





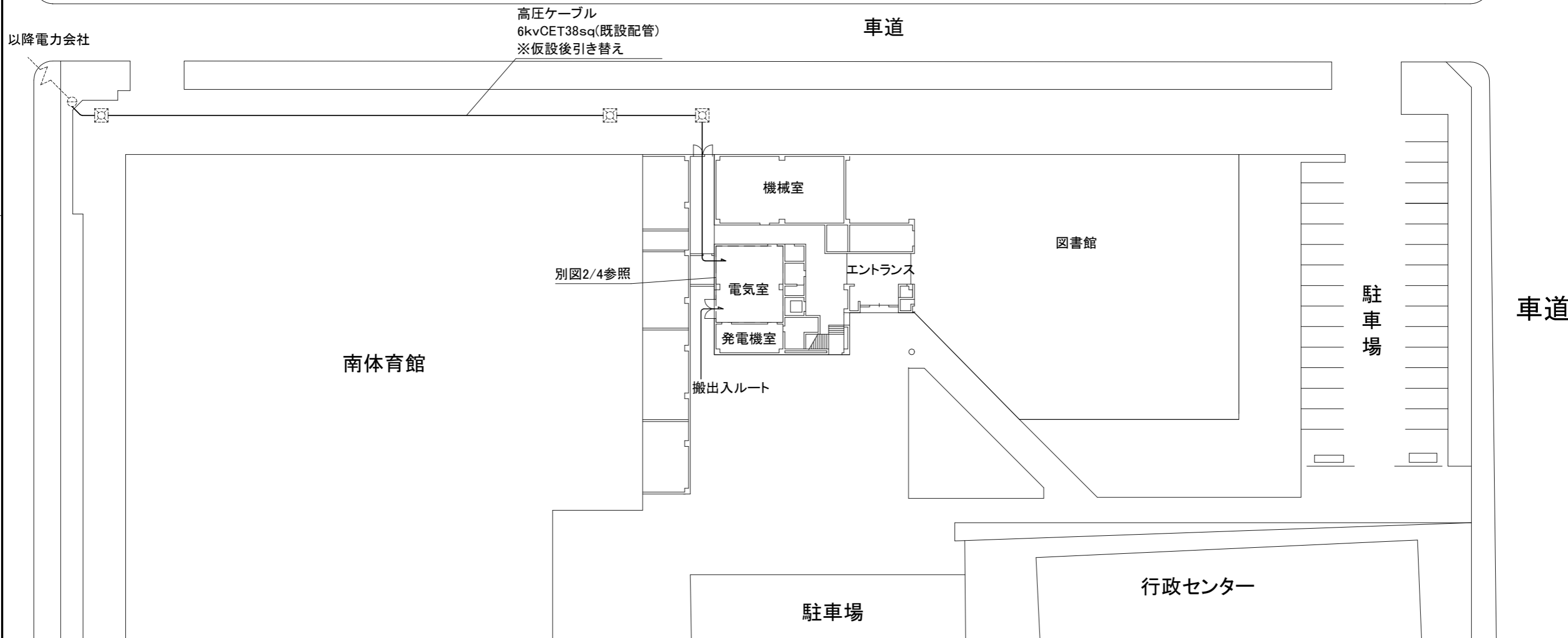
案内図

工事場所:教育研究所
横須賀市久里浜6丁目14番3号

凡例

