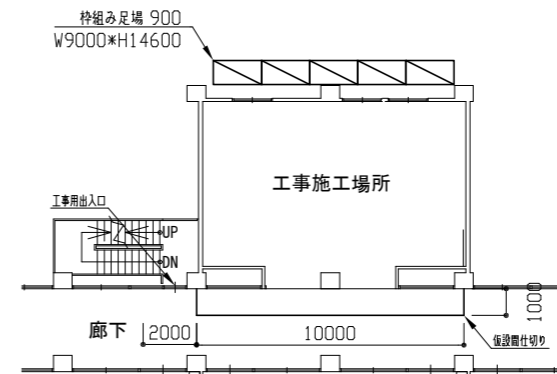


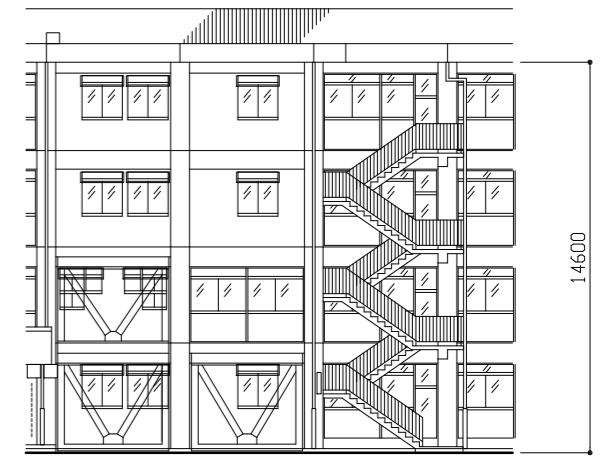
案内図

工事概要：  
 ・3、4階トイレ改修  
 上記に伴う2階印刷室及び  
 トイレの天井改修を含む  
 ※1 上記に伴う電気設備工事  
 ※2 上記に伴う機械設備工事

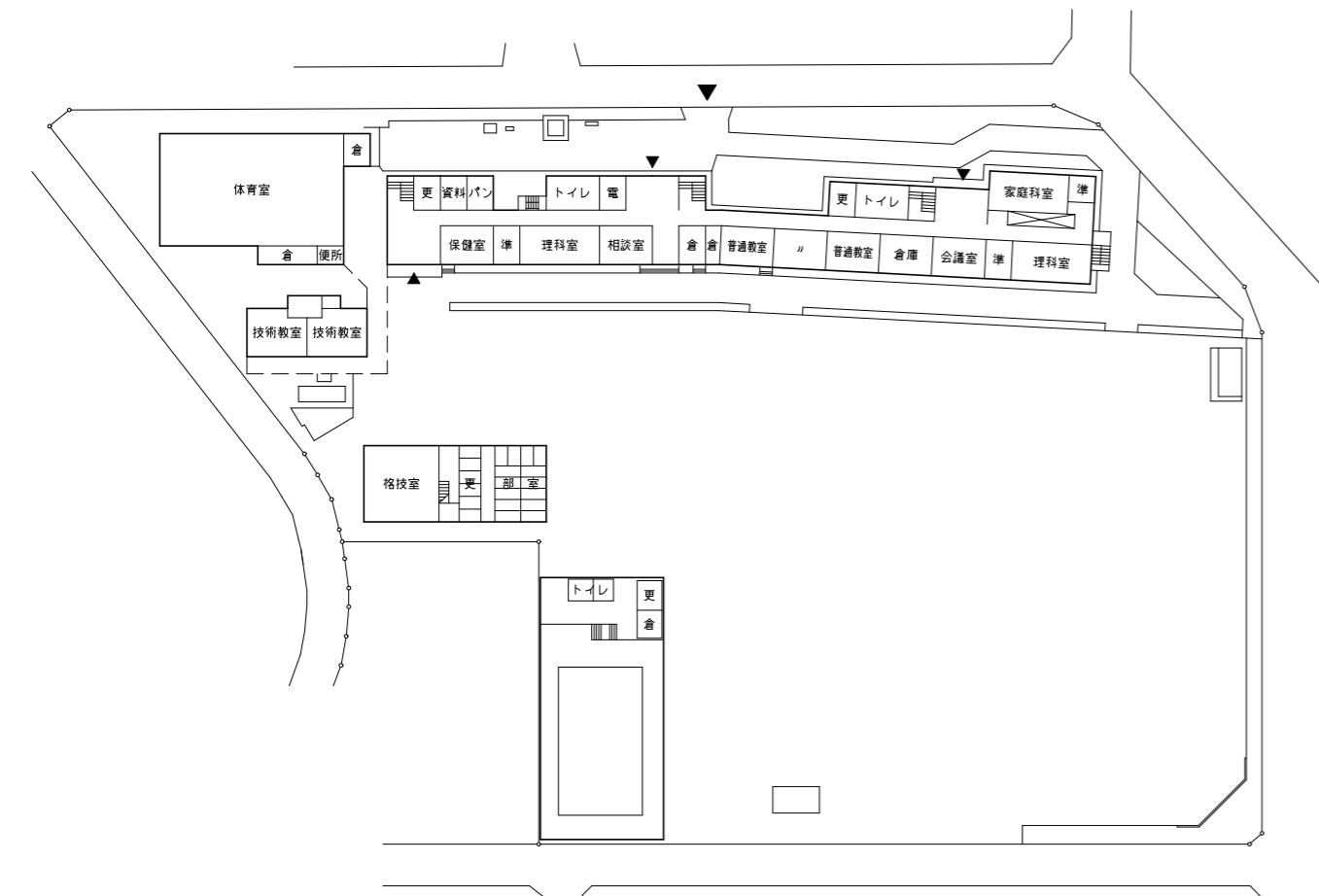
<参考図> 仮設間仕切りH=2500 B種・合板仕上



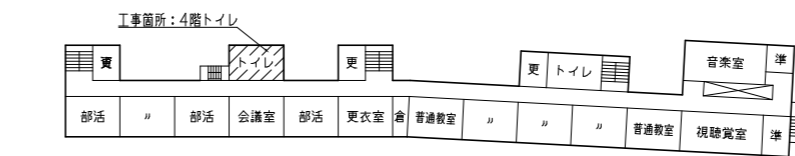
2、3、4階平面図 1/200



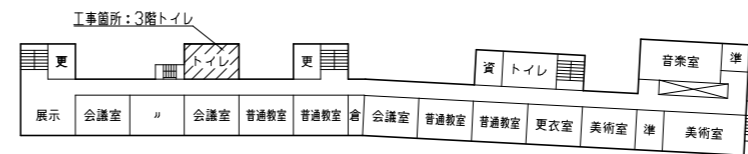
立面図 1/200



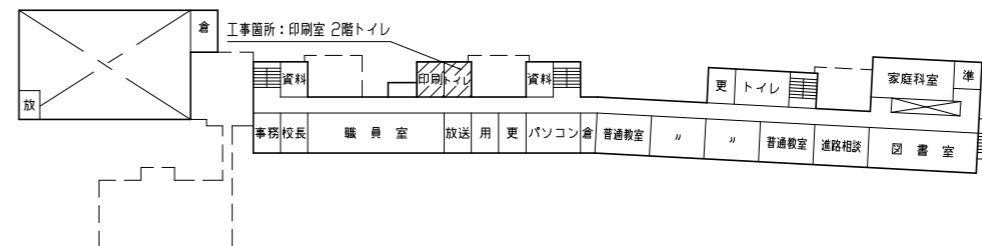
配置図 1階平面図 1/1000



4階平面図 1/1000



3階平面図 1/1000



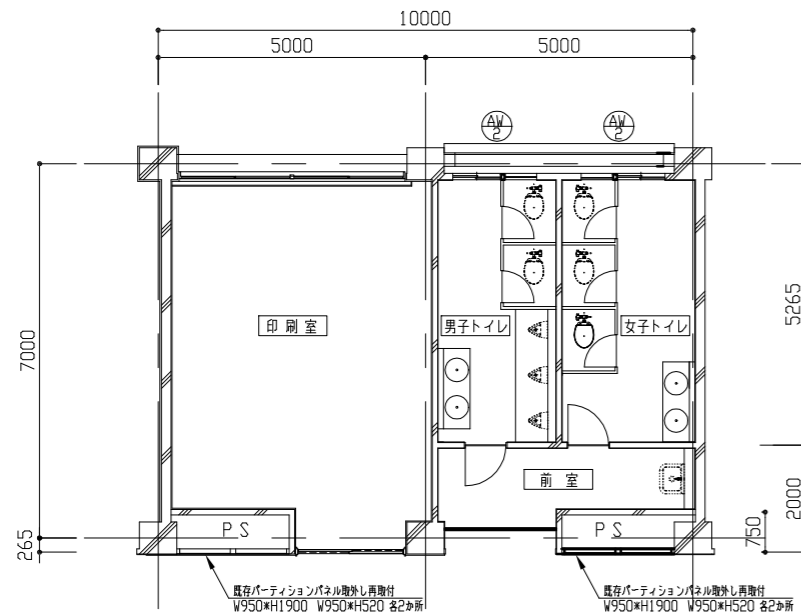
2階平面図 1/1000

|      |                 |    |      |         |                   |    |              |    |     |     |                   |
|------|-----------------|----|------|---------|-------------------|----|--------------|----|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事  |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 案内図・配置図・平面図・立面図 | 図番 | 1/13 | 縮尺      | 1/200、1/1000 (A2) | 作図 | 令和 5 年 4 月 日 |    |     |     |                   |

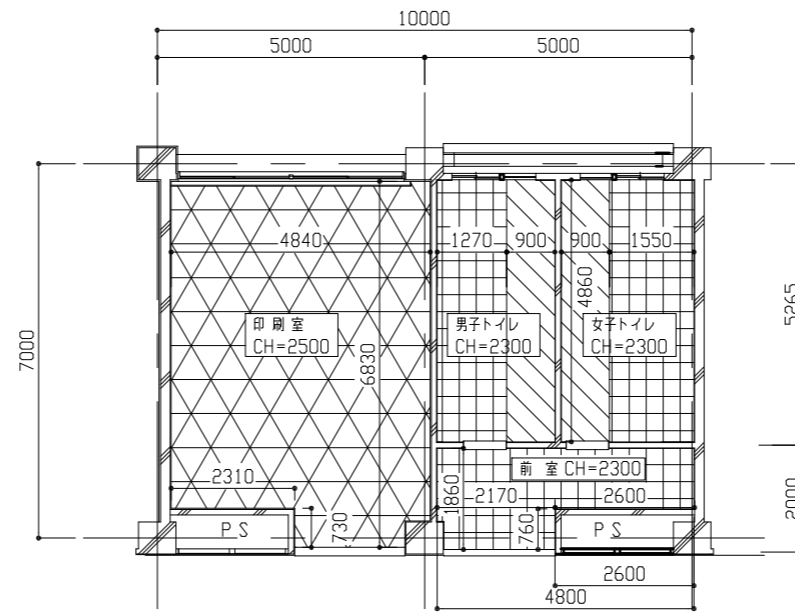
工事内容及び仕上表

| 改修前  | 改修後  |
|--|--|
| モザイクタイル撤去 下地モルタルt20 シンダーコンクリートt80程度(既存ブース部)共                               | 一般部 : 溶接金網敷(φ6、0*150*150) シンダーコンクリート打設平均t120、金こて押え 床仕上げビニル床シートt2.0(防滑・抗菌・防臭仕様)                                     |
| 既存和便器撤去 合計20か所 ※洋便器、男子小便器及びSK撤去については別途設備図参照                                | 既存和式便器撤去部 : シンダーコンクリート打設 各階10か所(既存スラブ 350*600 t150、既存シンダーコンクリート 350*600 t80程度) ※詳細図参照                              |
| 床ビニルシート撤去t2.5  | 男子小便器設置部 : 溶接金網敷(φ6、0*150*150) シンダーコンクリート打設平均t120、金こて押え 汚重石設置 t13(磁器質)   |
|  | 既存給排水スラブ貫通部 : 配管撤去部穴埋め φ100程度 70か所程度   |
| 一般壁部(共通事項) : 壁下 100角タイルt10、0撤去 下地モルタルt20程度共 壁下 プラスタ塗り撤去t20程度               | RC躯体面 : 壁モルタル塗り(金こて) つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G)  |
| トイレ間仕切り壁部 : RC壁(鉄筋コンクリートt100)撤去(壁下壁上一般壁に準じる) 壁取合い部 カッター入れ(両面)共             | 貫付切り壁 : 軽量鉄骨下地65形t300(梁下・スラブ下まで) グラスウール充填t50、24kg/m3 けい酸カルシウム板t12張り 突付け つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G) 出隅:壁見切縁(塩化ビニル製) |
| 権限付アルミ製建具撤去 (枠、ガラス共) RC切断面小口モルタル塗り   |  |
| 男小便器壁部 : CB壁(コンクリートブロックt100)撤去(仕上タイル 下地モルタル共)                              | 新設壁 : 軽量鉄骨下地65形t300(スラブ下まで) けい酸カルシウム板t12張り 突付け(両面)、 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G)                                     |
|  | フカシ壁 : 軽量鉄骨下地65形t300(スラブ下まで) けい酸カルシウム板t12張り 突付け(片面)、 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G) 出隅:壁見切縁(塩化ビニル製)                    |
|  | パリアフリートイレ給排水部 スプルス25一部欠き込み、W110、H2300 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G)   |
|  | 既存木製3方枠: つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G) W120 t30   |
|  | 袖壁補部: 軽量鉄骨下地袖壁補部補強 スプルス25、W110、H2300 つや有り合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G) 各階9か所 内1か所書き込み加工                                   |
|  | 巾木(共通) : ビニル巾木H=60 パリアフリートイレのみH=300  |
|  | ライニング新設 小便器、SK、洗面器: 軽量鉄骨下地65形t300 ラワン断水合板(1類)t12(2重張り)の上メラミン化粧板張りt3 コーナー平端部役物カラー樹脂ジョイナー 甲板メラミンポストフォーム張りt19 ※詳細図参照  |
| 2階トイレ(前室を含む) : 石こうボードt9、5 一部有孔合板t9、5撤去 軽量鉄骨下地共                             | 2、3、4階トイレ(前室、印刷室を含む) : 軽量鉄骨下地19形t225 化粧せっこうボード(準不燃)t9、5張り  |
| 2階印刷室 : 化粧石こうボードt9、5撤去 軽量鉄骨下地共   | 新規天井点検口設置(アルミ製 450*450 開口補強共) 計10か所  |
| 3、4階トイレ(前室を含む) : 合板t4、0撤去 軽量鉄骨下地共  | 照明器具用開口補強300*1200程度 計14か所 換気扇用開口補強450*450程度 計5か所   |
|  | 天井廻り縁 塩化ビニル製(各室共通)   |
| 木製トイレブース撤去t40(男子:W4950*H1890*D1080、女子:W4950*H1890*D1080、W4870*H1890*D1080) | トイレブース新設   |
| ガラリ撤去(AW-1 W1500*H250 4か所 AW-2 W1570*H250 2か所) 風除板W1600*H350共              | ガラリ撤去部アルミパネル取付t3、0シーリング共   |
| 流し台撤去 各階3か所(別図参照)  | 流し台新設(前室) ※左記以外の衛生設備は別途設備図参照   |
| 鏡撤去(男子450*350 各階2か所 女子450*350 各階2か所)                                       | ピクトサイン 200*200(平面付け)アクリル白板t5、0 各階3か所   |
| 鋼製掃除用具入れ撤去(W450*H2000*D450 各階1か所)  | 汚重石設置 t13(磁器質) 鋼製掃除用具入れ取付W455*D400*H1790程度   |
|  | トイレマットペーパー収納キャビネット新設 入隅コーナー用 木質製 W180*D150*H800程度 各階2か所  |
|  | 軽量スチール製ハンガー戸(LSD-1)取付  |

