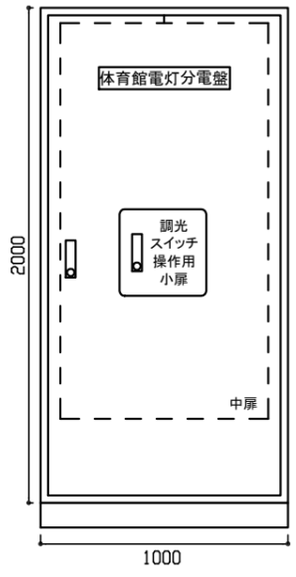


工事場所：横須賀市安針台3番1号  
横須賀市立長浦小学校

国道16号 横須賀方面

案内図



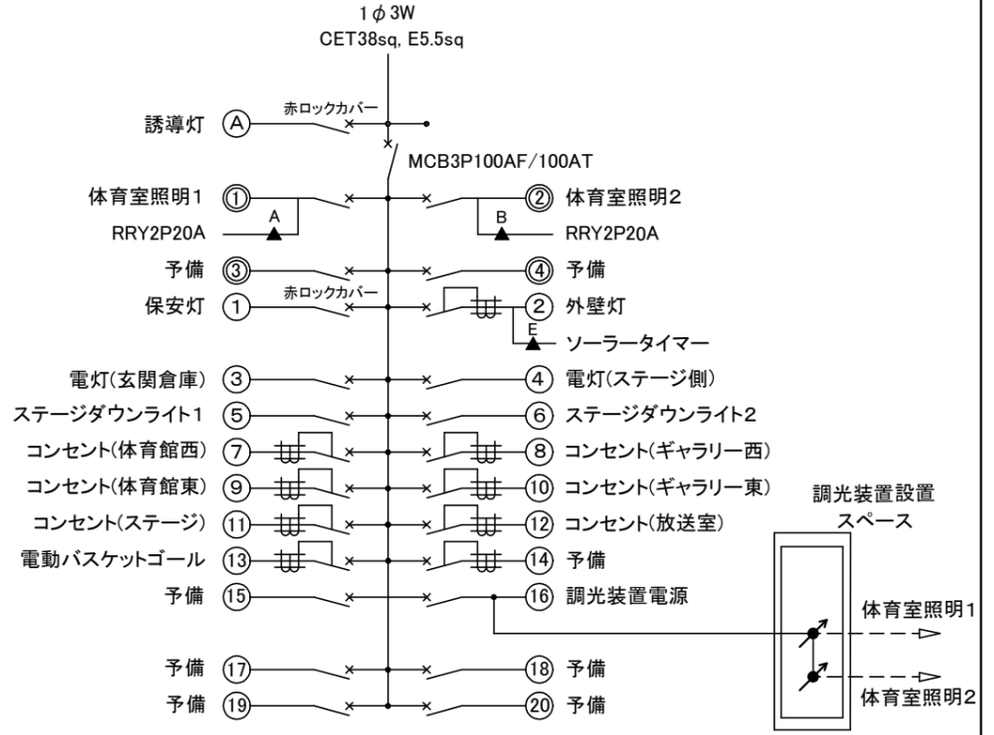
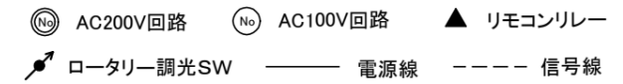
電灯分電盤 参考姿図

■体育館電灯分電盤（改修内容）

- ・埋設型分電盤を埋込筐体と下部弱電端子部を残し、撤去更新する。
- 撤去：表面扉・中扉・配線用遮断器・ブスバー等一式  
誘導灯信号装置、高天井照明昇降装置
- 新設：表面扉・中扉・配線用遮断器・ブスバー等一式  
高天井照明調光操作、外灯用ソーラータイマー
- 新設の盤扉に鋼板製小扉（高天井用リモコンスイッチ2L+調光2回路）  
（参考寸法350角）
- ・下記の体育館電灯分電盤仕様を参照