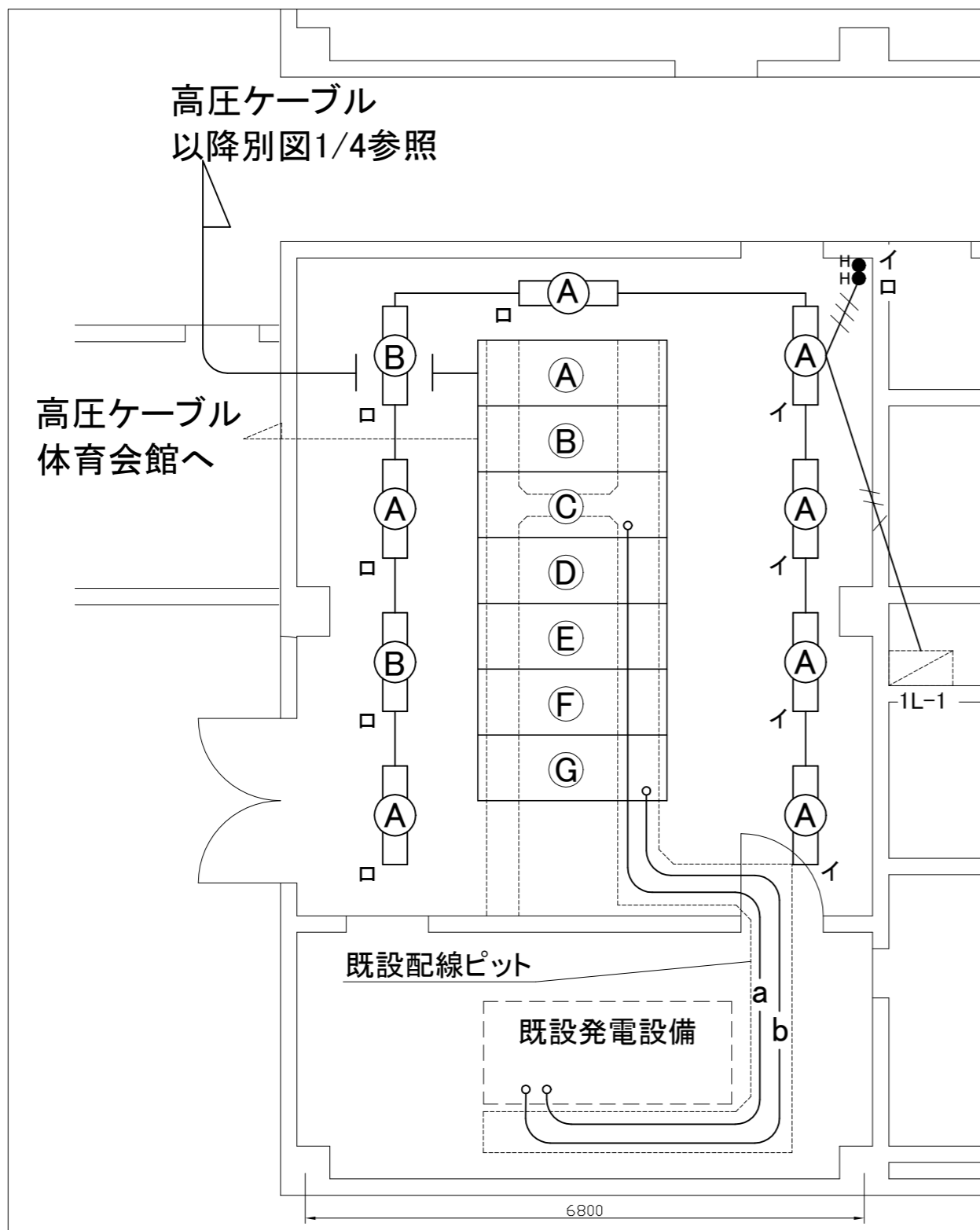
図中特記無き記号は以下の通り

-  ハンドホール(既設)
-  1号柱(既設)