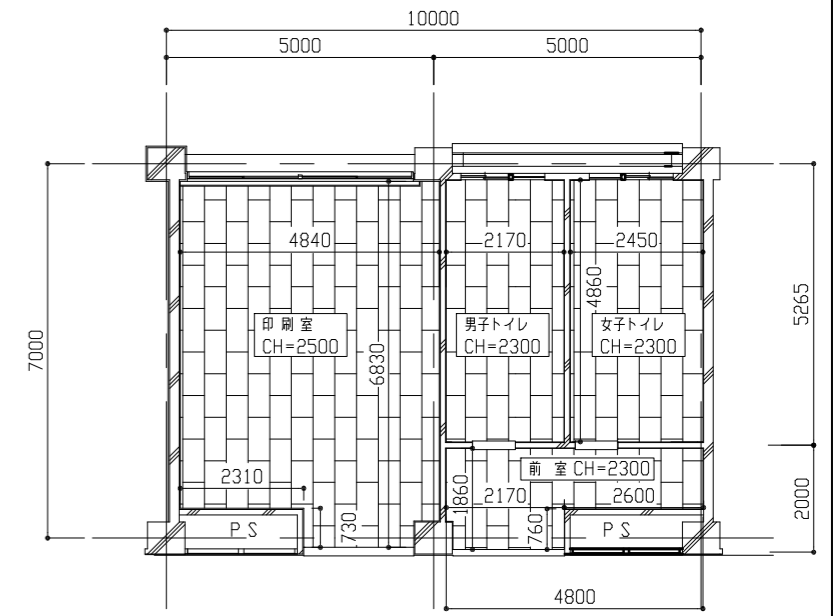
共通塗装仕様 新規モルタル面 EP-G塗り 工程D種 下地調整(素地こしらえB種)  
 新規けい酸カルシウム板面 EP-G塗り 工程D種 下地調整(素地こしらえB種)  
 新規木部 EP-G塗り 工程A種 下地調整(素地こしらえA種)  
 既存木部 EP-G塗り 工程D種 下地調整B種



2階平面図 1/100



改修前 2階天井伏図 1/100



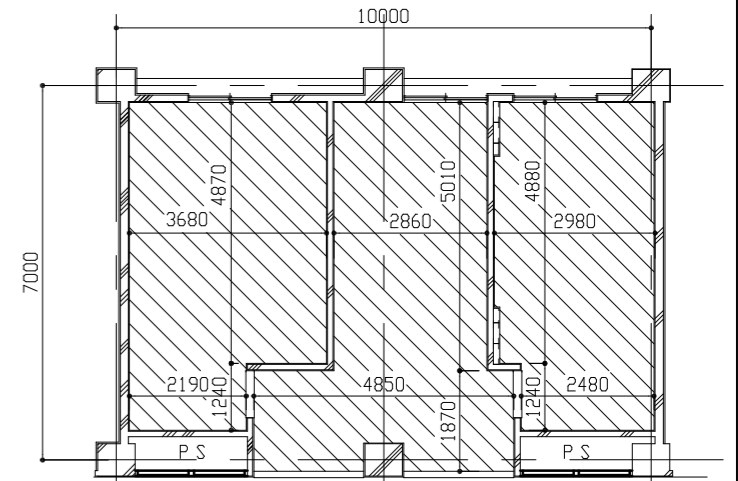
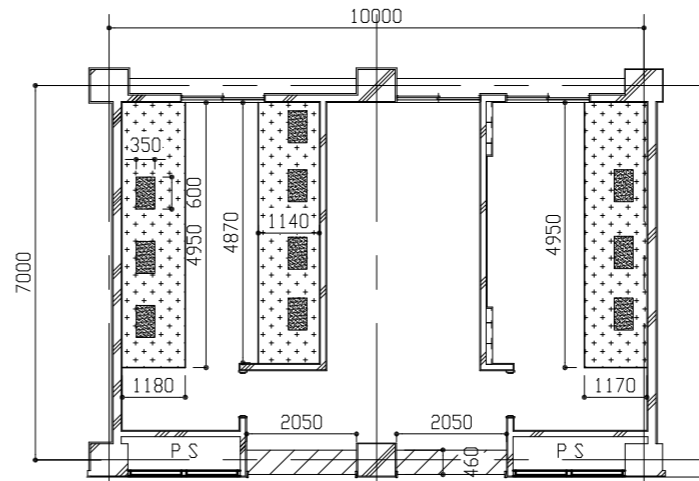
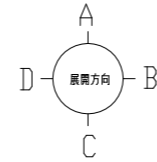
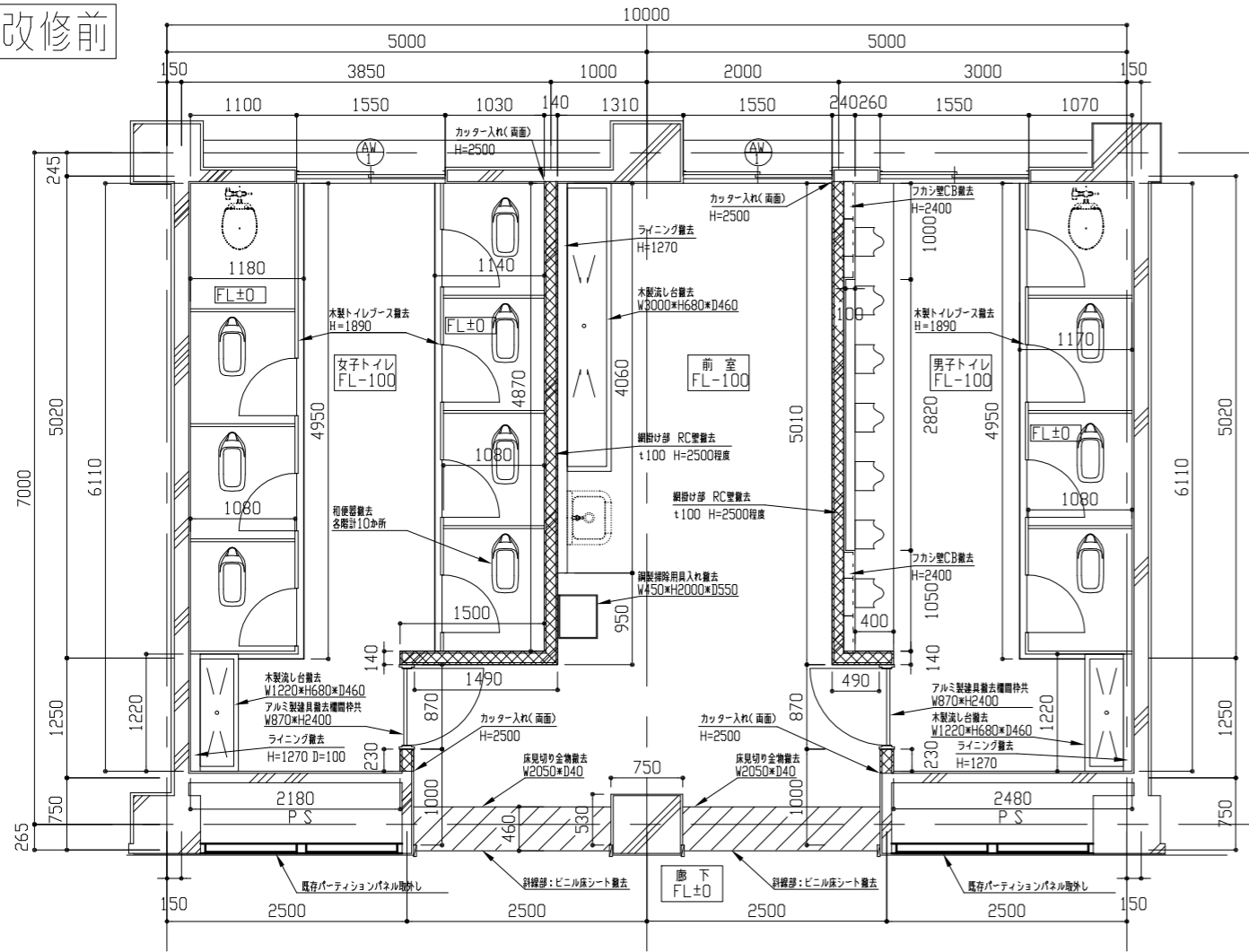
改修後 2階天井伏図 1/100

- 凡例
- : 有孔合板t9、5撤去 軽量鉄骨下地共
  - : 石こうボードt9、5撤去 軽量鉄骨下地共
  - : 石こうボードt9、0撤去 軽量鉄骨下地共

- 凡例
- : 化粧石こうボードt9、5張り 軽量鉄骨下地 天井廻り縁(塩化ビニル製)共
- ※各階天井点検口450\*450 4か所設置 設置位置は監督市と協議による

|      |                     |    |      |         |            |    |              |    |     |     |                   |
|------|---------------------|----|------|---------|------------|----|--------------|----|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事      |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 改修前後2階 平面図・天井伏図・仕上表 | 図番 | 2/13 | 縮尺      | 1/100 (A2) | 作図 | 令和 5 年 4 月 日 |    |     |     |                   |

改修前



凡例  
 [Pattern 1]: モザイクタイル撤去 下地モルタルt20 シンターコンクリートt80程度 共  
 [Pattern 2]: 和便器撤去 各階10か所  
 [Pattern 3]: ビニル床シート撤去t2.5

凡例 [Pattern 4]: 合板t4.0撤去 軽量鉄骨下地共

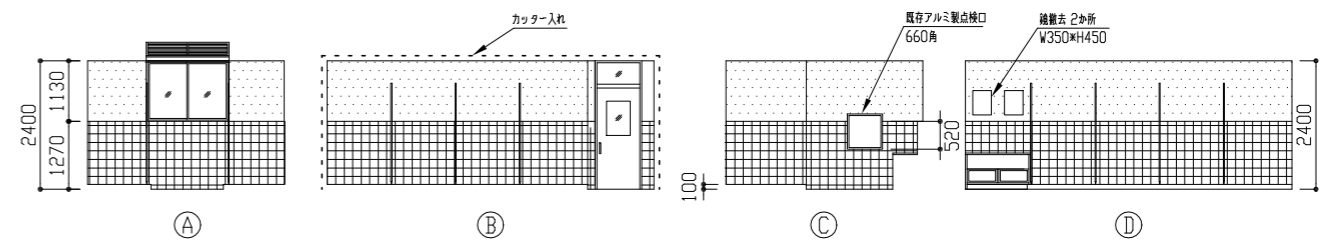
改修前3・4階床伏図 1/100

改修前3・4階天井伏図 1/100

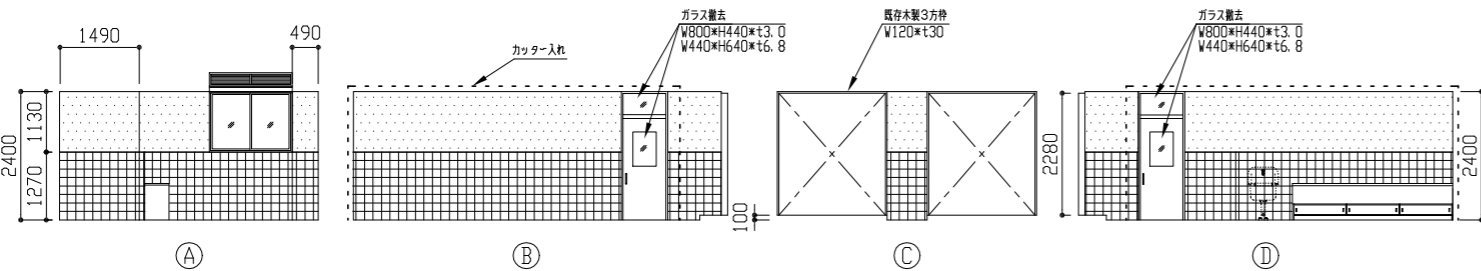
改修前3・4階平面図 1/50

平面図・展開図凡例

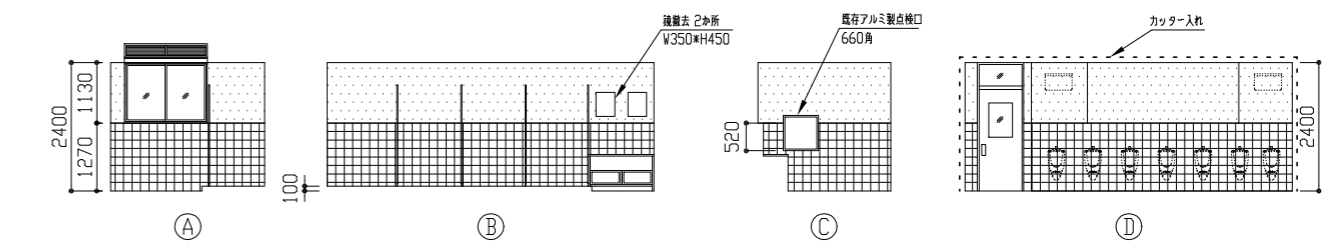
[Pattern 5]: RC壁撤去t100(天井高 +100まで撤去)  
 腰下100角タイル 下地モルタル 腰上壁プラスター塗りt20程度 共  
 既存躯体切断面 モルタル塗り  
 ライニング撤去: 100角タイル 下地モルタル CB t100共  
 [Pattern 6]: 壁プラスター塗り撤去t20程度  
 [Pattern 7]: 100角タイル撤去 下地モルタル共  
 [Pattern 8]: カッター入れ  
 パーティションパネル: W950×H1900 W950×520 各4か所



