

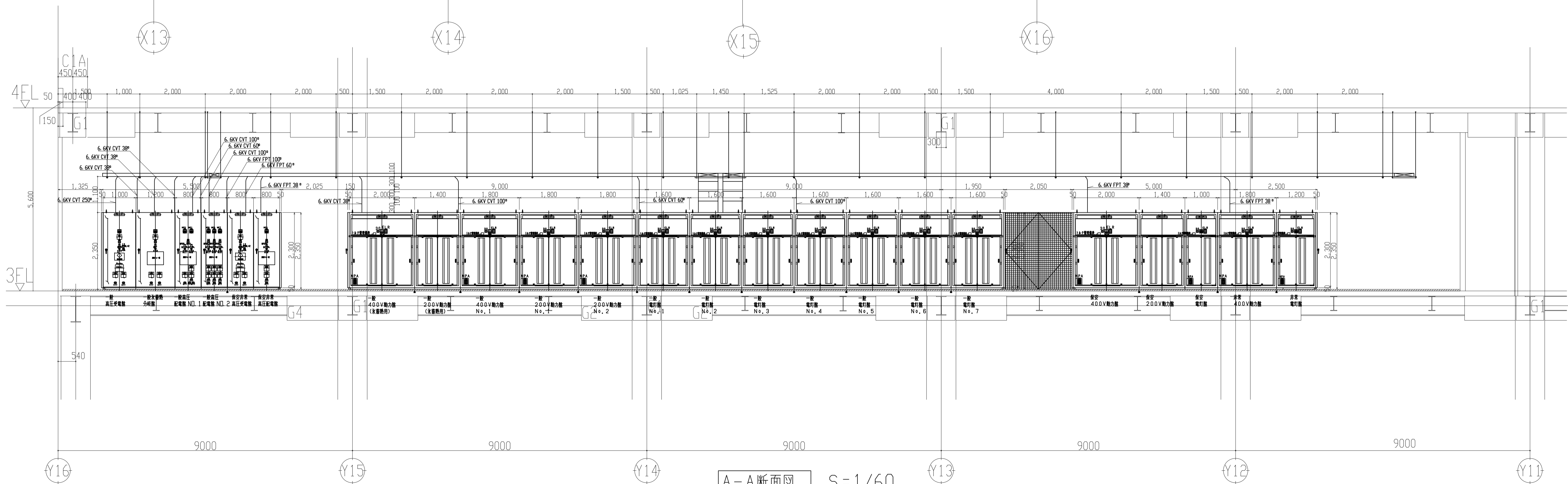
高圧ケーブル 配線表 (特高変電室側)

記号	自	記号	至	ケーブルサイズ
①	1号変圧器2次巻	①	1号変圧器2次	6.6KV CVT 200° x 2
②	※電線 (1)	②	コソツツ電線 (1)	6.6KV CVT 150°
③	※	③	第1電機室 一般高圧受電線	6.6KV CVT 250°
④	※	④	第2電機室 一般高圧受電線	6.6KV CVT 250°
⑤	※	⑤	第3電機室 一般高圧受電線	6.6KV CVT 150°
⑥	※	⑥	第4電機室 (NAS) 高圧受電線	6.6KV EM-FPT 150°
⑦	2号変圧器2次巻	⑦	2号変圧器2次	6.6KV CVT 200° x 2
⑧	※電線 (3)	⑧	第1電機室 保安非常高圧受電線	6.6KV EM-FPT 100°
⑨	※	⑨	第2電機室 保安非常高圧受電線	6.6KV EM-FPT 60°
⑩	※	⑩	※電線	6.6KV EM-FPT 150°

高圧ケーブル 配線表 (第1電気室側)

記号	自	記号	至	ケーブルサイズ
①	一般高圧受電線	①	特高変電室 高圧電線 (1)	6.6KV CVT 250°
②	一般高圧受電線	②	B1F 高圧ケーブル分岐	6.6KV CVT 38° x 28
③	一般高圧受電線No. 1	③	一般400V動力線 (業務機用)	6.6KV CVT 38°
④	一般高圧受電線No. 2	④	一般電灯線? 1	6.6KV CVT 60°
⑤	※	⑤	一般電灯線? 4	6.6KV CVT 100°
⑥	※	⑥	一般400V動力線	6.6KV CVT 100°
⑦	保安非常高圧受電線	⑦	特高変電室 高圧電線 (3)	6.6KV EM-FPT 100°
⑧	保安非常高圧受電線	⑧	保安400V動力線	6.6KV EM-FPT 38°
⑨	※	⑨	非常400V動力線	6.6KV EM-FPT 38°

2a-2a断面図 S=1/60



A-A断面図 S=1/60

※高圧ケーブルの支持は、水平2,000mm・垂直6,000mm以内とする。