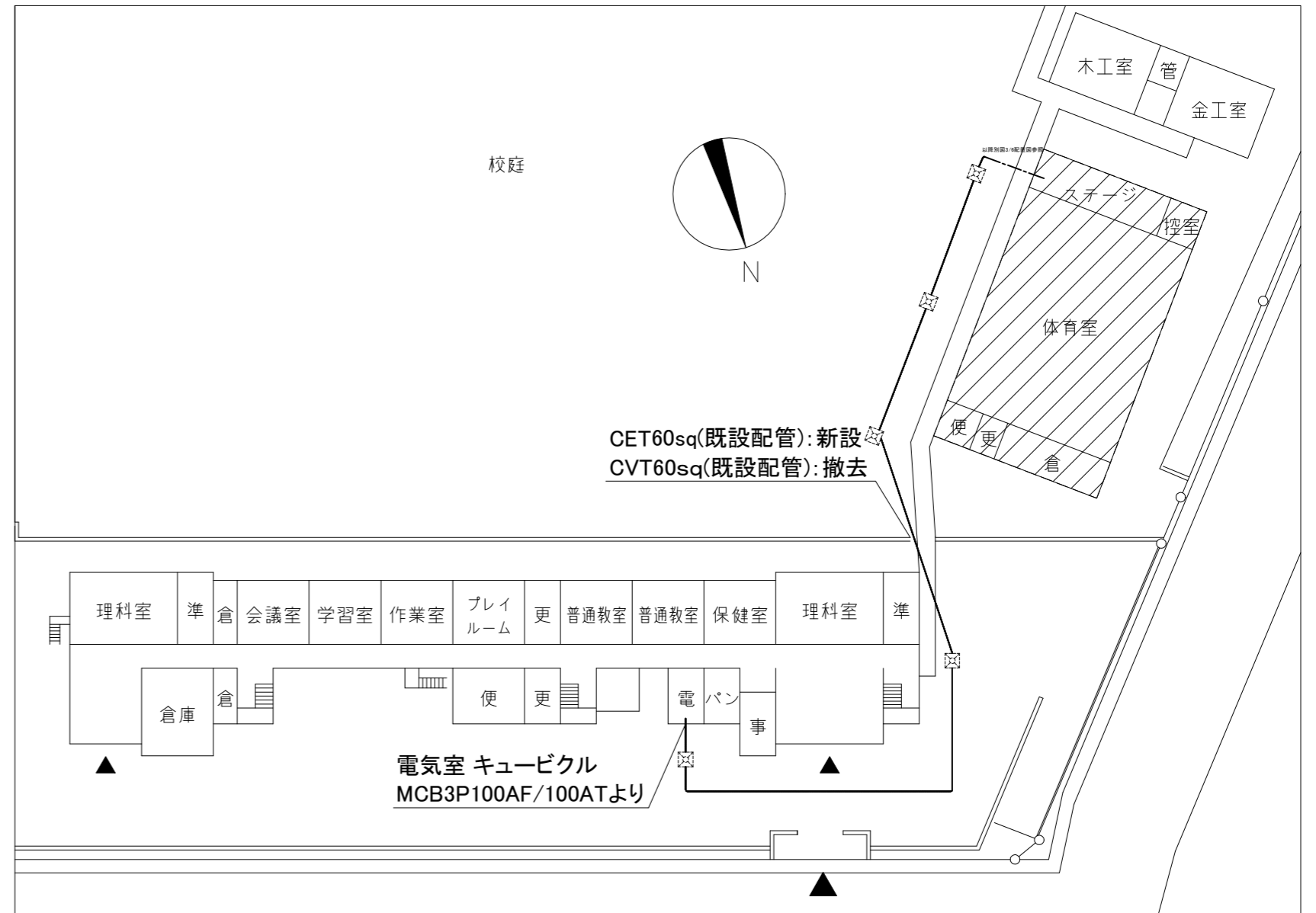


工事場所:市立神明中学校  
横須賀市神明町903番地



案内図



配置図 1:500

|      |                  |    |     |             |                 |    |         |     |     |                   |
|------|------------------|----|-----|-------------|-----------------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立神明中学校体育館電灯改修工事 |    |     | 設計者資格<br>氏名 | 級建築士登録第 _____ 号 |    | 課長      | 主査等 | 担当者 | 横須賀市<br>都市部 公共建築課 |
| 図面名称 | 案内図・配置図          | 図番 | 1/6 | 縮尺          | 1:500(A2)       | 作図 | 令和4年8月日 |     |     |                   |