改修前3・4階 女子トイレ展開図 1/100



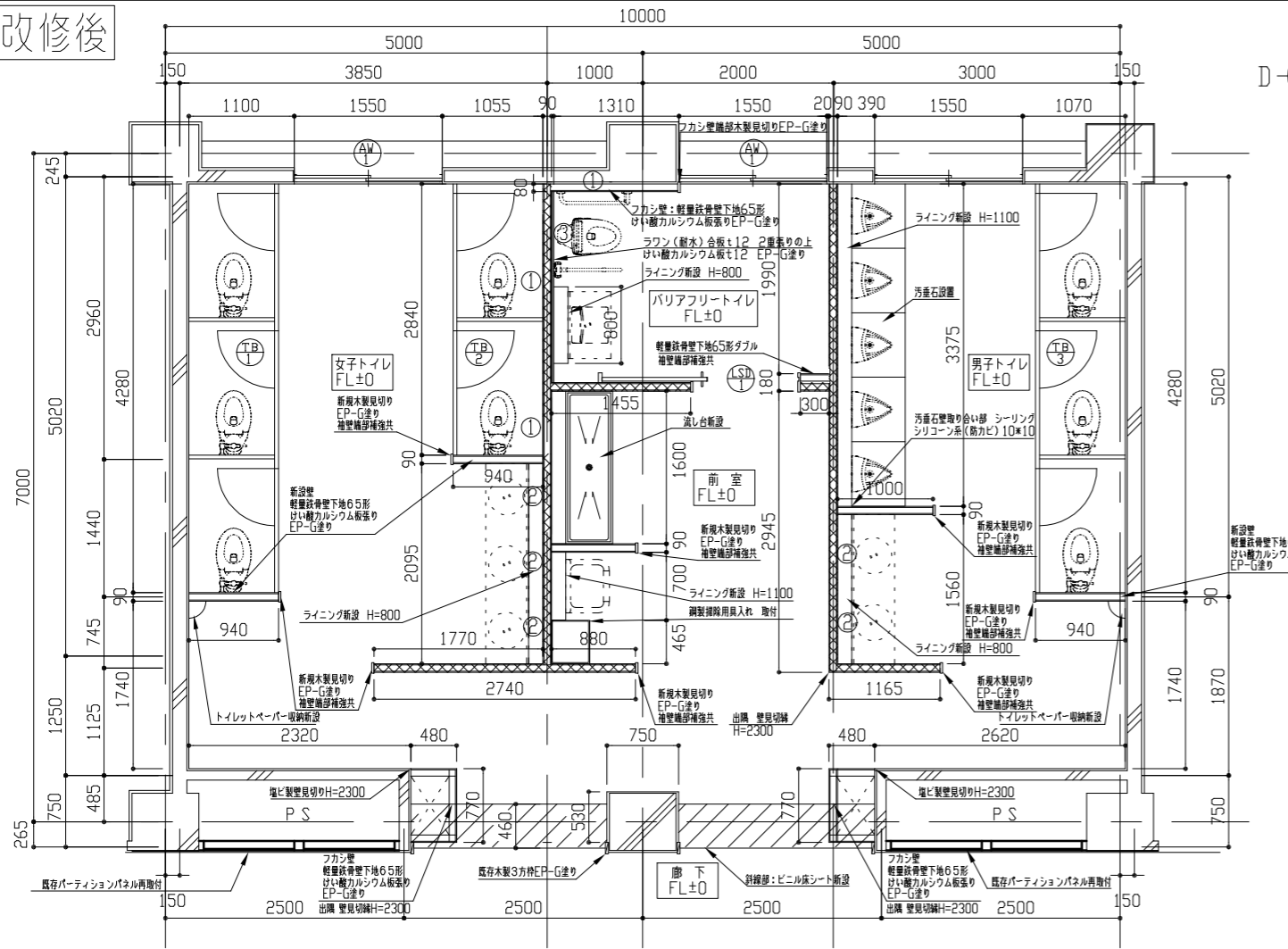
改修前3・4階前室展開図 1/100



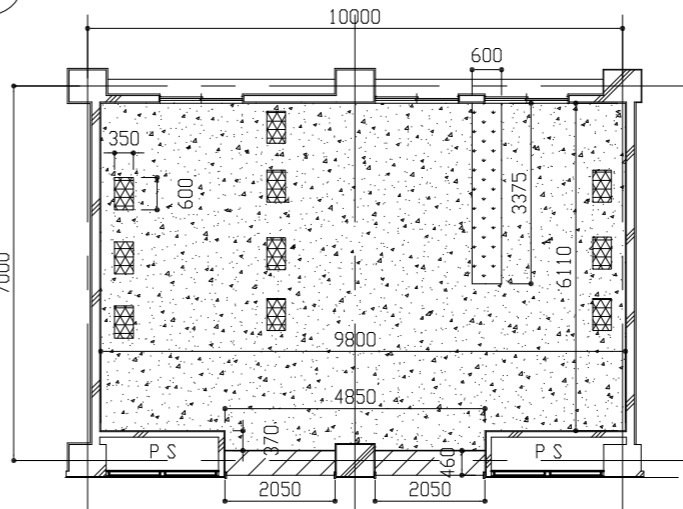
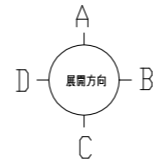
改修前3・4階 男子トイレ展開図 1/100

|      |                           |    |             |           |                  |    |              |     |                   |
|------|---------------------------|----|-------------|-----------|------------------|----|--------------|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事            |    | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 改修前 3・4階 平面図・床伏図・天井伏図・展開図 | 図番 | 3/13        | 縮尺        | 1/50, 1/100 (A2) | 作図 | 令和 5 年 4 月 日 |     |                   |

改修後

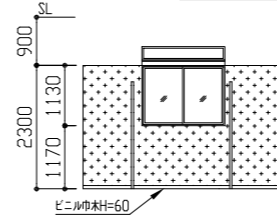


改修後3・4階平面図 1/50

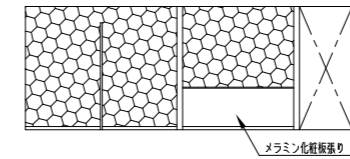


- 凡例
- 溶接金網敷(φ6.0×150×150) シンダーコンクリートt120程度  
ビニル床シートt2.0
  - 和便器撤去部床復旧(別図参照)、ビニル床シートt2.0
  - 下地調整メカニカルパッド ビニル床シートt2.0
  - 溶接金網敷(φ6.0×150×150) シンダーコンクリートt120程度  
汚重石t13.0

改修後3・4階床伏図 1/100

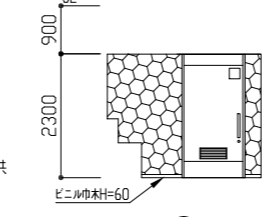


A

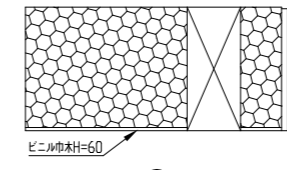


B

改修後3・4階 女子トイレ展開図 1/100

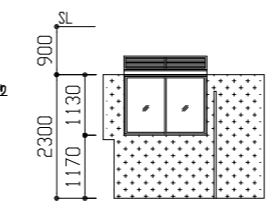


A

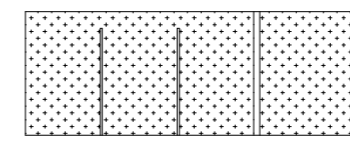


B

改修後3・4階 前室展開図 1/100

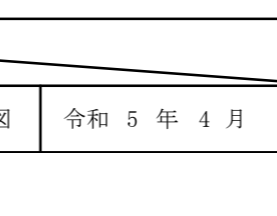


A

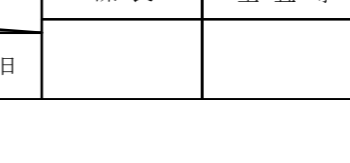


B

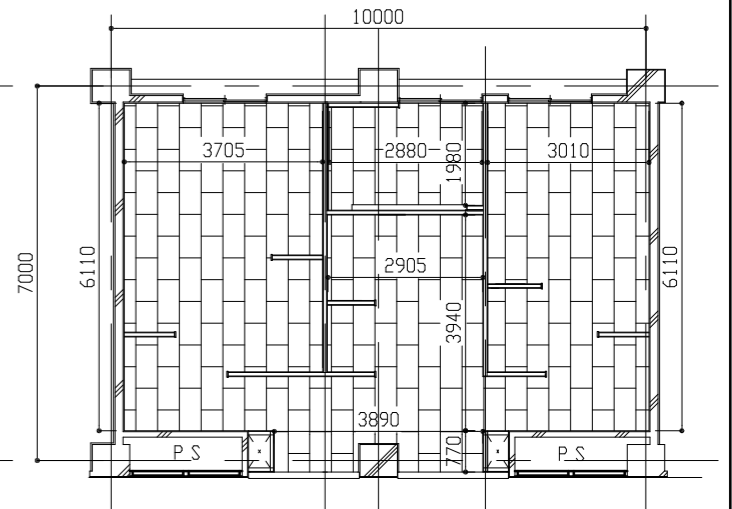
改修後3・4階 男子トイレ展開図 1/100



A

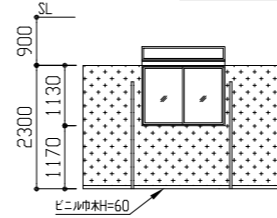


B

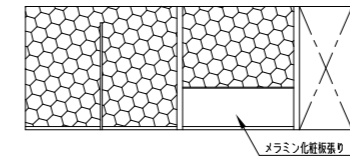


- 凡例
- 化粧石膏ボードt9.5張り 軽量鉄骨下地  
天井廻り縁(強化ビニル製)共  
CH=2300
- ※各階天井点検口450×450 3か所設置 設置位置は監督員と協議による