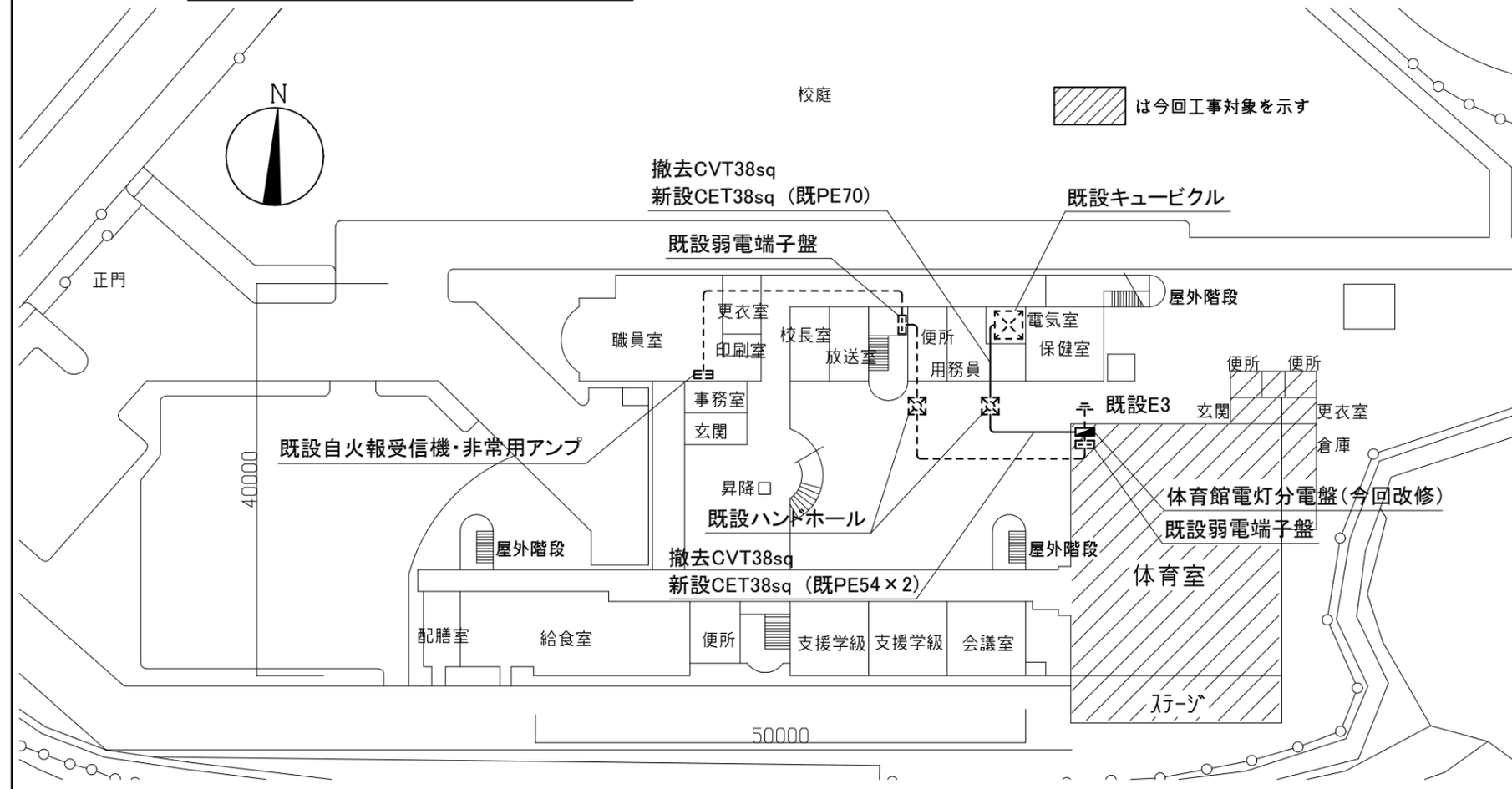
■体育室電灯分電盤仕様

主幹：MCB3P100AF/100AT  
分岐：MCB2P50AF/20AT(200V)×4,  
MCB2P50AF/20AT(100V)×12, ELB2P50AF/20AT(100V)×9