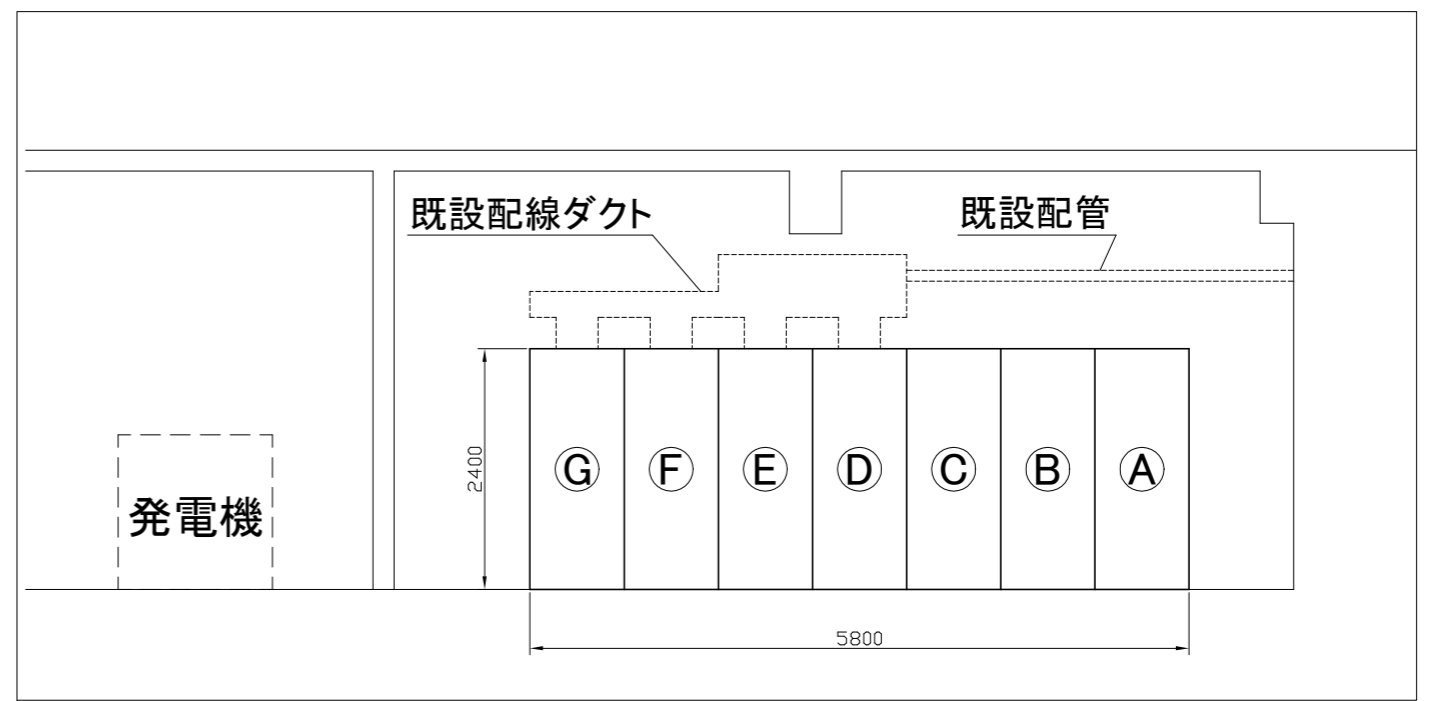
平面図1:300

工事名	教育研究所受変電設備更新工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・平面図	図番	1/4	縮尺	1:300(A2)	作図	令和3年6月日			

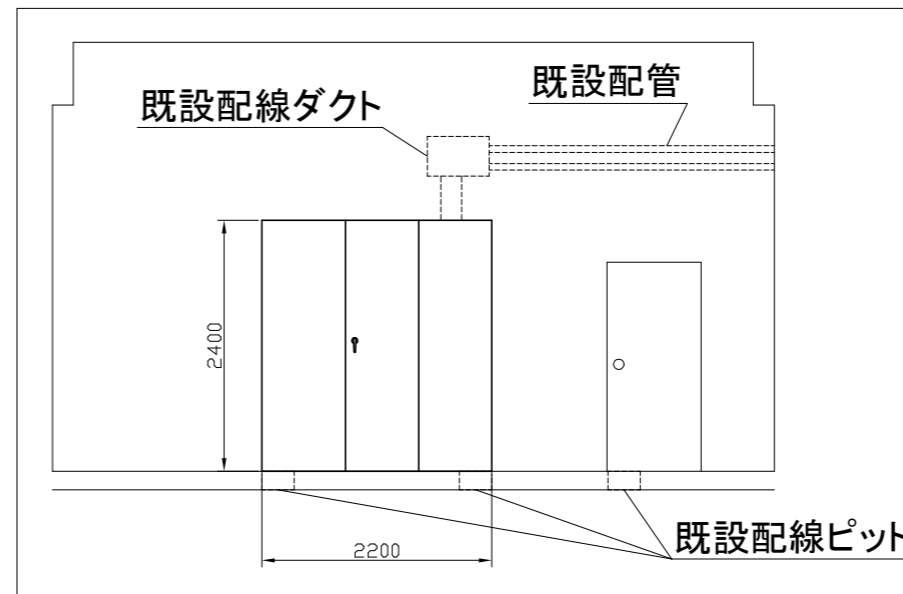


電気室平面図1:50

- A: 高圧受電盤
- B: 高圧き電盤
- C: 高圧コンデンサー盤
- D: 低圧電灯盤NO.1
- E: 低圧電灯盤NO.2
- F: 低圧動力盤NO.1
- G: 低圧動力盤NO.2