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

|  |                                              |
|--|----------------------------------------------|
|  | IE1.6×2,E1.6(既設配管)                           |
|  | IE1.6×2(既設配管)                                |
|  | IE2.0×2,E1.6(既設配管)                           |
|  | IE1.6×2,E1.6(既設配管)                           |
|  | IE1.6×2(E25)                                 |
|  | EEF1.6-3C(天井隠ぺい)                             |
|  | EEF1.6-2C(天井隠ぺい)                             |
|  | EEF2.0-3C(天井隠ぺい)                             |
|  | FCPEE1.2-1P(天井隠ぺい)                           |
|  | FCPEE1.2-1P×2(天井隠ぺい)                         |
|  | EM-FP-C2.0-2C(天井隠ぺい)                         |
|  | EEF1.6-3C(鉄骨クリップ留め)                          |
|  | EM-FP-C1.6-2C(鉄骨クリップ留め)                      |
|  | EEF2.0-3C(鉄骨クリップ留め)                          |
|  | FCPEE1.2-1P(鉄骨クリップ留め)                        |
|  | EM-MEES 0.5-2C(既設配管)                         |
|  | EEF2.0-3C(MMA)                               |
|  | タンブラスイッチ 1P15A<br>Gはガード付 3は三路                |
|  | コンセント 2P15A<br>2は2口,Eは接地極付,ETは接地端子<br>Gはガード付 |
|  | カットリレーコンセント 2P15A<br>※弱電線は再使用                |
|  | 自動点滅器<br>プラグイン式 100V 3A                      |
|  | 調光スイッチ<br>LED照明用 ロータリ式                       |
|  | マイクロホンジャック<br>プレート共<br>Gはガード付                |
|  | マイクロホンジャック<br>フロアボックス共                       |

|  |                                                            |
|--|------------------------------------------------------------|
|  | 照明器具A LED高天井用<br>落下防止ワイヤー共<br>公共型番:LSR2AM-170              |
|  | 照明器具B LEDダウンライト<br>埋込,温白色,調光<br>器具光束:7700lm程度<br>落下防止ワイヤー共 |
|  | 照明器具C 一体型LEDベースライト<br>直付,昼光色,<br>器具光束:10000lm程度            |
|  | 照明器具D 一体型LEDベースライト<br>直付,昼光色,<br>公共型番:LSS1-4-65            |
|  | 照明器具E LEDブラケット<br>直付,昼光色,ステンレス製,防雨型<br>公共型番:LBF3MP/RP-4-26 |
|  | 照明器具F 一体型LEDベースライト<br>直付,昼光色<br>公共型番:LSS10-2-30            |
|  | 照明器具G LED保安灯<br>直付,電源別置型<br>ハロゲン電球100形相当<br>落下防止ワイヤー共      |
|  | 誘導灯H LED避難口誘導灯<br>B級,壁掛,ガード付<br>リニューアルプレート共                |
|  | 接地極<br>DはD種,DELBはD種ELB用                                    |
|  | プルボックス<br>ステンレス製、ET付                                       |
|  | ジャンクションボックス                                                |
|  | ブランクプレート                                                   |

|  |                                                                                                                                                                                                           |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | 電灯分電盤 新設<br>屋内,壁掛,鋼板製,指定色塗装,製作盤<br>主幹:MCB3P100AF/100AT<br>分岐:MCB2P50AF/20AT×13<br>分岐:ELB2P50AF/20AT×14<br>スペース50AF×6<br>リモコンスイッチ3回路<br>外灯用セレクタースイッチ(切・自動・入)<br>調光スイッチ×3(小扉) 回路ハニホ<br>リモコンスイッチ×3(小扉) 回路ハニホ |
|  | 電灯分電盤 撤去<br>屋内,壁掛,鋼板製<br>主幹:MCB3P100AF/100AT<br>分岐:MCB2P50AF/20AT×25<br>リモコンスイッチ5回路<br>誘導灯信号装置<br>昇降装置×5                                                                                                  |
|  | 直流電源装置<br>入力AC100V<br>蓄電池出力 DC108V<br>7.0Ah(20時間率)以上<br>出力容量400W以上                                                                                                                                        |