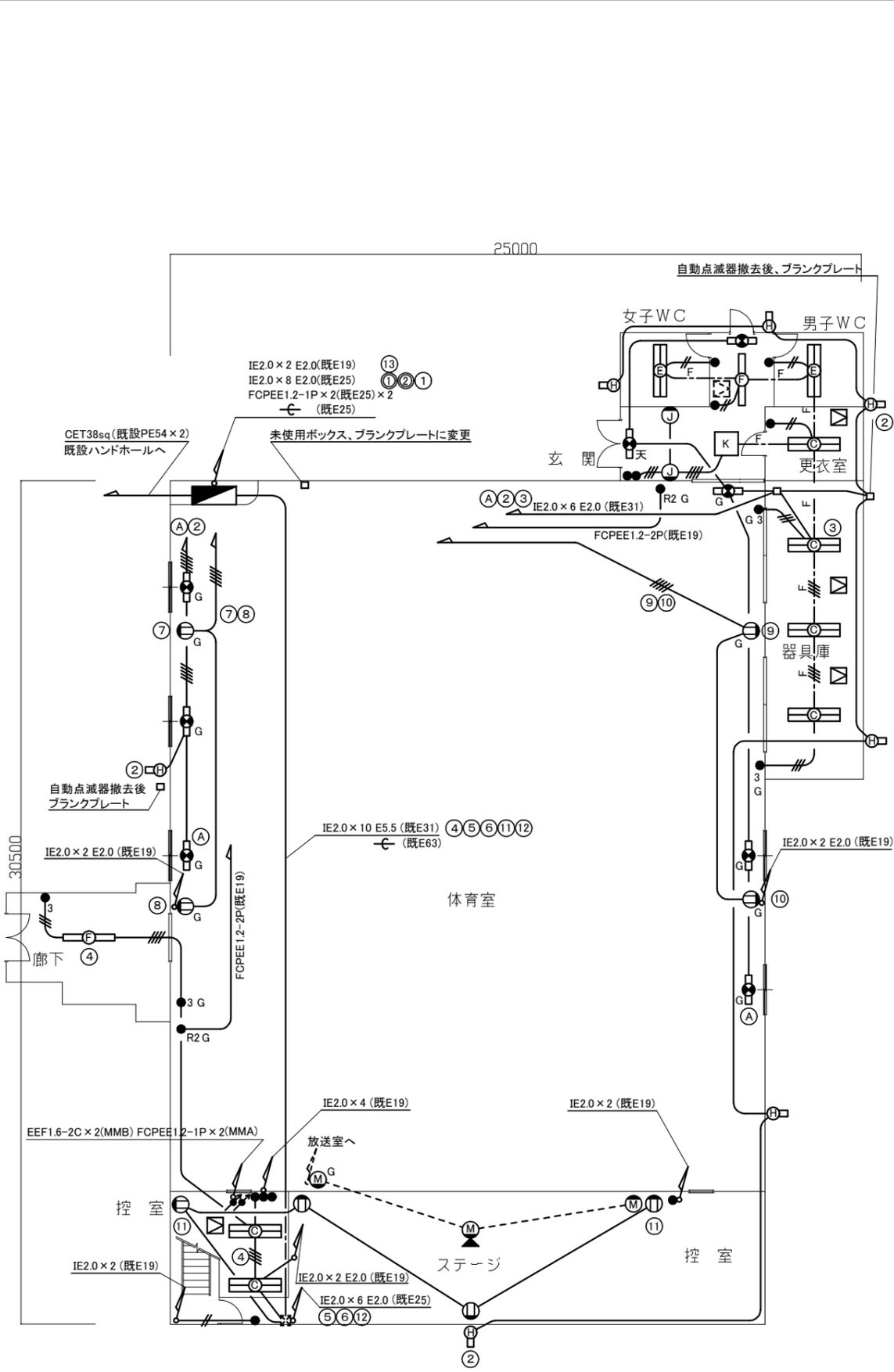
注記

- ・現場作業日程は、令和5年11月21日からとする。
- ・不要な照明器具、配管配線、ケーブル、器具類は撤去処分とする。
- ・電気主任技術者の立会費用は別途教育委員会学校管理課の支払いとする。

