

特高変電室 盤類一覧(1)

記号	機器名称	備考
G1	VCT盤	
G2	VCT母線盤	
G3	1号変圧器一次盤	
G4	1号変圧器二次盤	
G5	1号解母線区分離	
G6	2号解母線区分離	
G7	2号変圧器一次盤	
G8	2号変圧器二次盤	
G9	1号変圧器	
G10	2号変圧器	
H1	1号変圧器二次盤	
H2	8電機(1)	
H3	8電機(2)	
H4	2号変圧器二次盤	
H5	母線連絡盤	
H6	8電機(3)	
H7	母線連絡盤	

特高変電室 盤類一覧(2)

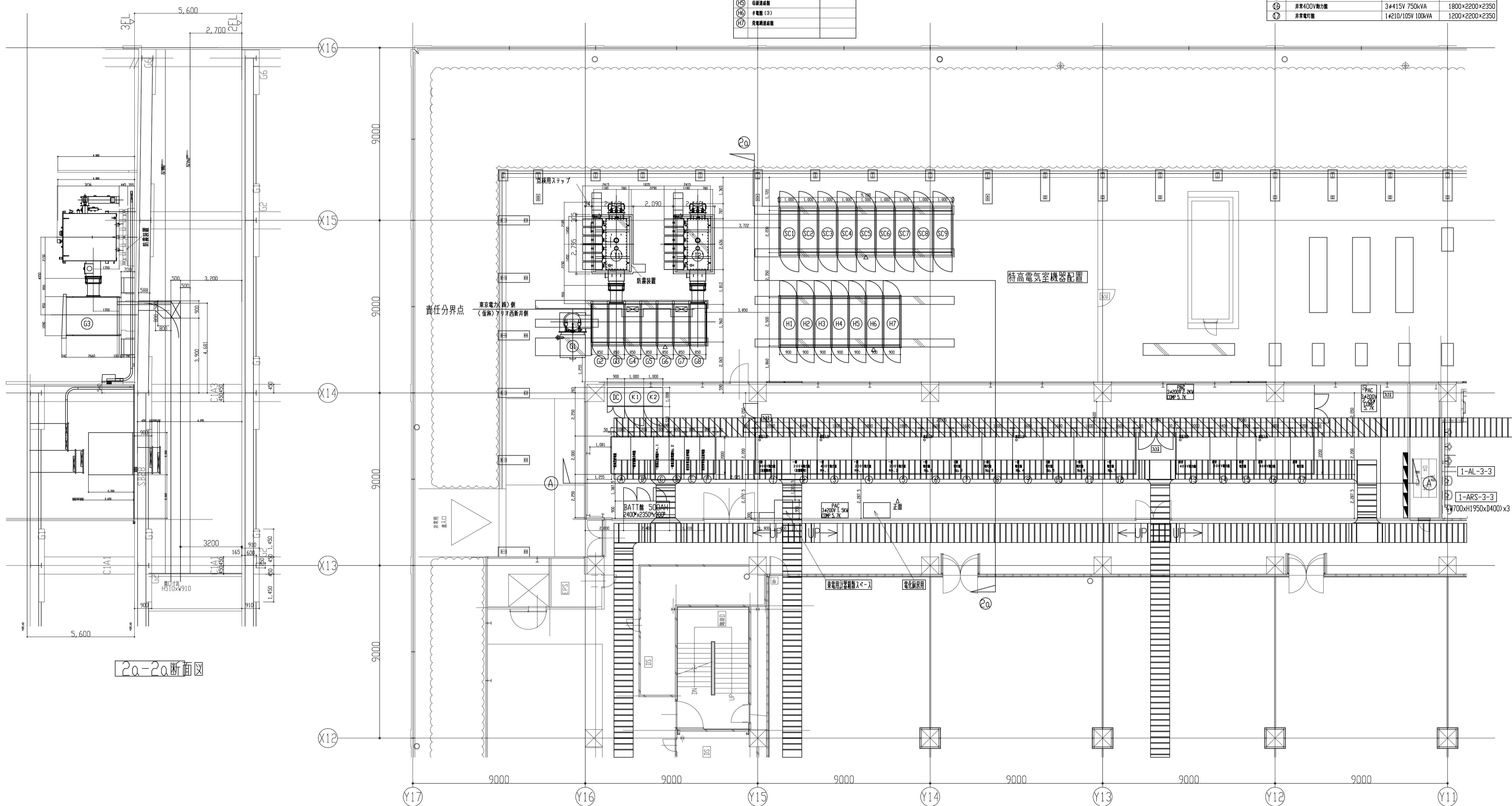
記号	機器名称	備考
SC1	コンデンサ盤(1)	
SC2	コンデンサ盤(2)	
SC3	コンデンサ盤(3)	
SC4	コンデンサ盤(4)	
SC5	コンデンサ盤(5)	
SC6	コンデンサ盤(6)	
SC7	コンデンサ盤(7)	
SC8	コンデンサ盤(8)	
SC9	コンデンサ盤(9)	
DC	制御用直流電源盤	
K1	特高操作盤	
K2	特高監視盤	

第1電気室 盤類一覧(1)

記号	機器名称	仕様 (TR)	サイズ (W×D×H, mm)
A	一般高圧受電盤	—	1000×2000×2350
B	一般高圧分岐盤	—	1200×2000×2350
C	一般高圧配電盤No. 1	—	800×2000×2350
D	一般高圧配電盤No. 2	—	800×2000×2350
E	保安非常高圧受電盤	—	800×2000×2350
F	保安非常高圧配電盤	—	800×2000×2350

第1電気室 盤類一覧(2)

記号	機器名称	仕様 (TR)	サイズ (W×D×H, mm)
①	一般400V動力盤(装置用)	3#415V 750kVA	2000×2200×2350
②	一般200V動力盤(装置用)	3#210V 500kVA	1400×2200×2350
③	一般400V動力盤	3#415V 750kVA	1800×2200×2350
④	一般200V動力盤No. 1	3#210V 750kVA	1800×2200×2350
⑤	一般200V動力盤No. 2	3#210V 750kVA	1800×2200×2350
⑥	一般電灯盤No. 1	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑦	一般電灯盤No. 2	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑧	一般電灯盤No. 3	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑨	一般電灯盤No. 4	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑩	一般電灯盤No. 5	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑪	一般電灯盤No. 6	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑫	一般電灯盤No. 7	1#210V/105V 500kVA	1600×2200×2350
⑬	保安400V動力盤	3#415V 150kVA	2000×2200×2350
⑭	保安200V動力盤	3#210V 750kVA	1400×2200×2350
⑮	保安電灯盤	1#210V/105V 100kVA	1000×2200×2350
⑯	非常400V動力盤	3#415V 750kVA	1800×2200×2350
⑰	非常電灯盤	1#210V/105V 100kVA	1200×2200×2350



2a-2a断面図