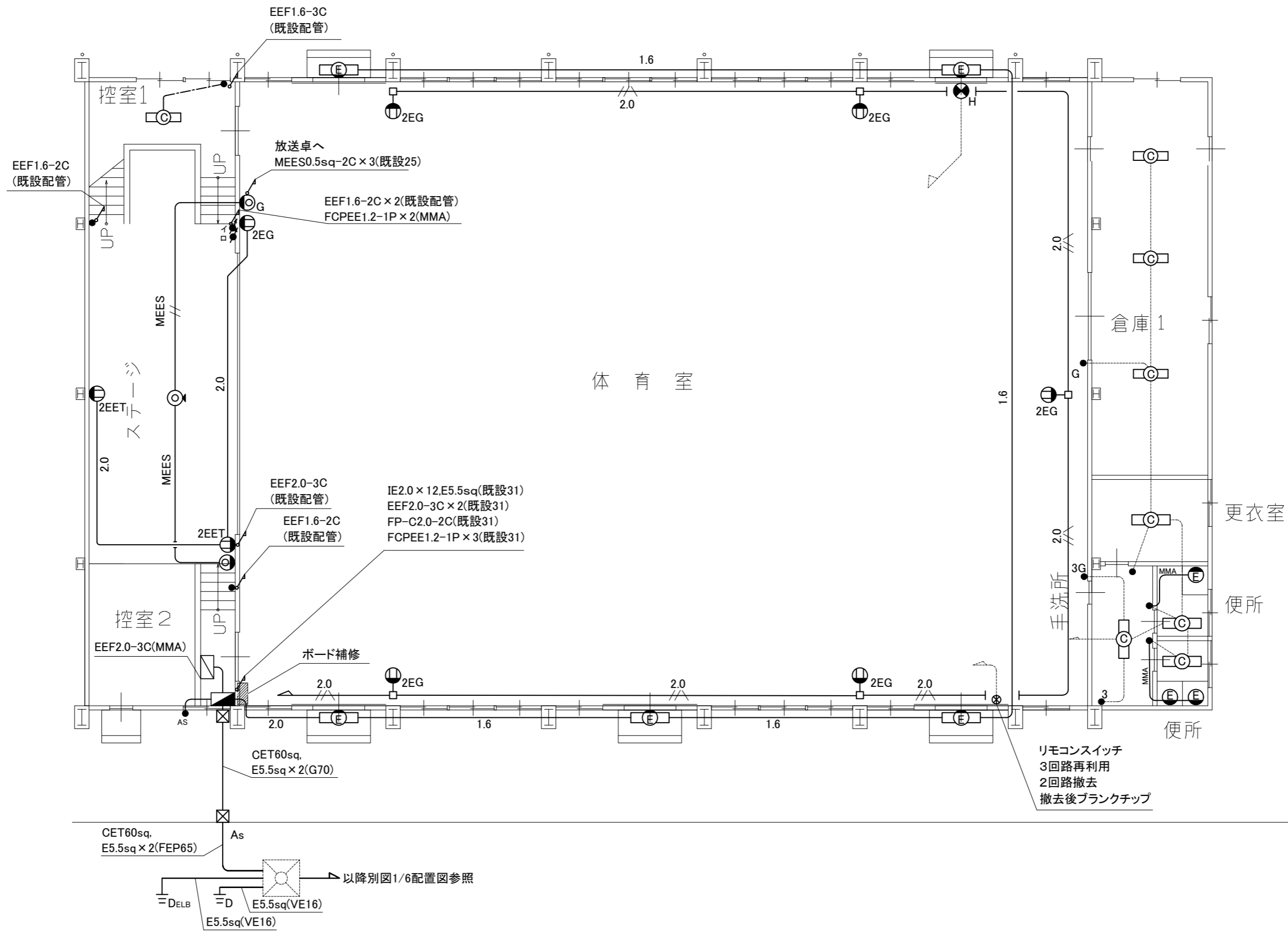
|  |                                            |
|--|--------------------------------------------|
|  | 照明器具a 撤去<br>直付,メタルハライド400w<br>電動昇降装置付,ガード付 |
|  | 照明器具b 撤去<br>ダウンライト 250w                    |
|  | 照明器具c 撤去<br>直付 HF32-2                      |
|  | 照明器具d 撤去<br>直付 HF32-2                      |
|  | 照明器具e 撤去<br>直付 HF32-1                      |
|  | 照明器具f 撤去<br>ブラケット,防雨型,FL20-1               |
|  | 照明器具g 撤去<br>避難口誘導灯,B級,壁掛                   |
|  | IV1.6×2(既設配管) 撤去                           |
|  | IV2.0×2(既設配管) 撤去                           |
|  | VVF1.6-2C(天井隠ぺい) 撤去                        |
|  | VVF2.0-2C(天井隠ぺい) 撤去                        |
|  | VVF2.0-2C×2(クリップ留め) 撤去                     |
|  | タンブラスイッチ 1P15A 撤去                          |
|  | コンセント 2P15A 撤去<br>2は2口,Eは接地極付,ETは接地端子      |