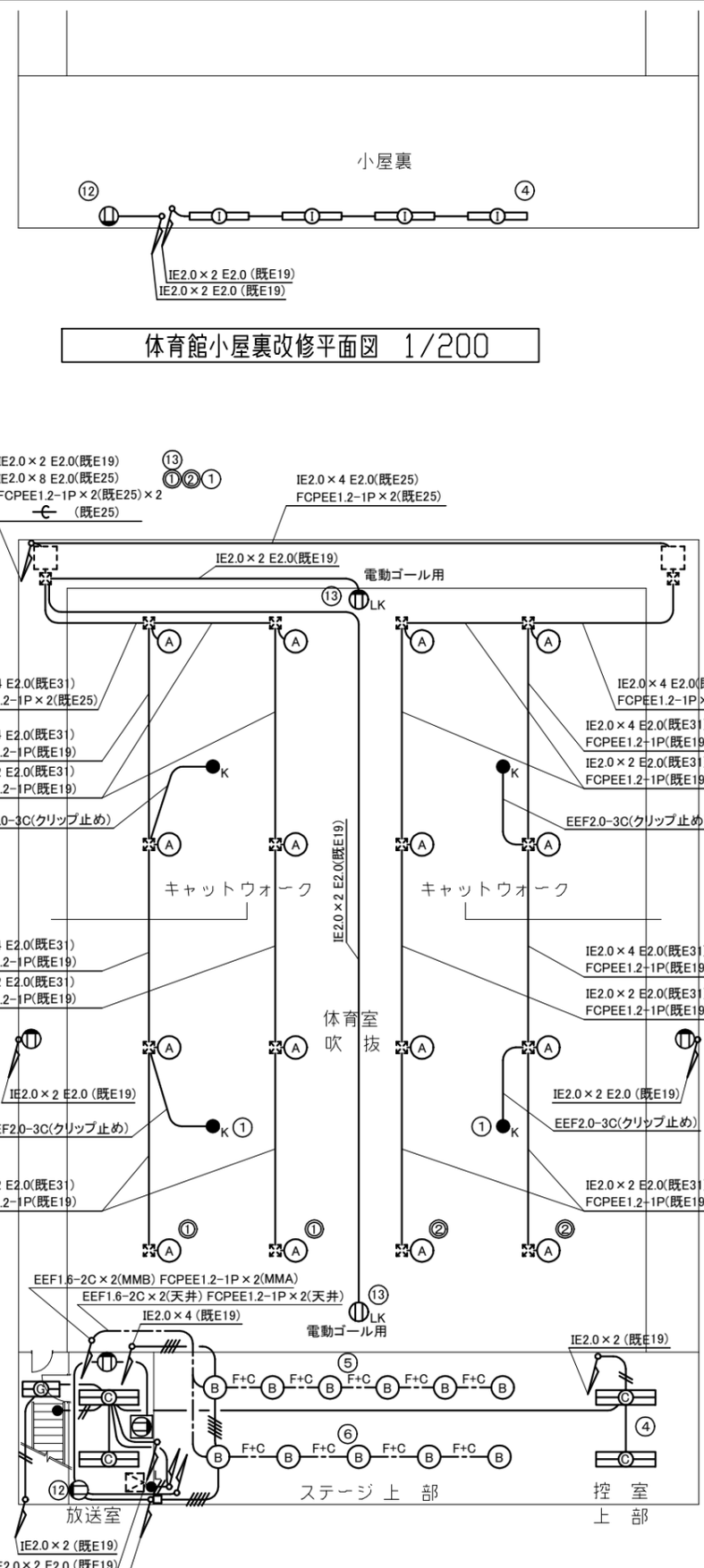


配置図、1階平面図 S=1/600

工事名	市立長浦小学校体育館電灯改修工事			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 建築計画課
図面名称	案内図、配置図、電灯分電盤 参考姿図	図番	1/3	縮尺	1:600 (A3)	作図	令和5年7月 日				