電気室立面図1:50



電気室断面図1:50

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

- a**
 - CE5.5sq-2C(新規)
 - FP-C60sq-3C×2(新規)
 - FP-C150sq-3C(新規)
 - CV3.5sq-2C(撤去)
 - FP-C60sq-3C×2(撤去)
 - FP-C150sq-3C(撤去)
- b**
 - FP-C2sq-2C×2(新規)
 - FP-C250sq-3C(新規)
 - FP2sq-2C×2(撤去)
 - FP-C250sq-3C(撤去)
- IE1.6×2(既設配管)
- IE2.0×2,E1.6(既設配管)
- IE1.6×2,E1.6(線び)
- (A)** 照明器具A
 - 一体型LEDベースライト(保安灯) 線び管取付
 - HF32-2灯相当.器具光束:6900lm程度
 - 一般出力.電源内蔵
 - HF32-2灯線び取付(撤去)
- (B)** 照明器具B
 - 一体型LEDベースライト 線び取付
 - 公共型番:LSS1-4-65
 - HF32-2灯線び取付(撤去)
- タンブラスイッチIP15A
- Hは表示灯

注記

- ・不要な配管配線、ケーブル器具等は撤去処分とする。
- ・埋設配管は残置とする。

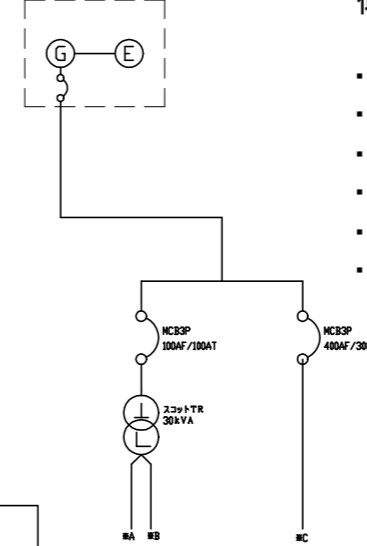
工事名	教育研究所受変電設備更新工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	電気室平面図・立面図・断面図	図番	2/4	縮尺	1:50(A2)	作図	令和3年6月日				

新設受変電設備仕様

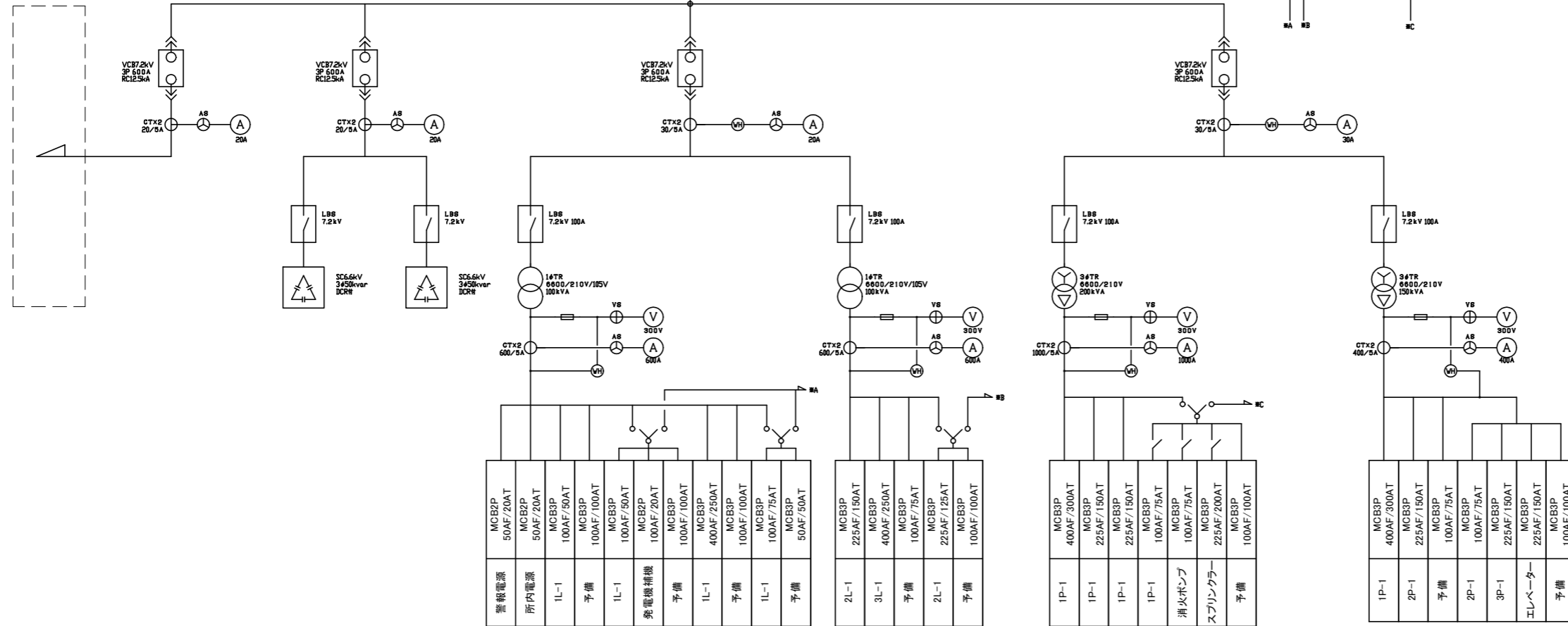
高圧受電盤 1面 高圧き電盤 1面 高圧コンデンサー盤 1面
 低圧電灯盤 2面 低圧動力盤 2面