改修後3・4階天井伏図 1/100

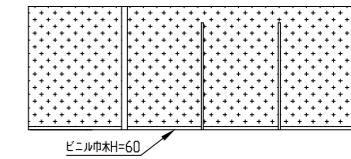


A



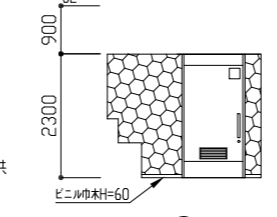
B

共通C方向展開図参照

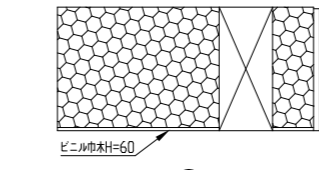


D

改修後3・4階 女子トイレ展開図 1/100

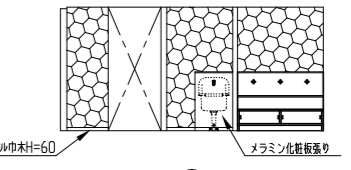


A



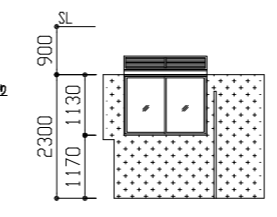
B

共通C方向展開図参照

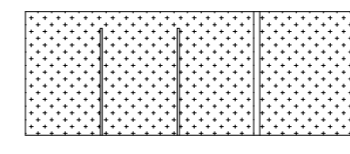


D

改修後3・4階 前室展開図 1/100

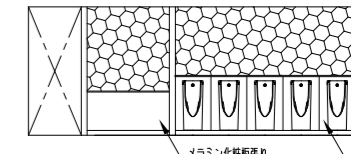


A



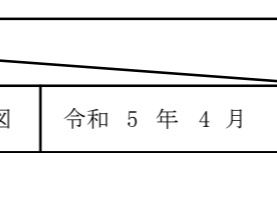
B

共通C方向展開図参照

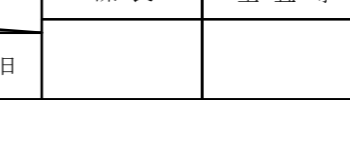


D

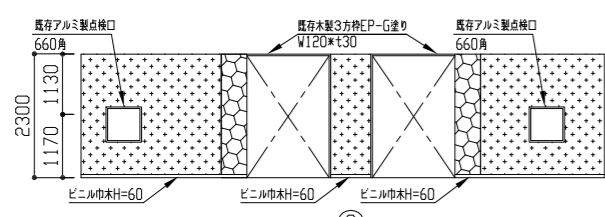
改修後3・4階 男子トイレ展開図 1/100



A

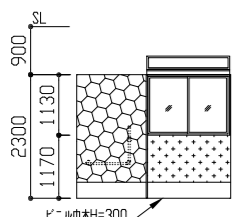


B

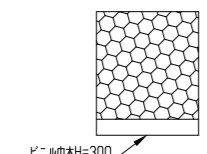


C

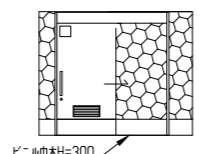
改修後3・4階 共通C方向展開図 1/100



A



B



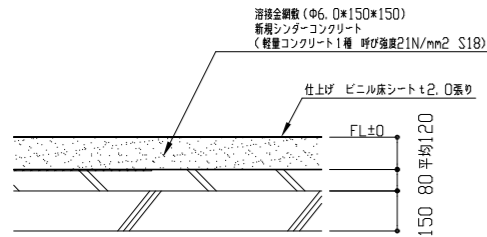
C

改修後3・4階 バリアフリートイレ展開図 1/100

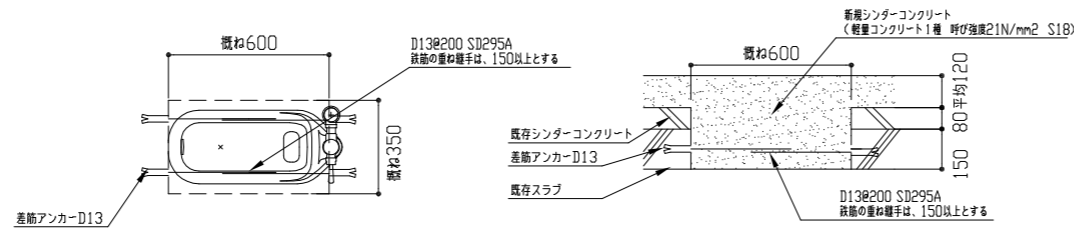
- 平面図・展開図凡例
- 軽量鉄骨下地65形 スラブ下まで(H=3200)  
グラスウール充填t50 24kg/m3  
けい酸カルシウム板t12(室内側のみ)上 EP-G塗り  
※けい酸カルシウム板及びグラスウールは天井までとする
  - 壁マルチ塗りの上 EP-G塗り
  - 軽量鉄骨下地65形 スラブ下まで(H=3200)  
けい酸カルシウム板t12の上 EP-G塗り
- ペーパーホルダー新設部 下地耐水合板(1類) 補強t12 200×500共
  - 鏡新設部 下地耐水合板(1類) 補強t12 650×450共
  - 背もたれ設置部 下地耐水合板(1類) 補強t12 300×500共
- パーティションパネル寸法: W950×H1900 W950×520 各4か所

|      |                           |    |      |         |                 |    |              |     |     |                   |
|------|---------------------------|----|------|---------|-----------------|----|--------------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事            |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 改修後 3・4階 平面図・床伏図・天井伏図・展開図 | 図番 | 4/13 | 縮尺      | 1/50、1/100 (A2) | 作図 | 令和 5 年 4 月 日 |     |     |                   |

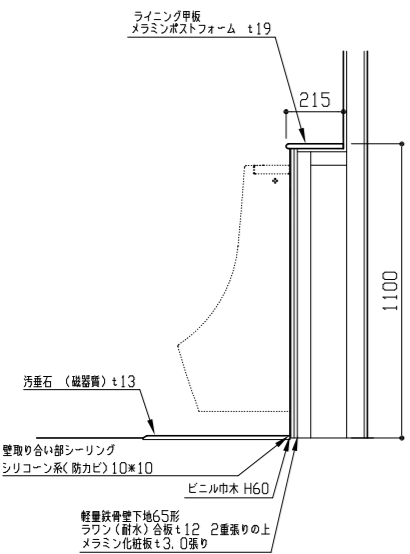
| 建具表   |   |              |         | 1/50   |                    |  |   |
|-------|---|--------------|---------|--|--------------------|--|---|
| 符号    | 名称  | 仕様           | 数量      | 符号   | 名称                 | 仕様   | 数量  |
| LSD1  | 新規 軽量スチール製ハンガー戸   | 2か所          |         | TB1  | 新規 トイレブース          | 2か所  |   |
| TB2   | 新規 トイレブース   | 2か所          |         | TB3  | 新規 トイレブース          | 2か所  |   |
| AW1   | 既存・改修 アルミ製ガラリ付引違い窓  | 4か所          |         | AW2  | 既存・改修 アルミ製ガラリ付引違い窓 | 2か所  |   |
| 形状    |   |              |         |  |                    |  |   |
| 仕上げ   | 見込み   | 軽量スチール(焼付塗装) | 特見込み200 | 見込み  | メラミン化粧板(ペーパーコア)    | 40   | 見込み   |
| 付属金物等 | 自開式、ステンレス製取手・ハンガーレール全備一式<br>ステンレス製キックプレートH=300(両面)、アルミ山型ガラリ、<br>トイレ内側サムターン内側表示錠、トイレ内側扉板付き、ステンレス製引き棒<br>エンドストッパー、焼付塗装<br>明り窓：口-200*200(網入り型板ガラスt6.8) |              |         | ステンレス製頭つなぎ(カバー共)<br>グラビティーヒンジ 表示錠 戸当たり<br>ステンレス製巾木H=60 |                    | ステンレス製頭つなぎ(カバー共)<br>グラビティーヒンジ 引き手 戸当たり<br>ステンレス製巾木H=60<br>(雑巾掛け金物取付部下地補強共) |   |
|       |   |              |         |  |                    |  | 既存ガラリ撤去(アルミ製風除板共) アルミパネルt3.0取付シーリング共 70<br> |