體育館1階改修平面図 1/200



體育館2階改修平面図 1/200

凡例

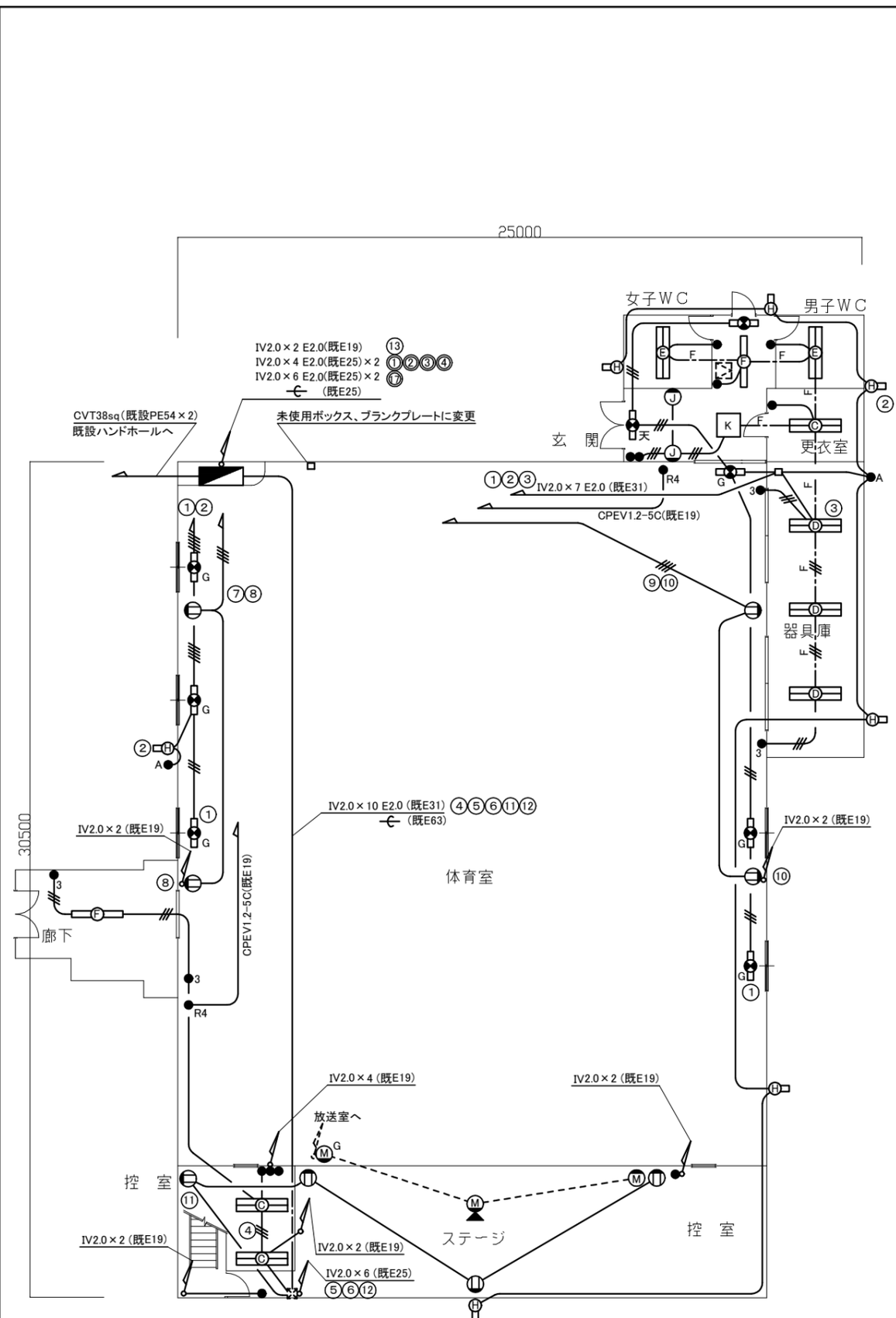
図中特記無き記号は以下の通り

- IE2.0×2 E2.0(既設E19)
- IE2.0×2(既設E19)
- IE2.0×3(既設E19)
- IE2.0×3 E2.0(既設E19)
- IE2.0×4 E2.0(既設E25)
- F — EEF2.0-3C(天井ころがし)
- F — EEF2.0-3C E2.0(天井ころがし)
- F+C — EEF2.0-3C FCPEE1.2-1P(天井ころがし)
- (A) LED高天井照明 水銀灯1000形(32,000lm)相当 広角 調光  
光源寿命約60,000時間
- (B) LEDダウンライト LED750形 温白色 広角 調光
- (C) LEDベースライト 5200lm 富士型 LSS10-4-48
- (E) LEDベースライト 5200lm 富士型 防湿型 LSS10MP/RP-4-46
- (F) LEDベースライト 3200lm 下面開放型 LRS6-4-30
- (G) LEDベースライト 3200lm 富士型 LSS10-2-30
- (H) LEDブラケット 1300lm程度 SUS 防湿防雨型 LBF3MP/RP-2-13
- (I) LEDベースライト 3200lm 富士型 LSS9-4-30
- (J) LEDブラケット 400lm程度 電球色
- (K) LEDベースライト スクエア埋込65角 FL20形5灯程度 乳白パネル
- LED誘導灯 B級 片面 壁付 リニューアルプレート "G"はガード付
- "天"は天井直付 リニューアルプレート無し ガード無し
- K 保安灯 LED高天井用直付電源内蔵30分間 ハロゲン電球30形相当
- タンブラスイッチ 1P15A ネーム付
- "3"は3路スイッチ "L"は確認表示付 "G"はガード付 "↗"は調光付き
- R2 G リモコンスイッチ 2回路 ガード付
- ⊕ コンセント 2P15A×2EET "G"はガード付
- ⊕ コンセント 2P15A×1 カットリレー付
- ⊕ コンセント 2P15A×1 抜止 電動ゴール用
- ⊕ M マイクジャック 1個用 "G"はガード付 床付は端子部のみ更新
- 今回既設改修 體育館電灯分電盤
- ⊠ 天井点検口 450角
- 既設配線
- 既設ブルボックス
- 既設安定器盤
- 既設点検口