- ・屋内キュービクル式受変電設備
- ・底板付
- ・配線ダクト用上部開口
- ・LED盤内灯・盤内コンセント付
- ・変圧器には、防振ゴム及び耐震ストッパーを設置
- ・消防庁告示7号準拠品とする

発電機

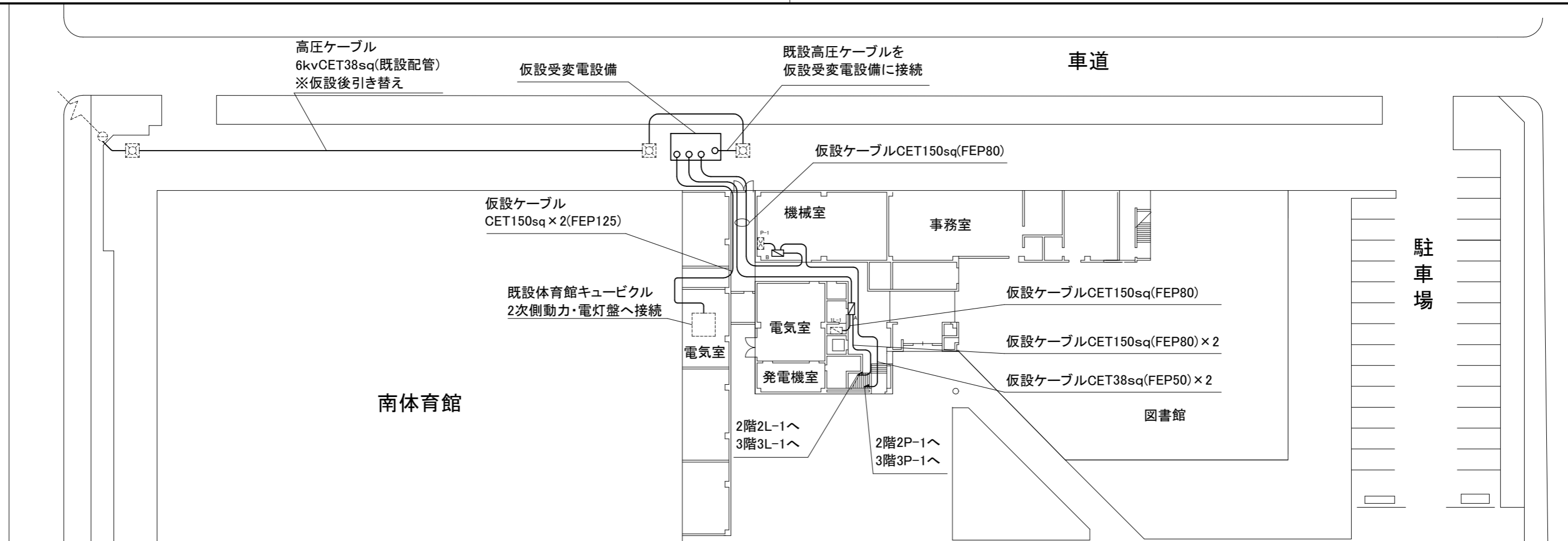


体育館へ



単線結線図(参考)