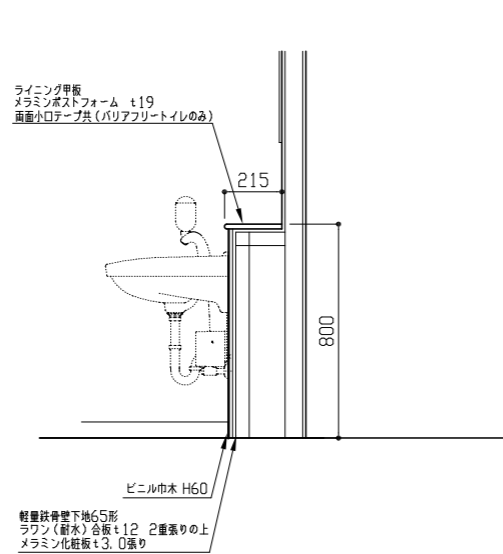
改修後スラブ断面詳細図 1/20



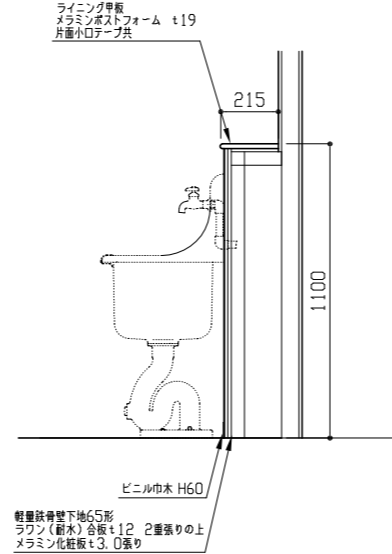
既存和便器リア復旧部詳細図 1/20



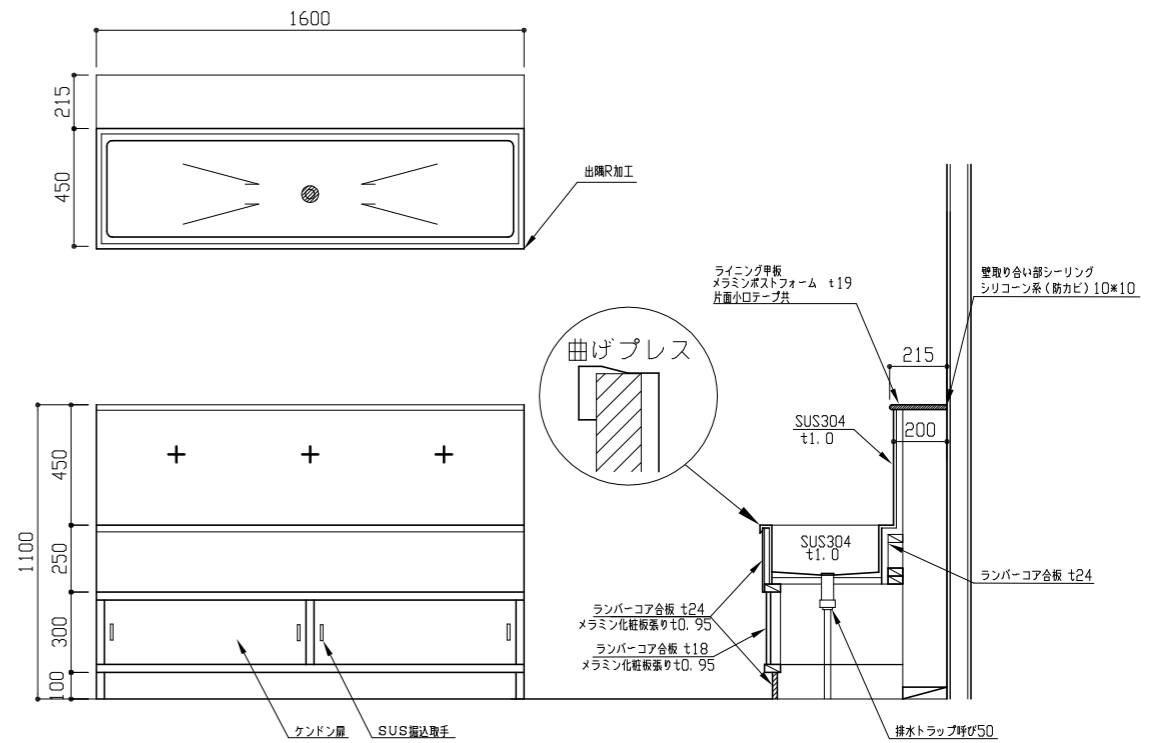
小便器ライニング詳細図 1/20



手洗い器ライニング詳細図 1/20

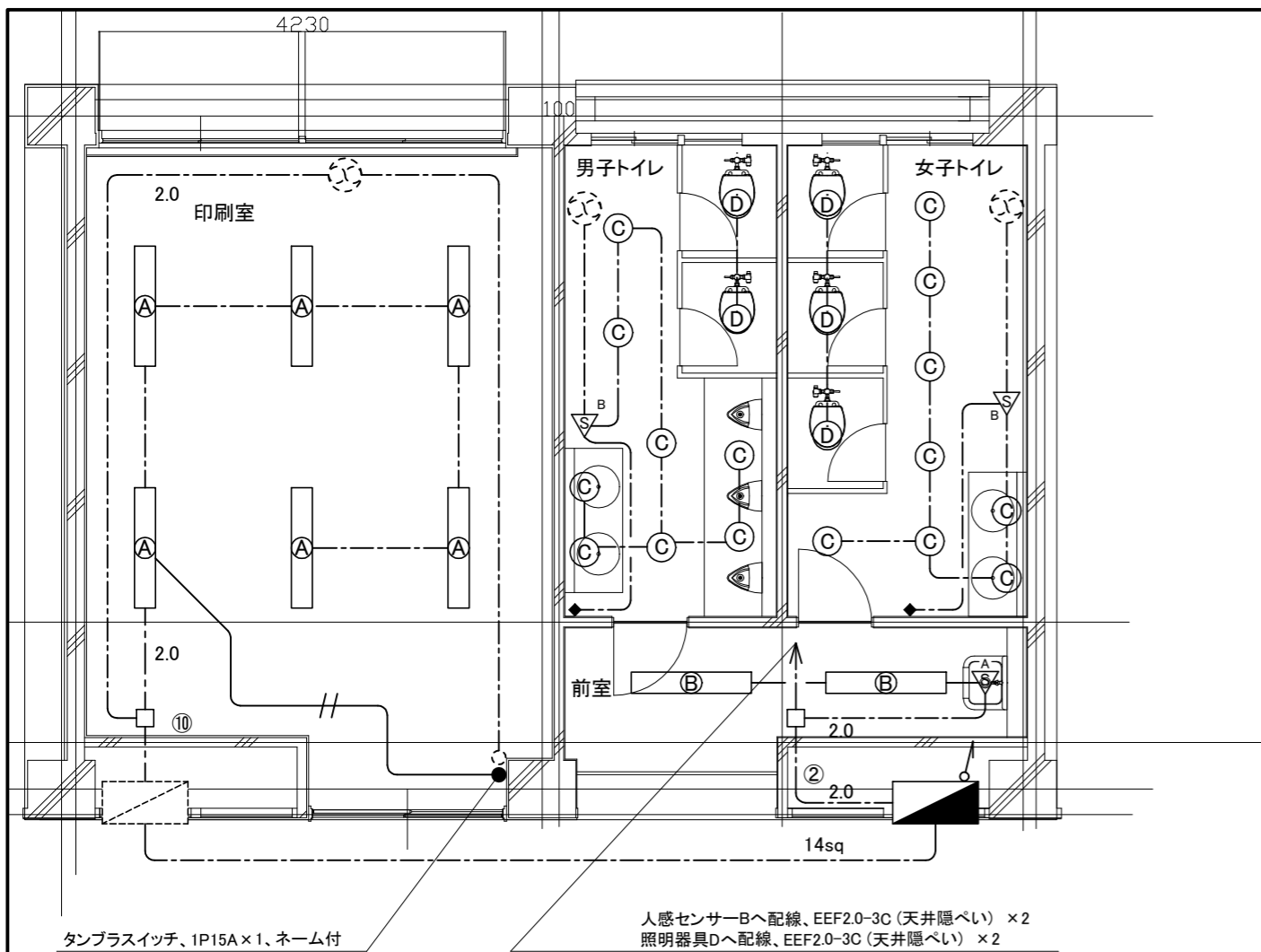


掃除流しライニング詳細図 1/20

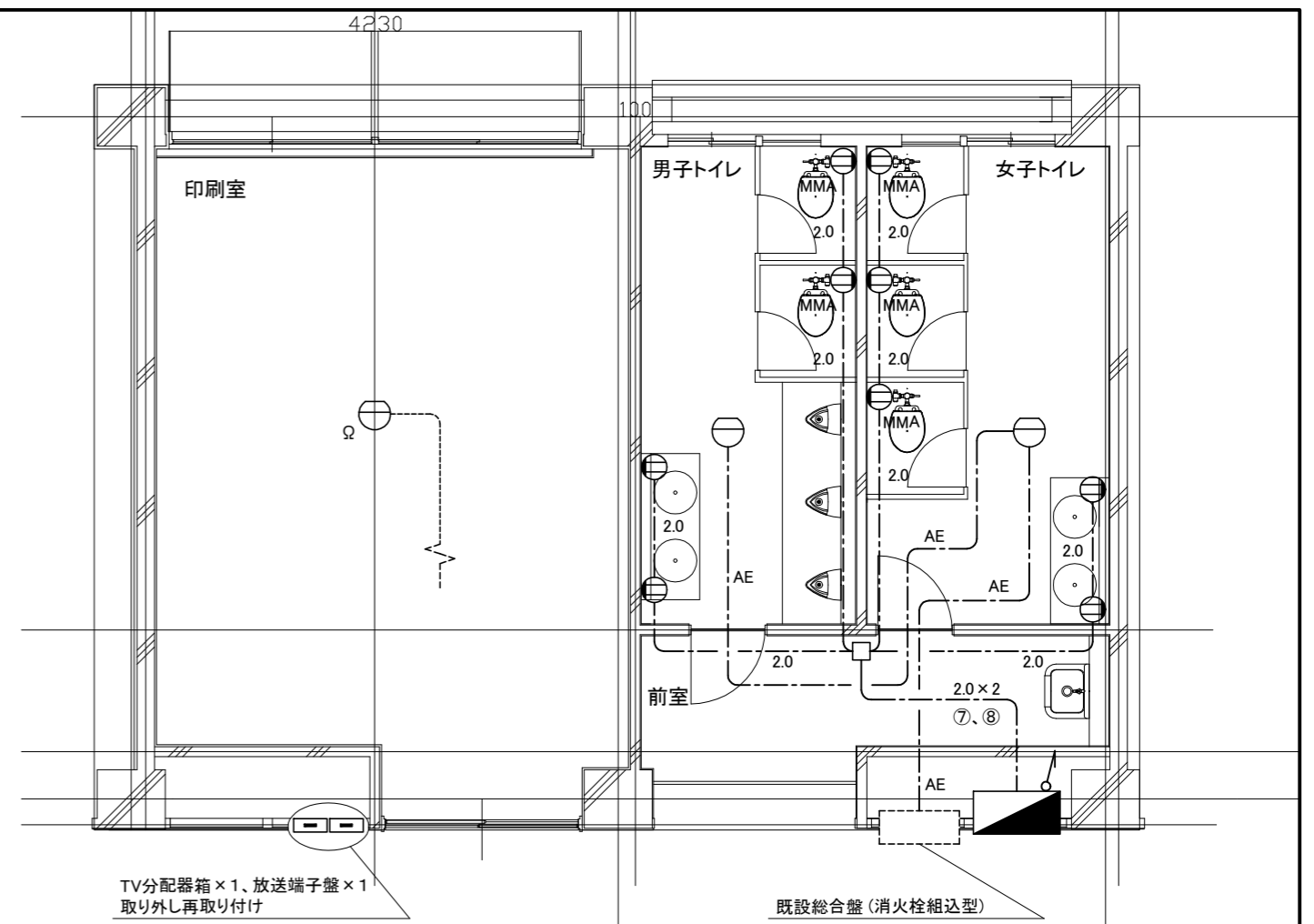


流し台詳細図 1/20

|      |                |    |      |         |               |    |          |    |     |     |                   |
|------|----------------|----|------|---------|---------------|----|----------|----|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事 |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 詳細図・建具表        | 図番 | 5/13 | 縮尺      | 1/20、1/50(A2) | 作図 | 令和5年4月 日 |    |     |     |                   |



2階 電灯 改修図 1:50



2階 コンセント・弱電 改修図 1:50

凡例

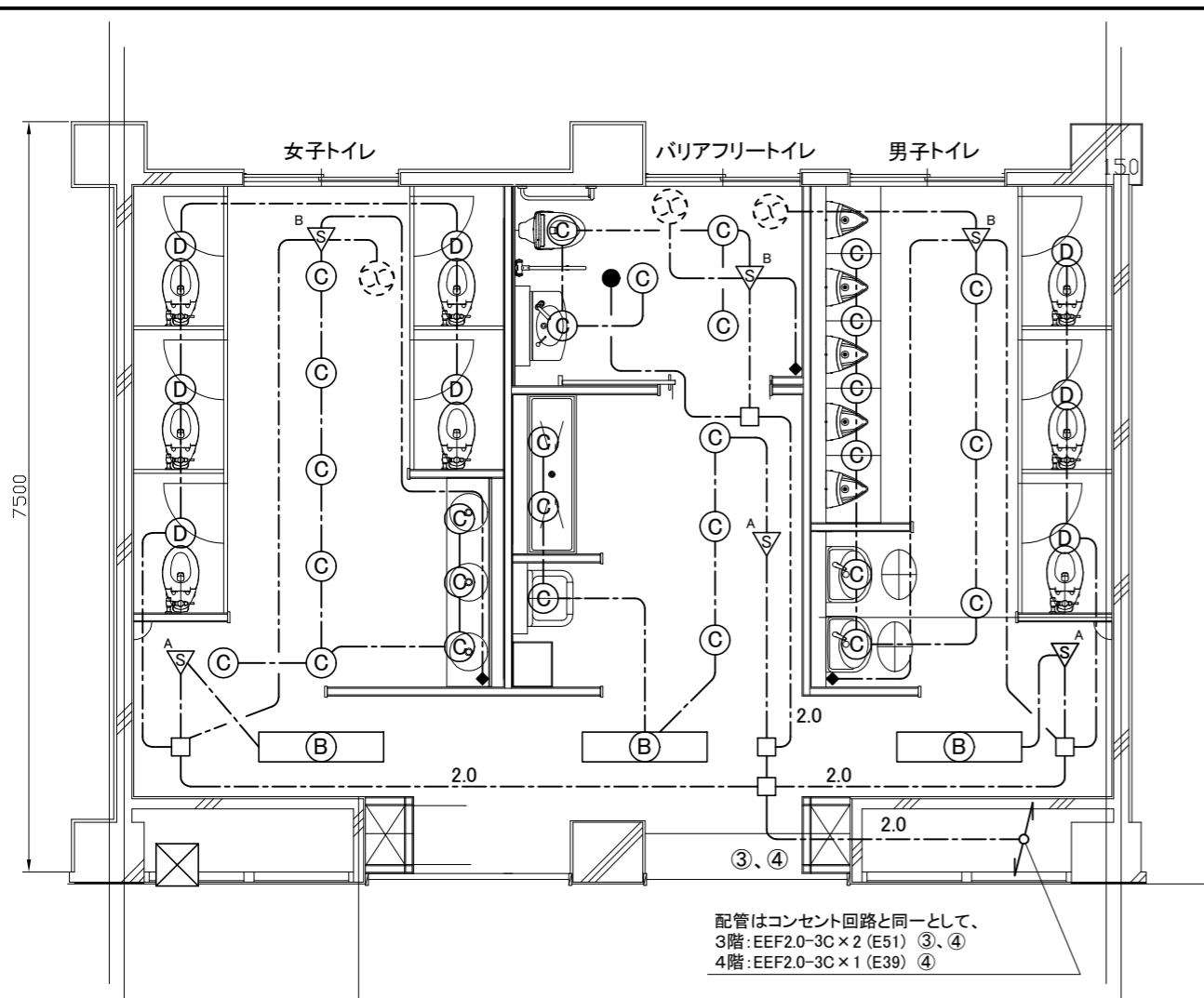
図中特記無き記号は以下の通り

- |  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
| <p><b>(A)</b> 照明器具A 再取付<br/>LEDベースライト、埋込型<br/>3200lm程度、1250×200程度<br/>3階トイレの器具を取り外し、<br/>2階印刷室に再取り付けとする<br/>4階トイレの器具は撤去処分とする</p> | <p><b>(D)</b> 照明器具D<br/>LEDダウンライト、埋込型、温白色<br/>900lm程度、φ100程度<br/>人感センサー機能付</p> | <p>--- EEF1.6-3C (天井隠ぺい)<br/>// EEF1.6-2C (既設配管)<br/>2.0 EEF2.0-3C (天井隠ぺい)<br/>14sq CET14sq、E5.5sq (天井隠ぺい)</p> | <p>⊕ コンセント<br/>2P15A×1EET<br/>"MMA"表記に関しては<br/>配線は天井面より立ち下げMMAで保護</p> | <p>▨ 既設電灯分電盤L-1<br/>換気扇 (機械設備工事)<br/>換気扇用スイッチ (機械設備工事)<br/>配線やボックスなどは電気工事とする</p> |
| <p><b>(B)</b> 照明器具B<br/>LEDベースライト、埋込型、温白色<br/>5200lmタイプ、1250×100程度<br/>省エネタイプ</p>  | <p><b>(S)</b> 人感センサー<br/>親機、100V、天井取り付け<br/>広角検知型</p>                          | <p>■ 新設:トイレ分電盤<br/>既設L-1盤の主幹2次側より分岐とする<br/>詳細は仕様図参照 (9/13)</p>   | <p>⊖ スポット型感知器<br/>差動式、2種、露出</p>                                       |  |
| <p><b>(C)</b> 照明器具C<br/>LEDダウンライト、埋込型、温白色<br/>900lm程度、φ100程度</p>   | <p><b>(S)</b> 人感センサー<br/>親機、100V、天井取り付け<br/>換気扇遅れOFF機能付</p>                    | <p>□ ジャンクションボックス</p>   | <p>2.0×2 EEF2.0-3C×2 (天井隠ぺい)<br/>AE EM-AE1.2-4C (天井隠ぺい)</p>           |  |
|  | <p>◆ 操作ユニット<br/>換気扇用<br/>"連続・自動・切" 切換<br/>配線は天井面より立ち下げMMAで保護</p>               |  |   |  |

注記

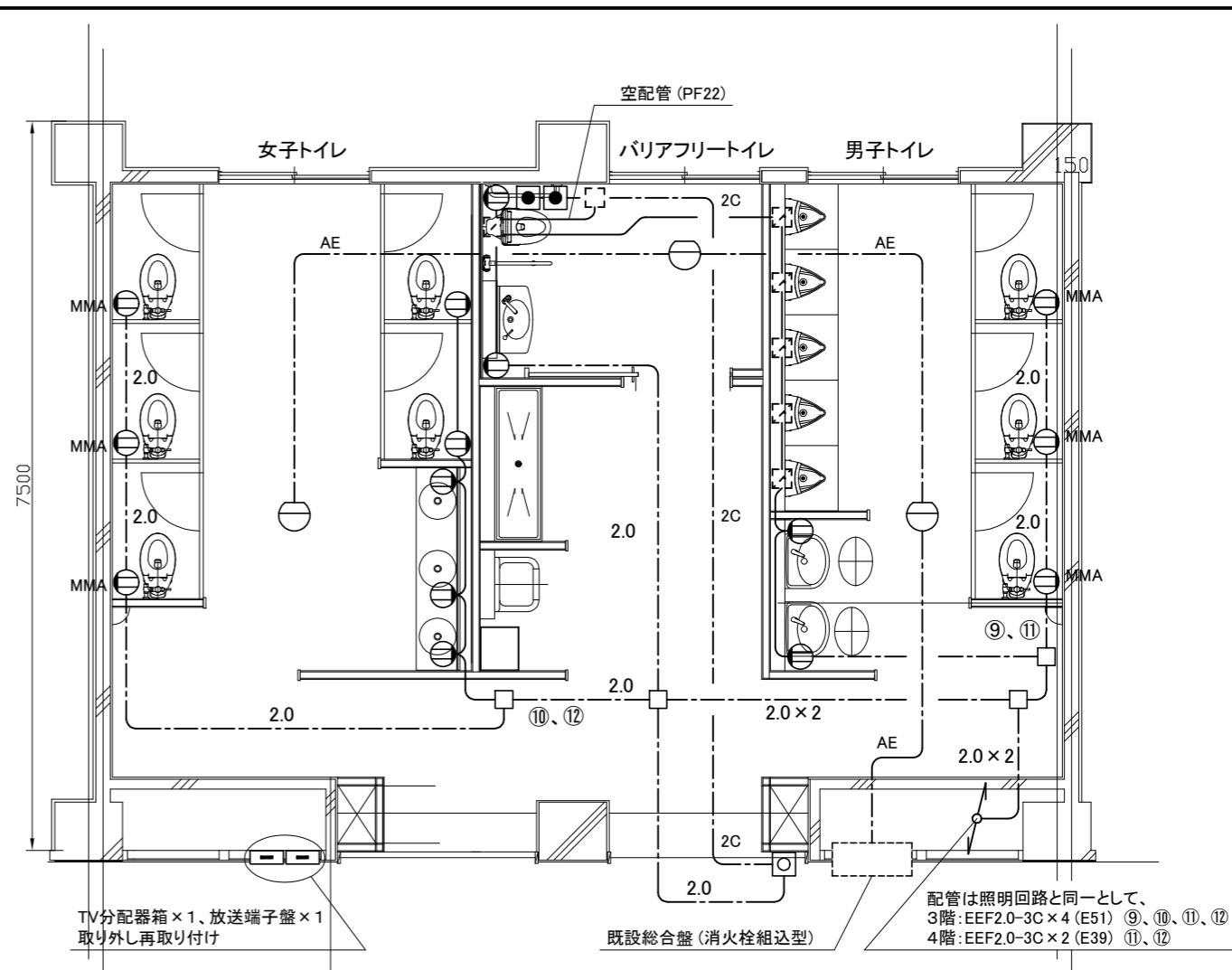
- ・不要な配管配線、ケーブル、器具等は撤去処分とする
- ・照明器具の開口補強は建築工事とする

|      |                |    |      |         |                 |    |         |     |     |                   |
|------|----------------|----|------|---------|-----------------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事 |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 2階 改修図         | 図番 | 6/13 | 縮尺      | 1:50 (A2)       | 作図 | 令和5年4月日 |     |     |                   |