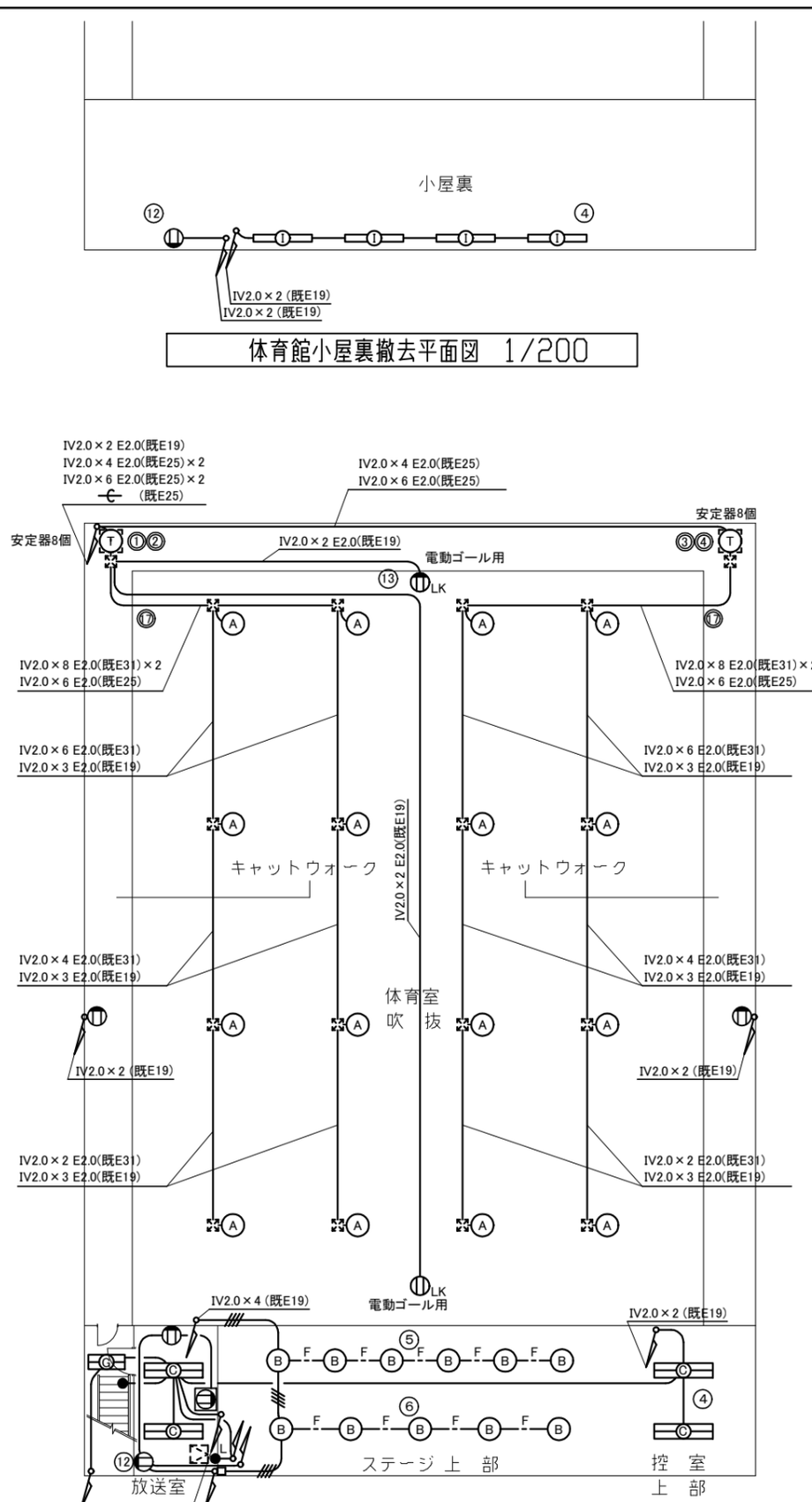
注記

- ・照明器具A、B、C(控室上部)、保安灯には落下防止措置を施すこと。
- ・電線およびケーブルはエコ電線、エコケーブルを使用すること。
- ・隠蔽箇所を除き、屋内の露出金属配管、ボックス類は塗装を施すこと。

工事名	市立長浦小学校体育館電灯改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者
図面名称	體育館電気設備改修平面図	図番	2/3	縮尺	1:200 (A3)	作図	令和5年7月 日			
横須賀市 都市部 建築計画課										



體育館1階撤去平面図 1/200



體育館2階撤去平面図 1/200

- 凡例
- 図中特記無き記号は以下の通り
- IV2.0 x 2 (既E19)
  - //— IV2.0 x 3 (既E19)
  - ///— IV2.0 x 4 (既E19)
  - ////— IV2.0 x 5 (既E25)
  - F— VVF2.0-2C(天井ころがし)
  - //F— VVF2.0-3C(天井ころがし)
  - (A) メタルハライド400W 電動昇降装置 ガード付
  - (B) ミニハロゲン250W ダウンライト(IRS2S-J250)
  - (C) FL40W x 2 逆富士型
  - (D) FL40W x 2 逆富士型 ガード付
  - (E) FL40W x 2 逆富士型 防水SUS製