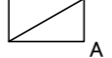
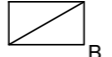


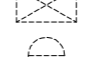





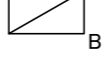



工事名	教育研究所受変電設備更新工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	受変電設備仕様	図番	3/4	縮尺	-	作図	令和3年 6 月 日			

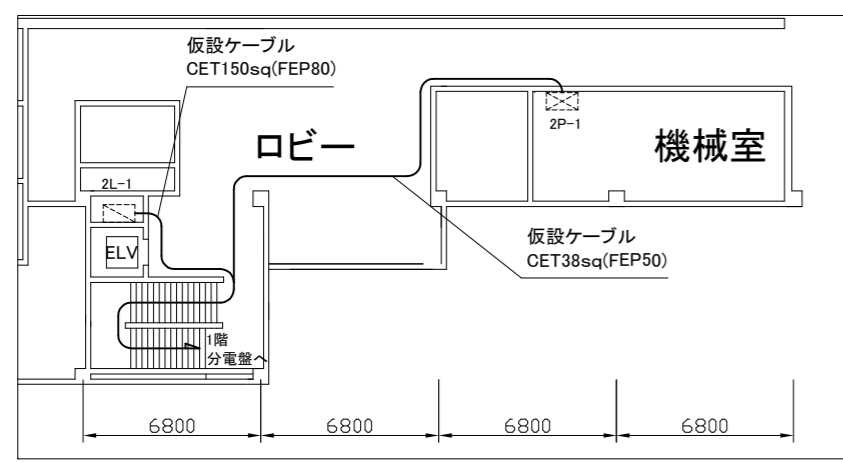


1階仮設平面図1:300

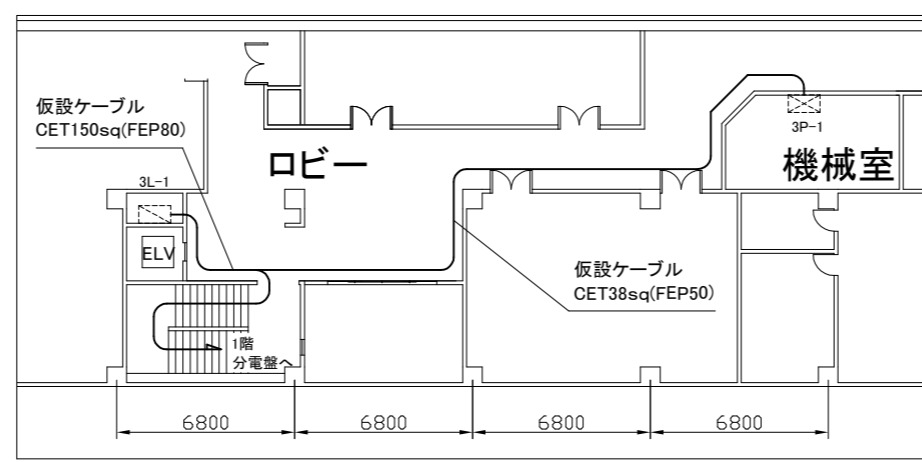
凡例

図中特記無き記号は以下の通り

-  仮設分電盤A
-  仮設分電盤B
-  仮設受変電設備
-  仮設ケーブル
-  ケーブル(既設)
-  電灯分電盤(既設)
-  動力分電盤(既設)
-  電柱(既設)
-  屋外、壁掛、FRP製、スタンド共
-  屋外仕様、架台共
-  主遮断器 VCB7.2kV600A
-  電灯変圧器 300kVA
-  動力変圧器 300kVA
-  高圧進相コンデンサ106kvar



2階教育研究所仮設平面図1:200



3階教育研究所仮設平面図1:200

注記

- ・通路を横断する場合は、ケーブルプロテクター等を使用すること。
- ・仮設電気使用料金は、別途指定管理者支払いとする。

工事名	教育研究所受変電設備更新工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	仮設備図	図番	4/4	縮尺	1:200 1:300(A2)	作図	令和3年6月日				