配管はコンセント回路と同一として、  
3階:EEF2.0-3C×2 (E51) ③、④  
4階:EEF2.0-3C×1 (E39) ④

3・4階 電灯 改修図 1:50



TV分配器箱×1、放送端子盤×1  
取り外し再取り付け

既設総合盤(消火栓組込型)

配管は照明回路と同一として、  
3階:EEF2.0-3C×4 (E51) ⑨、⑩、⑪、⑫  
4階:EEF2.0-3C×2 (E39) ⑪、⑫

3・4階 コンセント・弱電 改修図 1:50

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

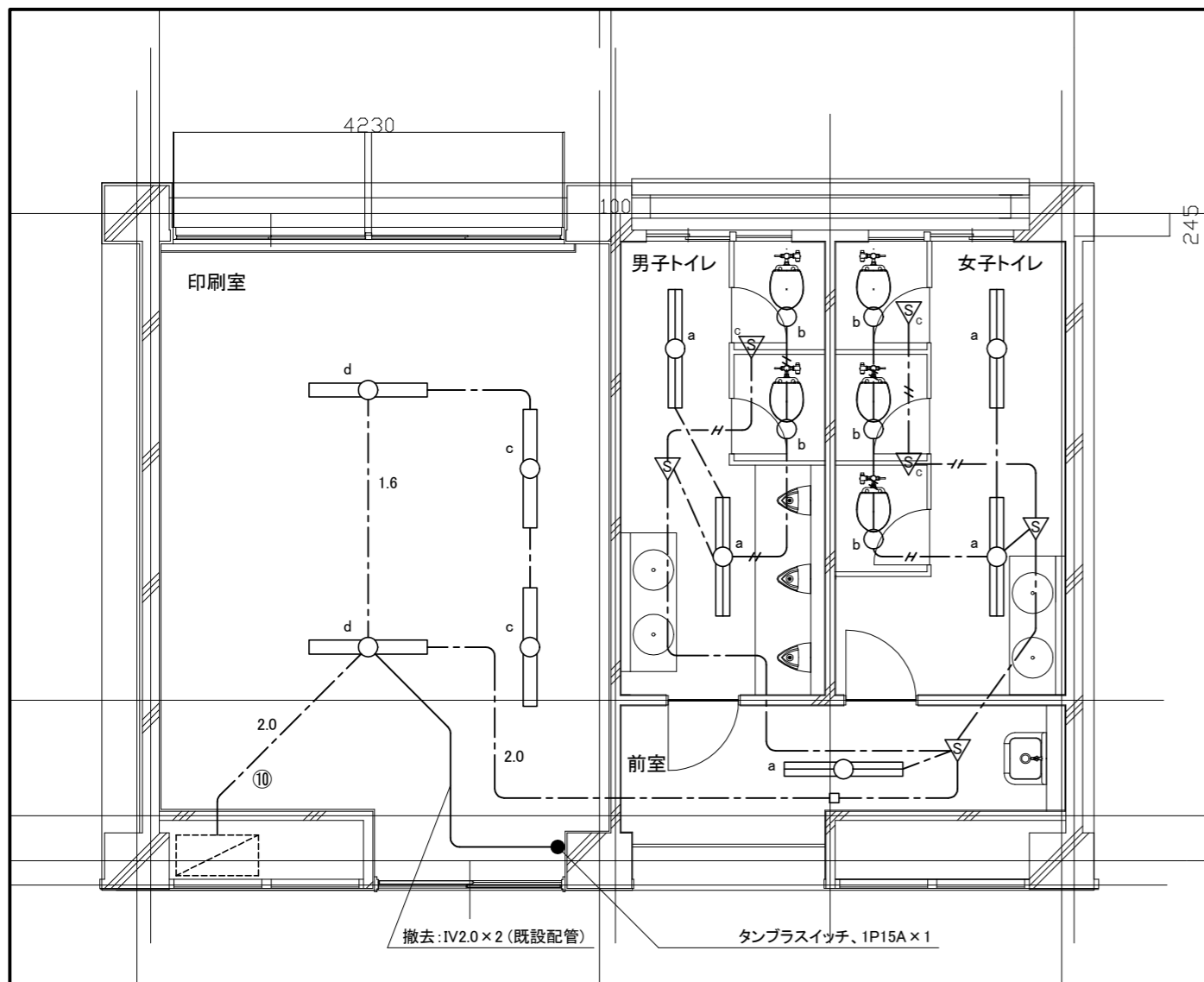
- |  |  |  |
|--|--|--|
| <p>(B) 照明器具B<br/>LEDベースライト、埋込型、温白色<br/>5200lmタイプ、1250×100程度<br/>省エネタイプ</p> | <p>● 照明器具E<br/>LED非常用ダウンライト、埋込型<br/>公共型番:K1-LRS11-1</p>    | <p>--- EEF1.6-3C (天井隠べい)<br/>2.0 EEF2.0-3C (天井隠べい)</p> |
| <p>(C) 照明器具C<br/>LEDダウンライト、埋込型、温白色<br/>900lm程度、φ100程度</p>                  | <p>A S 人感センサー<br/>親機、100V、天井取り付け<br/>広角検知型</p>             | <p>⊗ プルボックス<br/>取り外し再取り付け</p>                          |
| <p>(D) 照明器具D<br/>LEDダウンライト、埋込型、温白色<br/>900lm程度、φ100程度<br/>人感センサー機能付</p>    | <p>B S 人感センサー<br/>親機、100V、天井取り付け<br/>換気扇遅れOFF機能付</p>       | <p>□ ジャンクションボックス</p>                                   |
|  | <p>◆ 操作ユニット<br/>換気扇用<br/>“連続・自動・切” 切換<br/>壁内配線はPF22で保護</p> |  |

- |   |   |
|---|---|
| <p>⊕ コンセント<br/>2P15A×1EET<br/>“MMA”表記に関しては<br/>配線は天井面より立ち下げMMAで保護</p>       | <p>2.0 EEF2.0-3C (天井隠べい)<br/>2.0×2 EEF2.0-3C×2 (天井隠べい)<br/>--- EEF2.0-3C (PF22)<br/>AE EM-AE1.2-4C (天井隠べい)<br/>2C EM-AE1.2-2C (天井隠べい)</p> |
| <p>○ 警報ランプ付プザー</p>  |   |
| <p>● 呼び出しボタン<br/>取り付け高さはそれぞれ、<br/>H=300mm程度、H=900程度とする<br/>壁内配線はPF22で保護</p> |   |
| <p>○ スポット型感知器<br/>差動式、2種、露出</p>   |   |

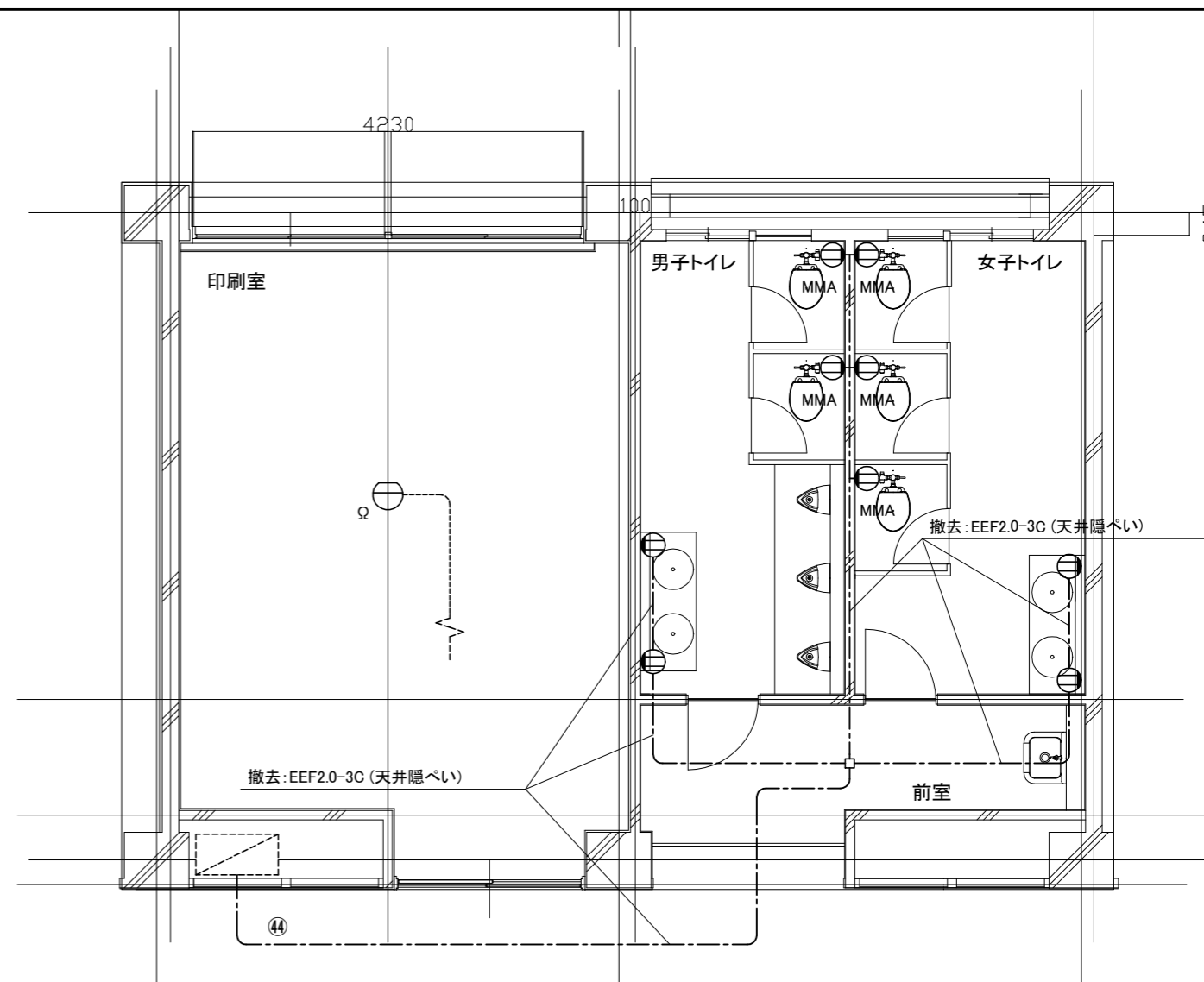
注記

- 不要な配管配線、ケーブル、器具等は撤去処分とする
- “3・4階撤去図・3・4階改修図”の立ち上がり立下り表記に関して、4階部分は立下りのみとする
- 照明器具の開口補強は建築工事とする

|      |                |    |      |         |           |    |         |     |     |                   |
|------|----------------|----|------|---------|-----------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事 |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 3・4階 改修図       | 図番 | 7/13 | 縮尺      | 1:50 (A2) | 作図 | 令和5年4月日 |     |     |                   |