|  |                                                                                                                 |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | ハンドホール(既設)                                                                                                      |
|  | ジャンクションボックス(既設)                                                                                                 |
|  | 放送卓(既設)                                                                                                         |
|  | 分電盤・一部ボード撤去後補修<br>改修一式<br>プリント合板t3.8 2.1㎡程度<br>下張りラワン合板t5.5 2.1㎡程度<br>撤去 一式<br>壁ボード(二重張り) 0.9㎡程度<br>木製額縁 4.8m程度 |

注記

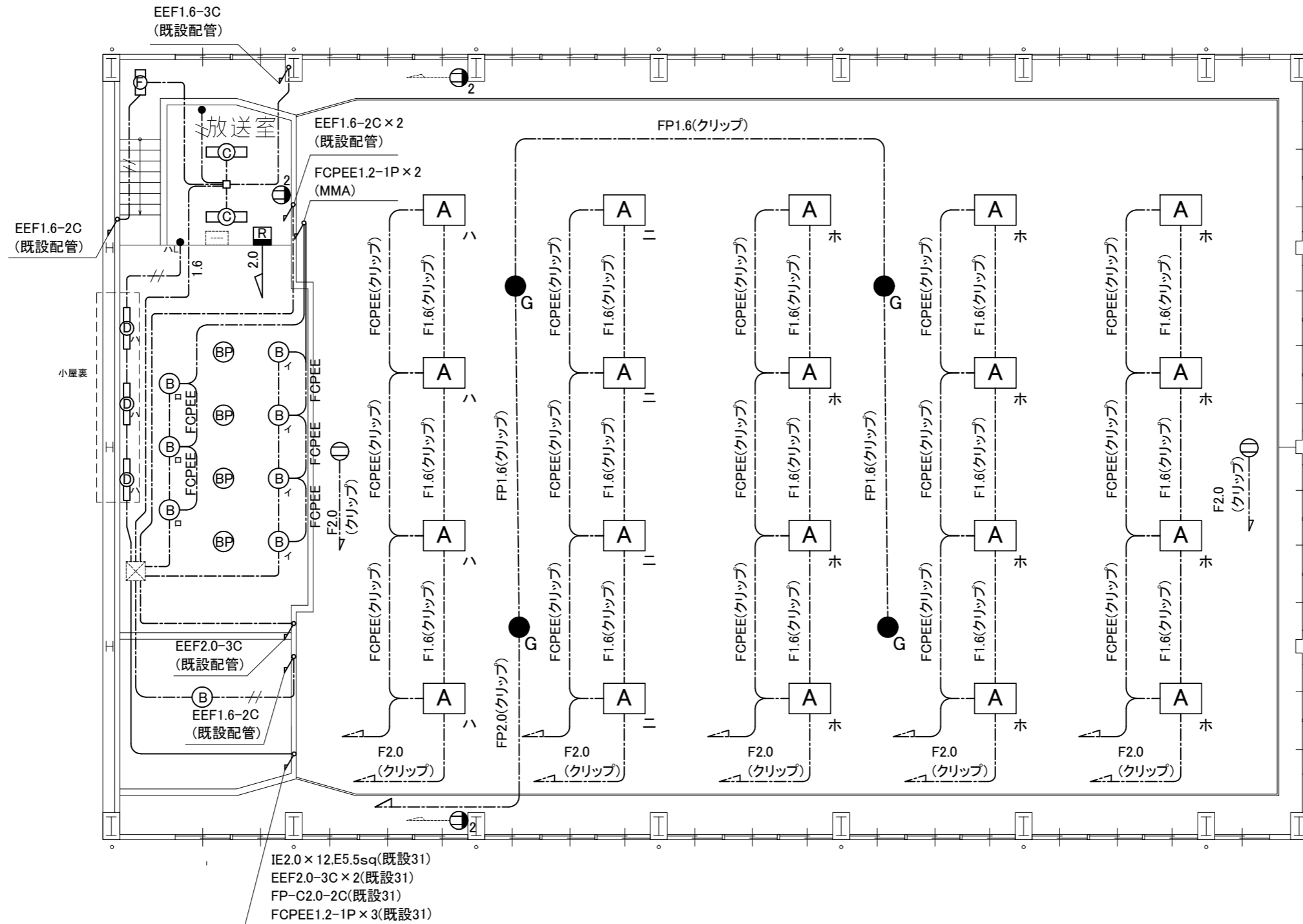
- ・照明器具Bはレースウェイを使用して取付けること。
- ・不要な配管配線、ケーブル等は撤去処分とする。
- ・屋外の露出配管は溶融亜鉛メッキ仕上げ(無塗装)とする。
- ・屋内の露出配管、ボックス等は取付壁面と同色塗装とする。
- ・支持金物、アンカー、ビス等はステンレス製とする。
- ・接地線は地中埋設部GL-750以下をVE16で保護すること。
- ・埋設配管の埋設深さは路盤下-600以上とする。
- ・D種接地とELB接地は水平距離2m以上の間隔をとること。
- ・電気主任技術者の立会費用は別途(学校管理課)の負担とする。

|      |                  |    |         |           |   |    |         |     |                   |
|------|------------------|----|---------|-----------|---|----|---------|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立神明中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<br>都市部 公共建築課 |
| 図面名称 | 凡例               | 図番 | 2/6     | 縮尺        | - | 作図 | 令和4年8月日 |     |                   |



