗岩
	Asc	粘土質砂		Gr (DM)	DM級花崗岩
				Gr (DH)	DH級花崗岩
				Gr (CL以上)	CL級以上花崗岩

B-B' ライン

図-11 地質断面図

縮尺 よこ1/500、たて1/200



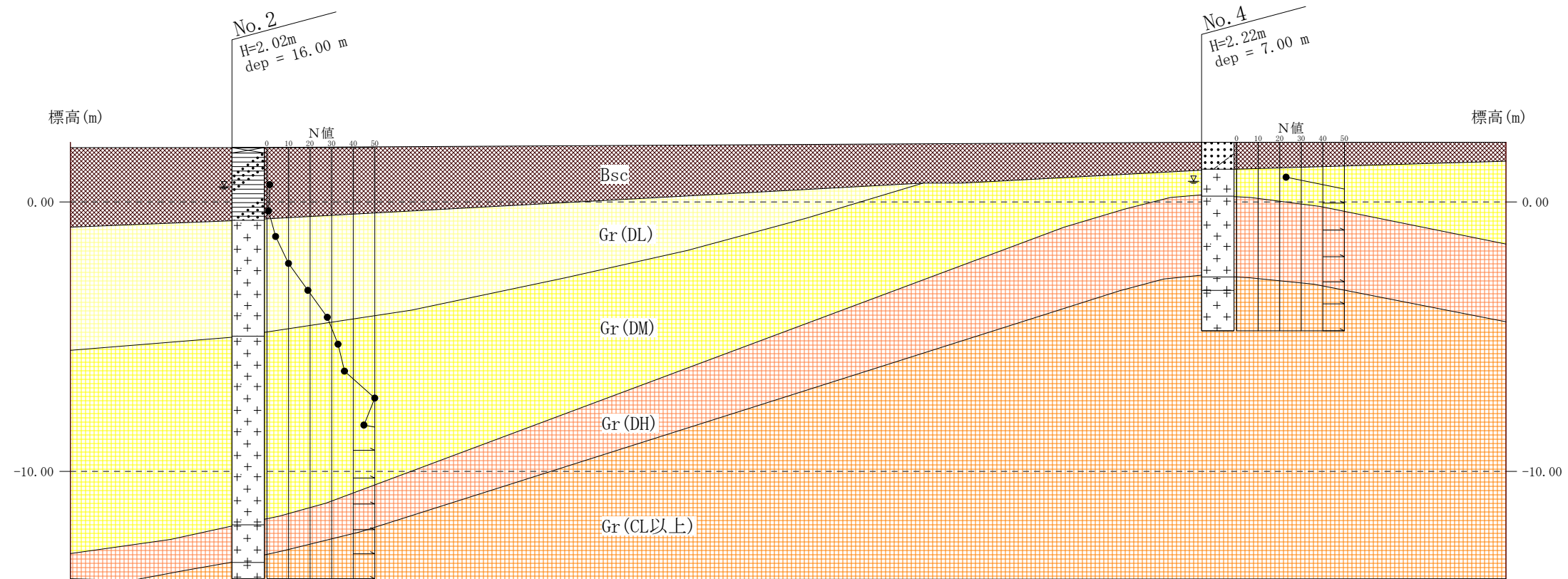
凡 例

	Bsc	礫混り砂質粘土		Sp(DL)	DL級蛇紋岩		Gr(DL)	DL級花崗岩
	Asc	粘土質砂		Sp(DM)	DM級蛇紋岩		Gr(DM)	DM級花崗岩
				Sp(DH)	DH級蛇紋岩		Gr(CL以上)	CL級以上花崗岩
				Sp(CL以上)	CL級以上蛇紋岩			

C-C'ライン

図-12 地質断面図

縮尺 たて1/200、よこ1/200



凡 例

- |  |           |          |
|--|-----------|----------|
|  | Bsc       | 礫混り砂質粘土  |
|  | Gr (DL)   | DL級花崗岩   |
|  | Gr (DM)   | DM級花崗岩   |
|  | Gr (DH)   | DH級花崗岩   |
|  | Gr (CL以上) | CL级以上花崗岩 |

D-D' ライン

図-13 地質断面図

縮尺 たて1/200、よこ1/200



# ボーリング柱状図

調査名 海上保安学校地盤調査

ボーリングNo

事業・工事名

シートNo

ボーリング名	No. 1		調査位置	京都府舞鶴市字長浜2001番地			北緯						
発注機関	海上保安学校			調査期間	平成 25年 8月 5日 ~ 25年 8月 7日		東経						
調査業者名	株式会社 増田地質工業 電話 (087-862-5255)		主任技師	増田剛人	現代理人	松本正博	コア鑑定者	松本正博					
ボーリング責任者						ボ-リング責任者		大山敏文					
孔口標高	H=2.01m	角	180° 上 90° 下 0°	方	北 0° 270° 西 180° 東 90° 南	地盤勾配	鉛直 0° 水平 0° 90°	使用機種	試錐機	東邦D-1型	ハンマー	落下用具	自動
総掘進長	22.00m	度	0°	向	0°	鉛直	0°	エンジン	ヤンマーNFAD8	ポンプ	東邦 BG-3		