2階 電灯 撤去図 1:50



2階 コンセント・弱電 撤去図 1:50

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

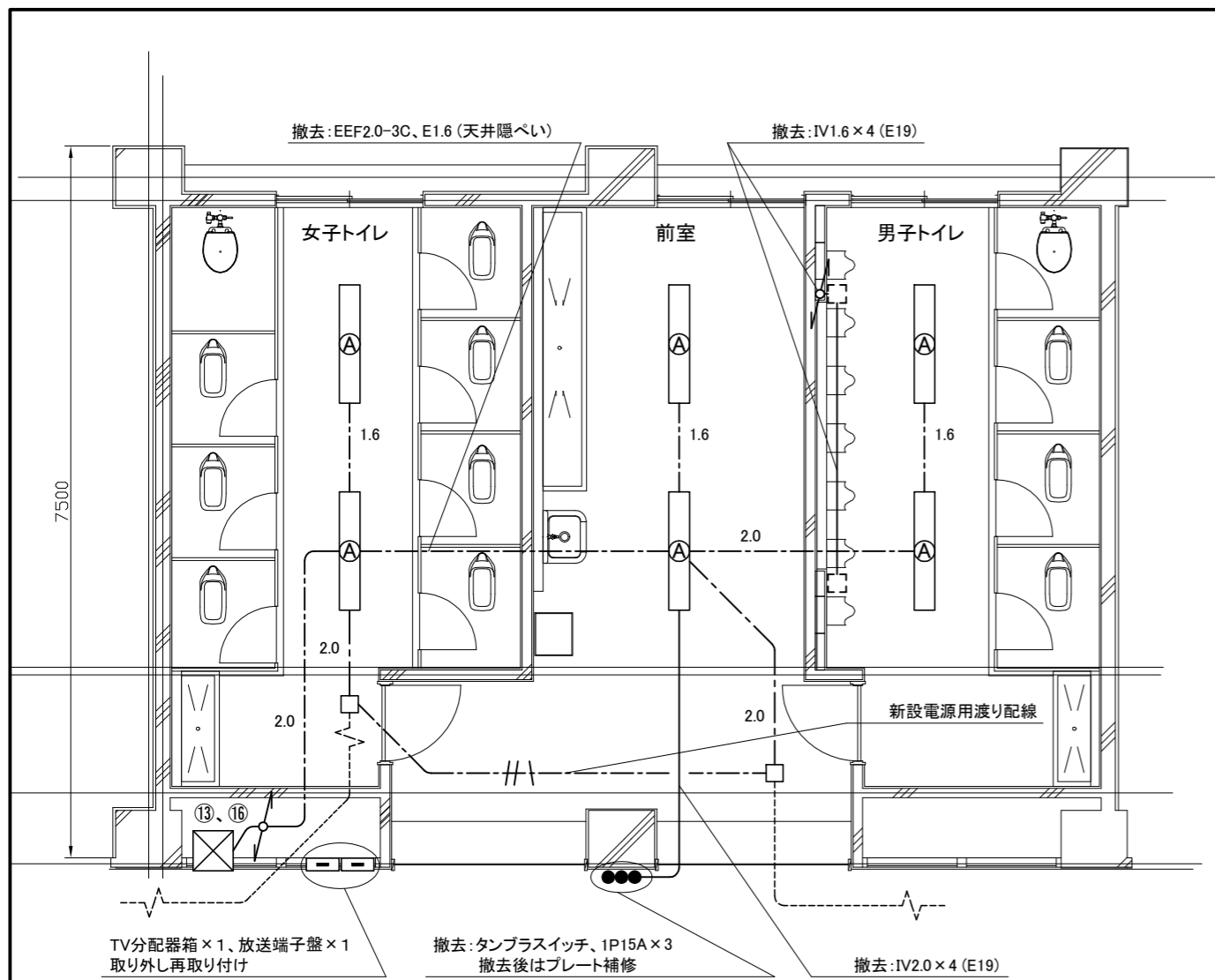
- |  |   |  |                                      |                   |
|--|---|--|--------------------------------------|-------------------|
| <p><b>a</b> 照明器具a<br/>撤去:直付型、FLR40W×2<br/>1250×150程度</p>     | <p><b>d</b> 照明器具d<br/>撤去:LEDベースライト、直付型<br/>1250×150程度</p> | <p>コンセント<br/>撤去:2P20A×1EET<br/>"MMA"は天井面より<br/>MMAにて立ち下げ保護</p> | <p>撤去:EEF1.6-2C (天井隠ぺい)</p>          | <p>既設配線</p>       |
| <p><b>b</b> 照明器具b<br/>撤去:LEDダウンライト、電球色<br/>白熱灯60W相当、φ100</p> | <p>人感センサー<br/>撤去:親機、広角検知型、8A、200V<br/>"C"は、子機</p>         | <p>スポット型感知器<br/>撤去:差動式、2種</p>                                  | <p>撤去:EEF1.6-3C (天井隠ぺい)</p>          | <p>既設電灯分電盤L-1</p> |
| <p><b>c</b> 照明器具c<br/>撤去:直付型、FLR40W×1<br/>1250×150程度</p>     | <p>撤去:ジャンクションボックス</p>                                     |  | <p>1.6 撤去:EEF1.6-2C、E1.6 (天井隠ぺい)</p> |                   |
|  |   |  | <p>2.0 撤去:EEF2.0-2C、E1.6 (天井隠ぺい)</p> |                   |

注記

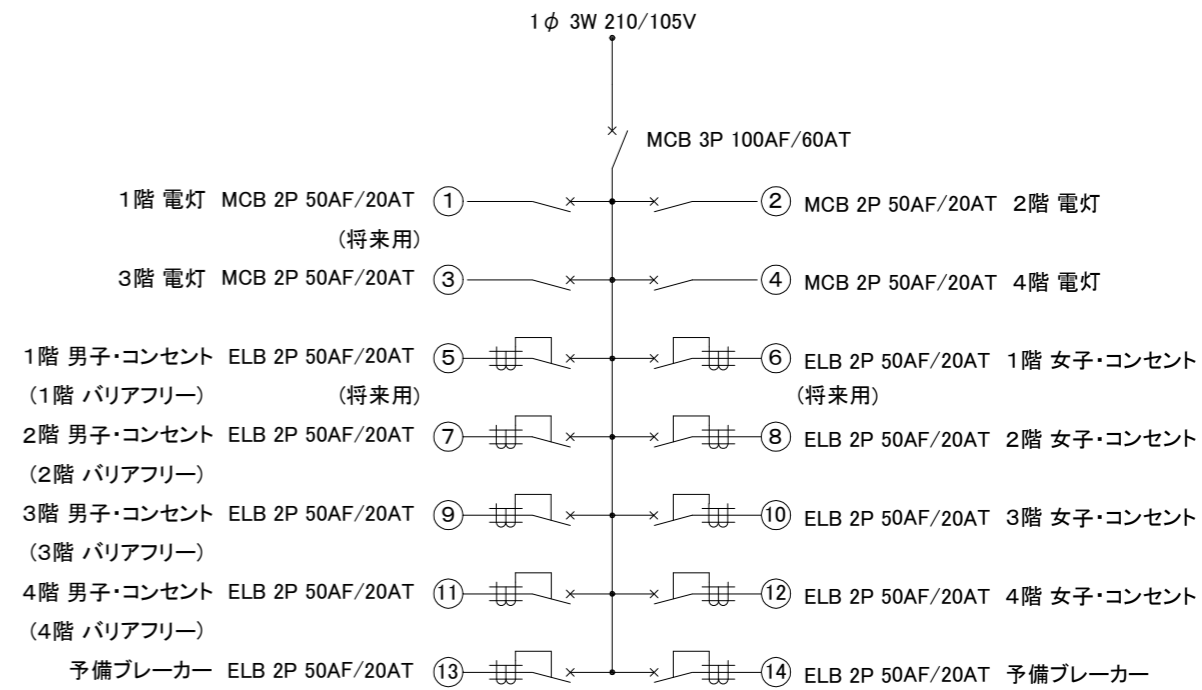
・不要な配管配線は撤去処分とすること

|      |                |    |      |         |           |    |         |     |     |                   |
|------|----------------|----|------|---------|-----------|----|---------|-----|-----|-------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事 |    |      | 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 建築計画課 |
| 図面名称 | 2階 撤去図         | 図番 | 8/13 | 縮尺      | 1:50 (A2) | 作図 | 令和5年4月日 |     |     |                   |





3・4階 撤去改修図 1:50



バリアフリートイレのある階は  
男子側ブレーカーより電源を確保すること

新設トイレ分電盤 仕様図

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

- A 照明器具A  
LEDベースライト、埋込型  
3200lm程度、1250×200程度  
3階トイレの器具は取り外し、  
2階印刷室に再取り付けとする  
4階トイレの器具は撤去処分とする
- 1.6 撤去:EEF1.6-2C、E1.6 (天井隠ぺい)
- 2.0 撤去:EEF2.0-2C、E1.6 (天井隠ぺい)
- 改修:EEF2.0-3C (天井隠ぺい)  
新設電源用渡り配線
- 改修:ジャンクションボックス
- プルボックス  
取り外し再取り付け
- 節水器 (機械設備工事)
- 新設:トイレ分電盤  
屋内、埋込型、鍵付き  
既製品盤、指定色塗装  
主幹:MCB3P100AF/60AT  
分岐:MCB2P50AF/20AT ×4  
分岐:ELB2P50AF/20AT ×10

注記

- ・不要な配管配線、ケーブル、器具等は撤去処分とする
- ・“3・4階撤去図・3・4階改修図”の  
立ち上がり立下り表記に関して、4階部分は立下りのみとする

|                |                       |         |         |    |           |     |         |
|----------------|-----------------------|---------|---------|----|-----------|-----|---------|
| 工事名            | 市立追浜中学校トイレ改修工事        | 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           | 3・4階 撤去図・新設トイレ分電盤 仕様図 | 図番      | 9/13    | 縮尺 | 1:50 (A2) | 作図  | 令和5年4月日 |
| 横須賀市 都市部 建築計画課 |                       |         |         |    |           |     |         |

■ 衛生器具表 (新設) ■

| 名称      | 器具仕様  | 参考型番                 |                                | 3階トイレ / 4階トイレ |           |    |               | 合計 |
|---------|---|----------------------|--------------------------------|---------------|-----------|----|---------------|----|
|         |   | A社                   | B社                             | 男子<br>トイレ     | 女子<br>トイレ | 前室 | バリアフリー<br>トイレ |    |
| 大便器 (1) | 床置形大便器<br>フラッシュバルブ (床給水) ※注1  | CS494<br>TV565CP     | YC-P25S<br>CF-T7114A           | 6             | 10        |    |               | 16 |
|         | 温水洗浄便座 (貯湯式 / 蓋無し) / 発電式リモコン /<br>紙巻器 (SUS製棚付2連 / ワンハンドカット) ほかに標準付属品                        | TCF5534<br>YH701     | CW-PA21L-NEC<br>CF-63HS        |               |           |    |               |    |
| 大便器 (2) | 床置形大便器<br>自動フラッシュバルブ (床給水 / AC100V)   | CS494<br>TEVN30UC    | YC-P25S<br>OKC-AT7114A         |               |           |    | 2             | 2  |
|         | 温水洗浄便座 (貯湯式 / 蓋無し / 横ズレ防止プレート付)<br>発電式リモコン / 便器洗浄スイッチ (センサー / 有線) / 背もたれ                    | TCF5534<br>TES46UR   | CW-PA21L-NE<br>OKC-8SY         |               |           |    |               |    |
|         | 紙巻器 (SUS製棚付2連 / ワンハンドカット / 耐荷重品)<br>ほかに標準付属品  | EWC283CR<br>YH701    | KFC-270T1U<br>CF-63HST         |               |           |    |               |    |
| 小便器     | 壁掛形小便器 (超節水形 / 自動洗浄 AC100V)<br>ほかに標準付属品 【低リップ / 自動排水管洗浄機能付き】                                | UFS900JS             | YU-A12AP                       | 10            |           |    |               | 10 |
| 洗面器 (1) | カウンター洗面器ボウル一体タイプ<br>(オーバーフロー付ボウル2連 ※注2 / 奥行450 / 無地)  | MC45                 | 該当品なし                          | 2             | 2         |    |               | 4  |
|         | 自動水栓 (AC100V) ほかに標準付属品  | TLE28SS1A            |                                |               |           |    |               |    |
| 洗面器 (2) | カウンター洗面器ボウル一体タイプ<br>(オーバーフロー付ボウル / 奥行450 / W700 / 三方エプロン / コーナーカバー / 無地)                    | MK45                 | 該当品なし                          |               |           |    | 2             | 2  |
|         | 自動水栓 (AC100V) ほかに標準付属品  | TLE28SS1A            |                                |               |           |    |               |    |
| 鏡 (1)   | 耐蝕鏡 450 × 600 (面取りアーチ形)   | YM4560FAC            | 該当品なし                          | 4             | 6         |    |               | 10 |
| 鏡 (2)   | 耐蝕鏡 450 × 1000 (面取りアーチ形)  | YM4510FAC            | 該当品なし                          |               |           |    | 2             | 2  |
| 掃除流し    | 給水栓 / 給水ホース / Pトラップ排水金具<br>リムカバー ほかに標準付属品   | SK22A<br>T23AE20     | S-202A<br>LF-7E-19-U           |               |           | 2  |               | 2  |
| 手すり     | L型手すり (φ34 / 樹脂被覆 / 700 × 700 × 120 / 取付金具共)<br>はね上げ式手すり (φ34 / 樹脂被覆 / L700 / ロック付 / 取付金具共) | T112CL10<br>T112HK7R | KF-920AE70D12J<br>KF-471EH70JU |               |           |    | 2             | 2  |
| 横水栓     | 13A 泡沫  | 該当品なし                | LF-7KF-13-U                    |               |           | 6  |               | 6  |

※注1: 4階トイレは低水圧用とする。(参考型番: (A社)TV585CP / (B社)CF-7114TA)

※注2: 女子トイレは3連とする。

■ 凡例 (新設) ■

| 記号     | 名称    | 施工場所           | 材料                  | 保温防食塗装等             |
|--------|-------|----------------|---------------------|---------------------|
| ---    | 給水管   | 屋内隠ぺい (PS内堅主管) | SGP-VB              | GW+ALGC (c・(n)・VII) |
|        |       | 屋内隠ぺい (上記以外)   | SUS                 | GW+ALGC (c・(n)・VII) |
| —      | 排水管   | 屋内隠ぺい          | 耐火二層管 (VP)          | —                   |
| - - -  | 通気管   | 屋内隠ぺい          | 耐火二層管 (VP)          | —                   |
| — EA — | 排気ダクト | 屋内隠ぺい          | スパイラルダクト<br>(亜鉛鉄板製) | —                   |