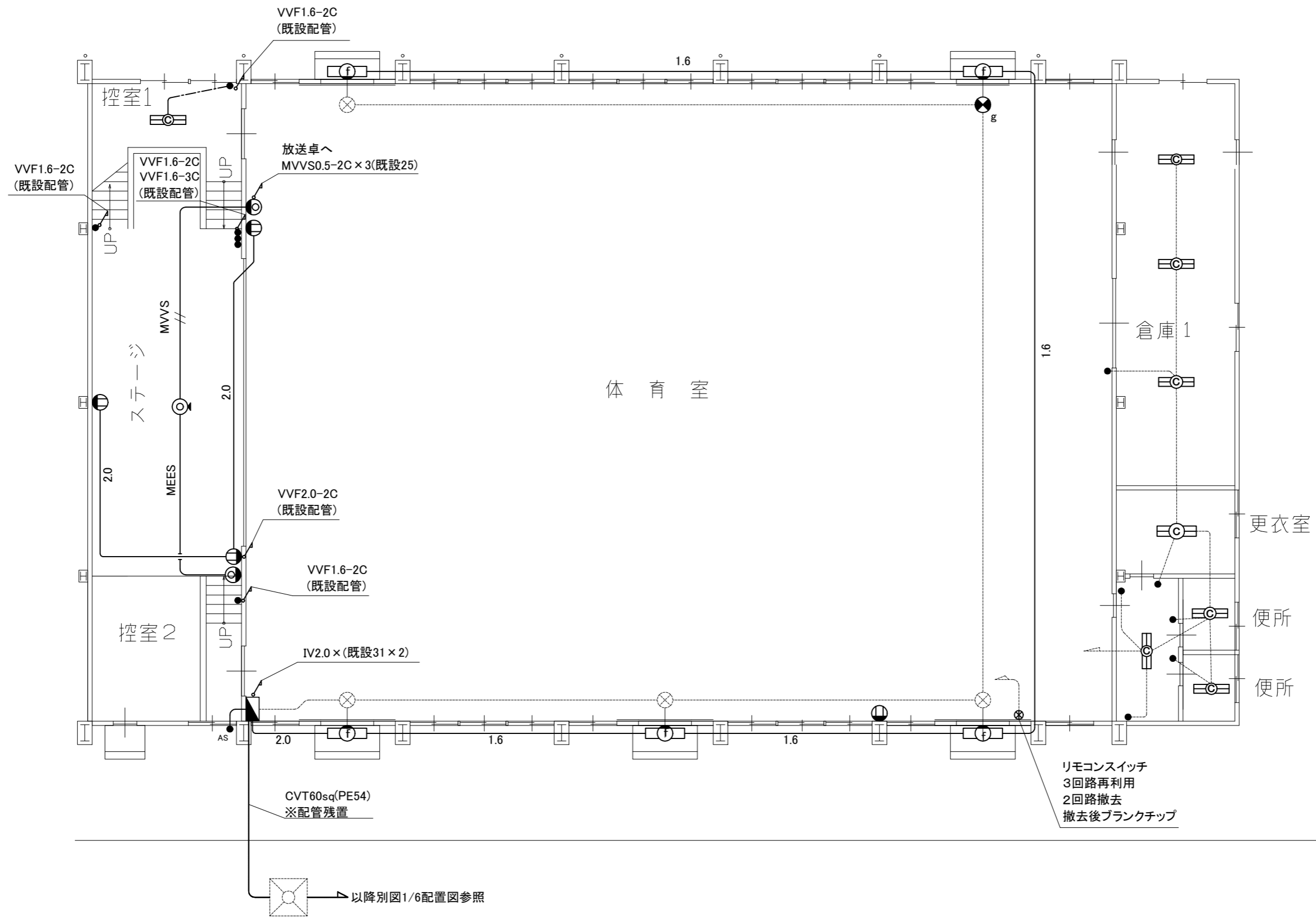
1階改修図 1:100

|      |                  |    |     |         |            |    |         |     |     |                   |
|------|------------------|----|-----|---------|------------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立神明中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<br>都市部 公共建築課 |
| 図面名称 | 1階改修図            | 図番 | 3/6 | 縮尺      | 1:100 (A2) | 作図 | 令和4年8月日 |     |     |                   |