  - (F) FL40W x 1 下面開放型
  - (G) FL20W x 2 逆富士型
  - (H) FL20W x 1 防雨ブラケット型
  - (I) FL40W x 1 逆富士型
  - (J) 電球60W程度 ブラケット型
  - (K) FL20W x 5 スクエア埋込型 650角
  - 避難口誘導灯 B級 片面 壁掛形 "G"はガード付
  - "天"は天井直付形
  - タンプスイッチ 1P15A ネーム付
  - "3"は3路スイッチ "L"は確認表示付 "カバー付"はカバー付
  - R4 リモコンスイッチ 4回路
  - A 自動点滅スイッチ
  - コンセント 2P15A x 2
  - コンセント 2P15A x 1 カットリレー付
  - コンセント 2P15A 抜止 電動ゴール用
  - LK LK マイクジャック 1個用 "G"はカバー付 床付は端子部の
  - T 盤内水銀灯安定器 x 8 (既設盤は残置)
  - 既設改修 体育館電灯分電盤 屋内壁埋込形 銅板製
  - - - 既設配線
  - 既設プルボックス
  - 既設マイクジャック
  - 既設点検口

注記  
・配線立上り箇所については、基本的に既設管を残置とする。

工事名	市立長浦小学校体育館電灯改修工事			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 建築計画課
図面名称	體育館電気設備撤去平面図	図番	3/3	縮尺	1:200 (A3)	作図	令和 5 年 7 月 日				