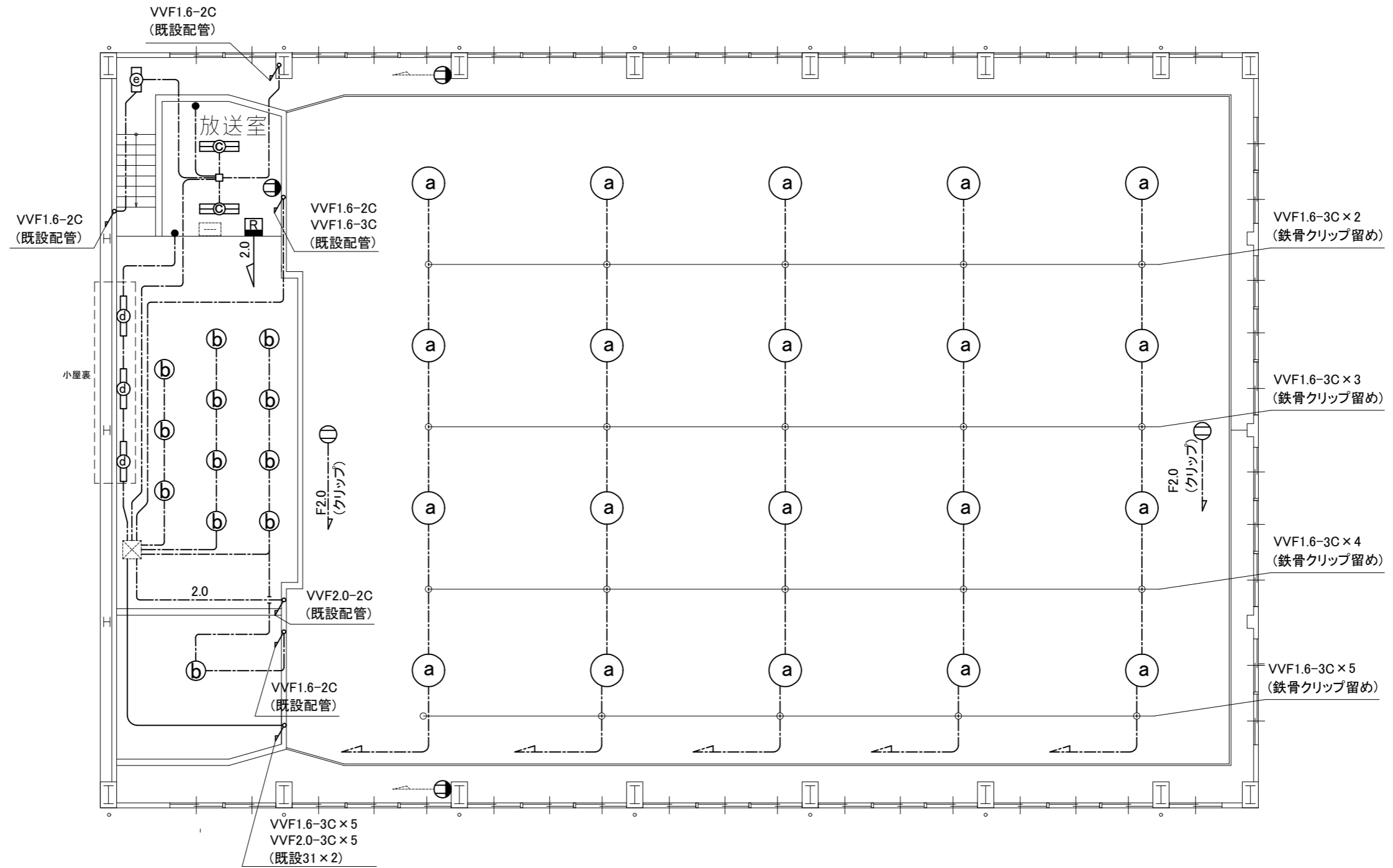
2階改修図 1:100

|      |                  |    |     |             |                 |    |         |     |     |                   |
|------|------------------|----|-----|-------------|-----------------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立神明中学校体育館電灯改修工事 |    |     | 設計者資格<br>氏名 | 級建築士登録第 _____ 号 |    | 課長      | 主査等 | 担当者 | 横須賀市<br>都市部 公共建築課 |
| 図面名称 | 2階改修図            | 図番 | 4/6 | 縮尺          | 1:100(A2)       | 作図 | 令和4年8月日 |     |     |                   |



1階撤去図 1:100

|      |                  |    |     |         |            |    |         |     |     |                   |
|------|------------------|----|-----|---------|------------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立神明中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<br>都市部 公共建築課 |
| 図面名称 | 1階撤去図            | 図番 | 5/6 | 縮尺      | 1:100 (A2) | 作図 | 令和4年8月日 |     |     |                   |



2階撤去図 1:100

|      |                  |    |             |         |            |    |         |     |                   |
|------|------------------|----|-------------|---------|------------|----|---------|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立神明中学校体育館電灯改修工事 |    | 設計者資格<br>氏名 | 級建築士登録第 | 号          | 課長 | 主査等     | 担当者 | 横須賀市<br>都市部 公共建築課 |
| 図面名称 | 2階撤去図            | 図番 | 6/6         | 縮尺      | 1:100 (A2) | 作図 | 令和4年8月日 |     |                   |