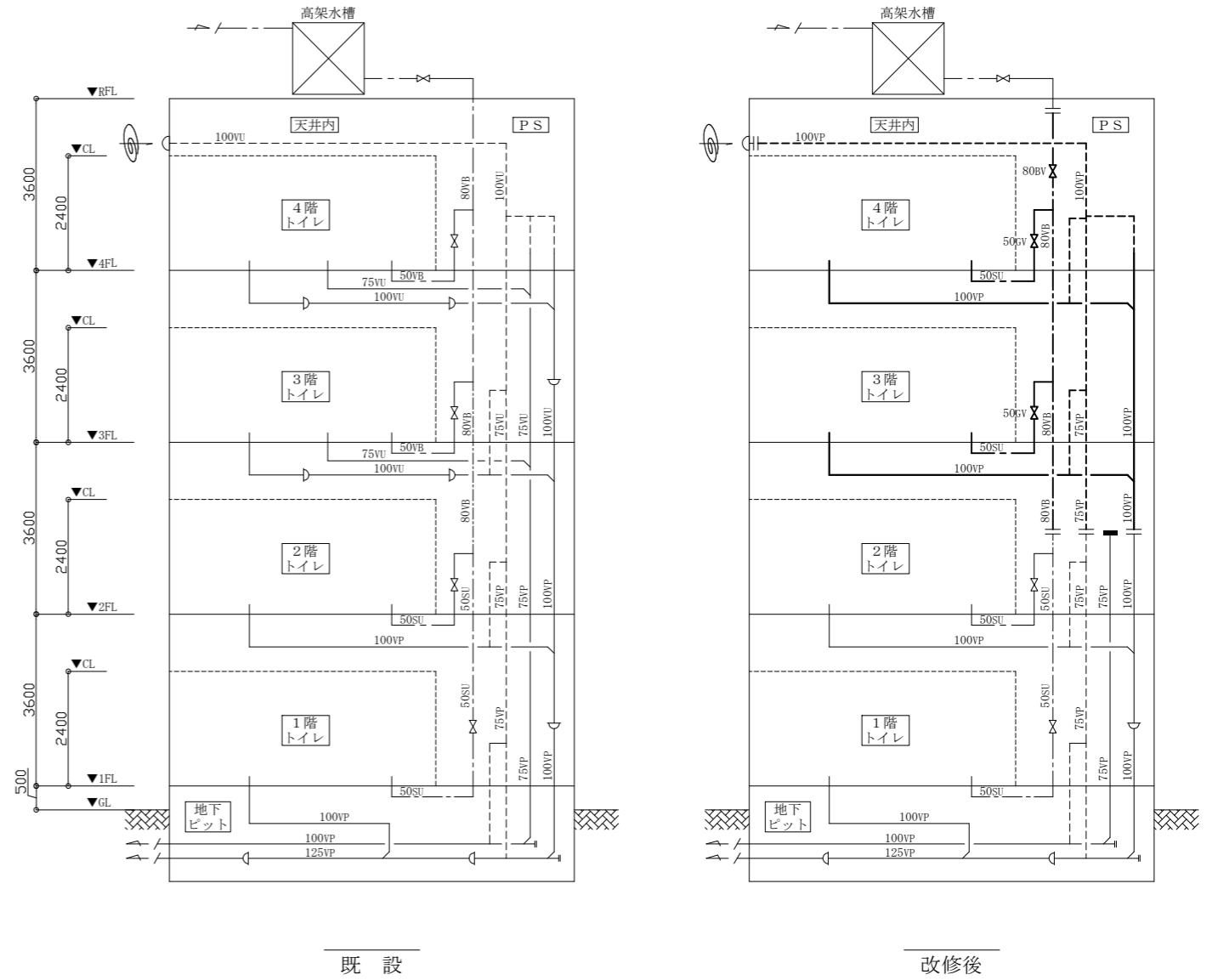
※ 給水管の異種管接続には電蝕防止継手を用いる。

※ 給水管の弁類はコア付とする。(80Aはゴムシートバタフライ弁とする。)

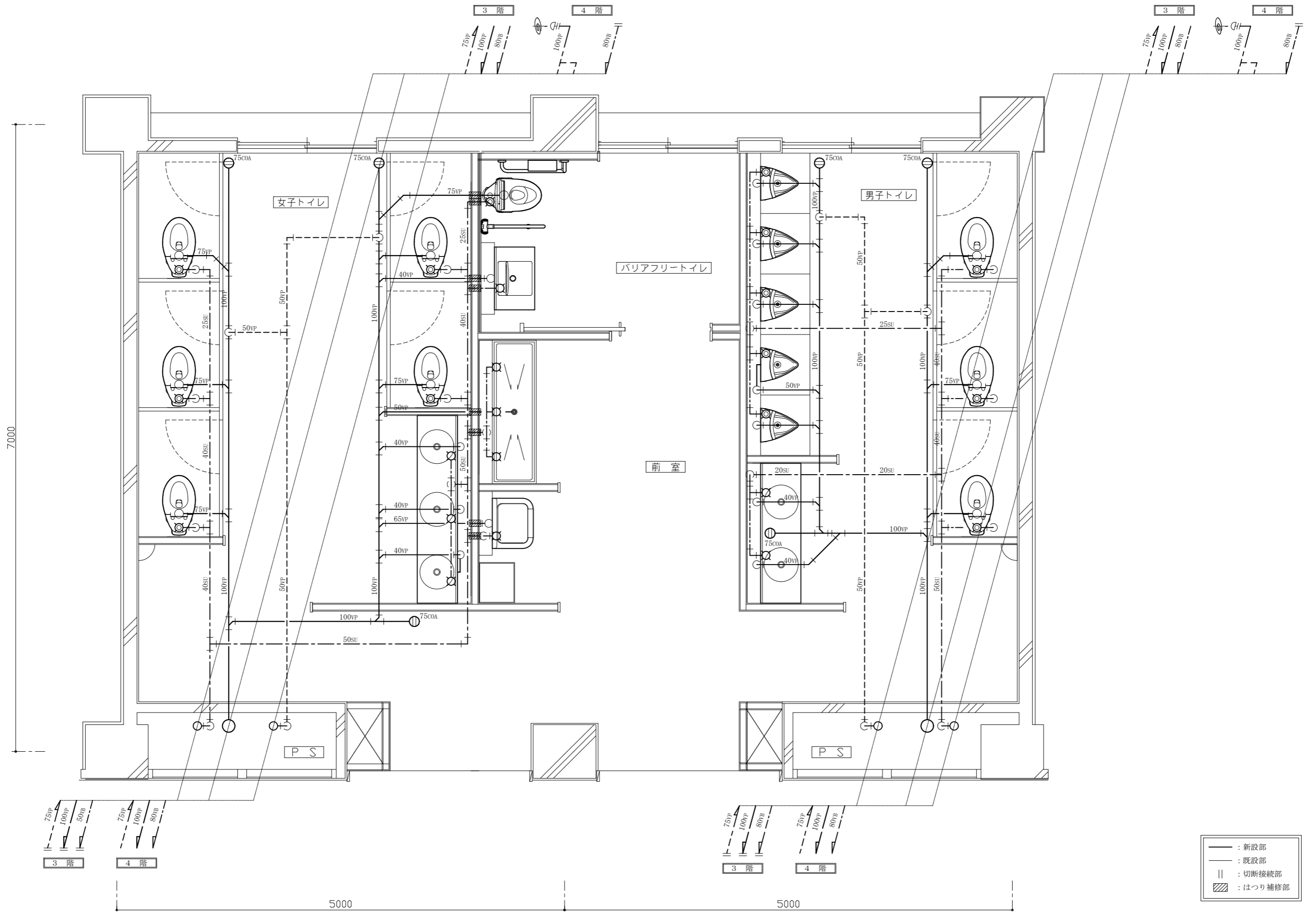
※ 耐火二層管用伸縮継手は、堅主管について各階1か所設置する。

|     |          |
|-----|----------|
| —   | : 新設部    |
| --- | : 既設部    |
|     | : 切断接続部  |
| ■   | : 管端部閉塞部 |

衛生配管系統図 no scale



|      |                               |    |         |             |           |    |          |    |     |     |                  |
|------|-------------------------------|----|---------|-------------|-----------|----|----------|----|-----|-----|------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事                |    |         | 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>都市部建築計画課 |
| 図面名称 | 衛生器具表(新設) / 凡例(新設)<br>衛生配管系統図 | 図番 | 10 / 13 | 縮尺          | no scale  | 作図 | 令和5年4月 日 |    |     |     |                  |

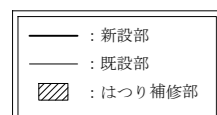


|      |                |    |       |             |                            |    |          |     |     |                  |
|------|----------------|----|-------|-------------|----------------------------|----|----------|-----|-----|------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事 |    |       | 設計者資格<br>氏名 | 級建築士登録第 号                  |    | 課長       | 主査等 | 担当者 | 横須賀市<br>都市部建築計画課 |
| 図面名称 | 3階・4階衛生設備平面図   | 図番 | 11/13 | 縮尺          | 1:30<br>(A2:100% A3:70.7%) | 作図 | 令和5年4月 日 |     |     |                  |

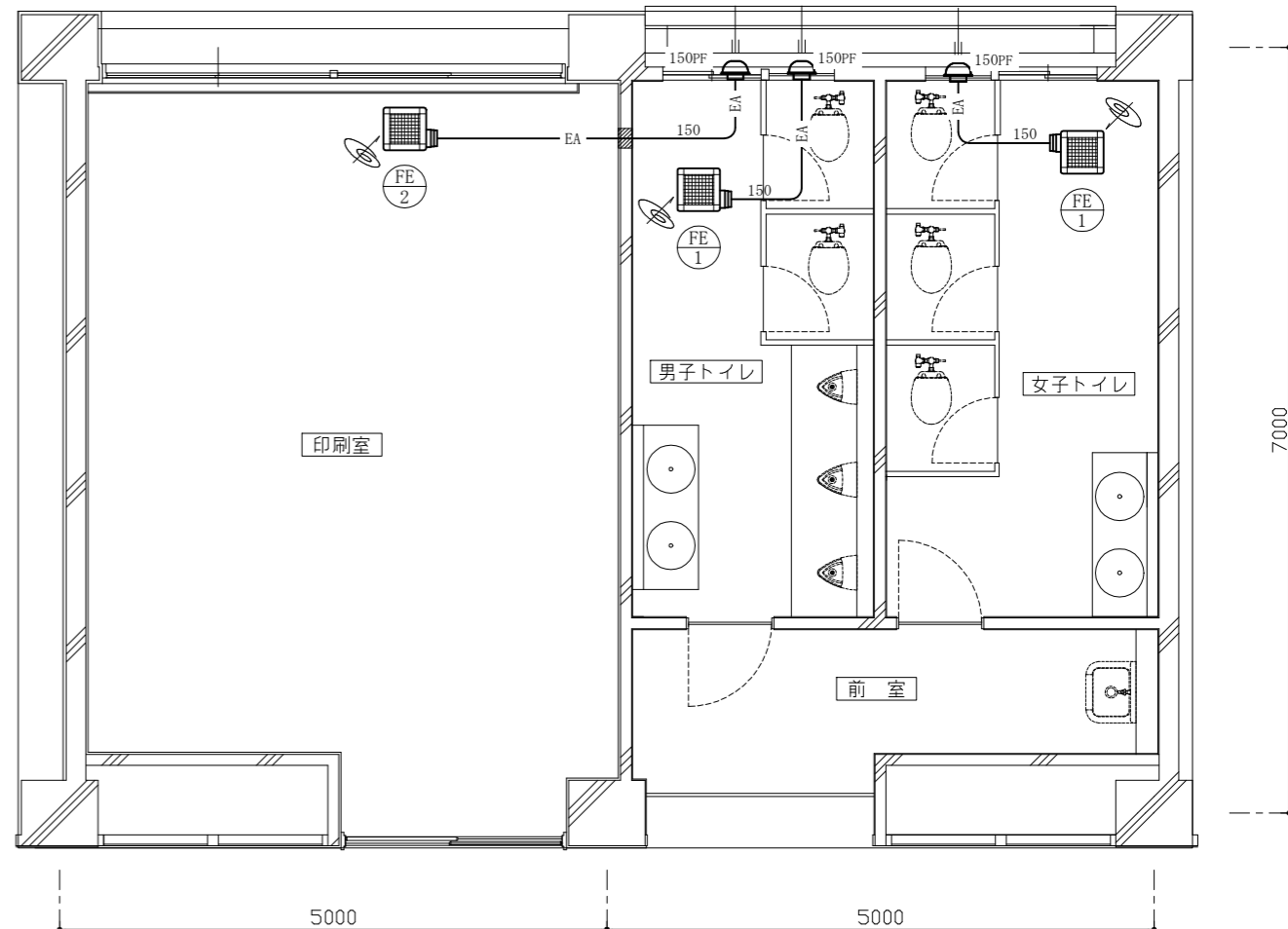
■換気機器表（新設）■

| 記号   | 名称     | 機器仕様   | 電源     | 換気場所 |           | 台数 | 備考       |   |
|------|--------|--|--------|------|-----------|----|----------|---|
|      |        |  |        | 階    | 室名        |    |          |   |
| FE-1 | 換気扇    | ダクト用換気扇(低騒音形)  | 単相100V | 2    | 男子トイレ     | 2  | 風圧式シャッター |   |
|      |        | 女子トイレ  |        |      |           |    |          |   |
|      |        | 能力: φ150×260CMH×70Pa<br>付属品: 天井吊金具(4点吊)                    |        |      |           |    |          |   |
| FE-2 | 換気扇    | ダクト用換気扇(低騒音形)  | 単相100V | 2    | 印刷室       | 1  | 風圧式シャッター |   |
|      |        | 能力: φ150×280CMH×80Pa<br>付属品: 天井吊金具(4点吊)/スイッチ               |        |      |           |    |          |   |
|      |        |  |        |      |           |    |          |   |
| FE-3 | 換気扇    | ダクト用換気扇(低騒音形)  | 単相100V | 3,4  | バリアフリートイレ | 2  | 風圧式シャッター |   |
|      |        | 能力: φ100×120CMH×40Pa<br>付属品: 天井吊金具(2点吊)                    |        |      |           |    |          |   |
|      |        |  |        |      |           |    |          |   |
| FE-4 | 換気扇    | 中間取付形換気扇(低騒音形)   | 単相100V | 3,4  | 男子トイレ     | 4  | 風圧式シャッター |   |
|      |        | 女子トイレ  |        |      |           |    |          |   |
|      |        | 能力: φ150×380CMH×120Pa<br>付属品: 天井吊金具(4点吊)/パイプ接続部材<br>サイレンサー |        |      |           |    |          |   |
| PF   | パイプフード | φ100深形(SUS製/ガラリ付/耐重塩害仕様)                                   |        | 3,4  |           | 2  |          |   |
|      |        | φ150深形(SUS製/ガラリ付/耐重塩害仕様)                                   |        |      | 2~4       |    |          | 7 |
|      |        |  |        |      |           |    |          |   |
|      | 制気口    | φ100丸形給排気グリル<br>(プラスチック製/風量調節機能付)                          |        | 3,4  |           | 20 |          |   |

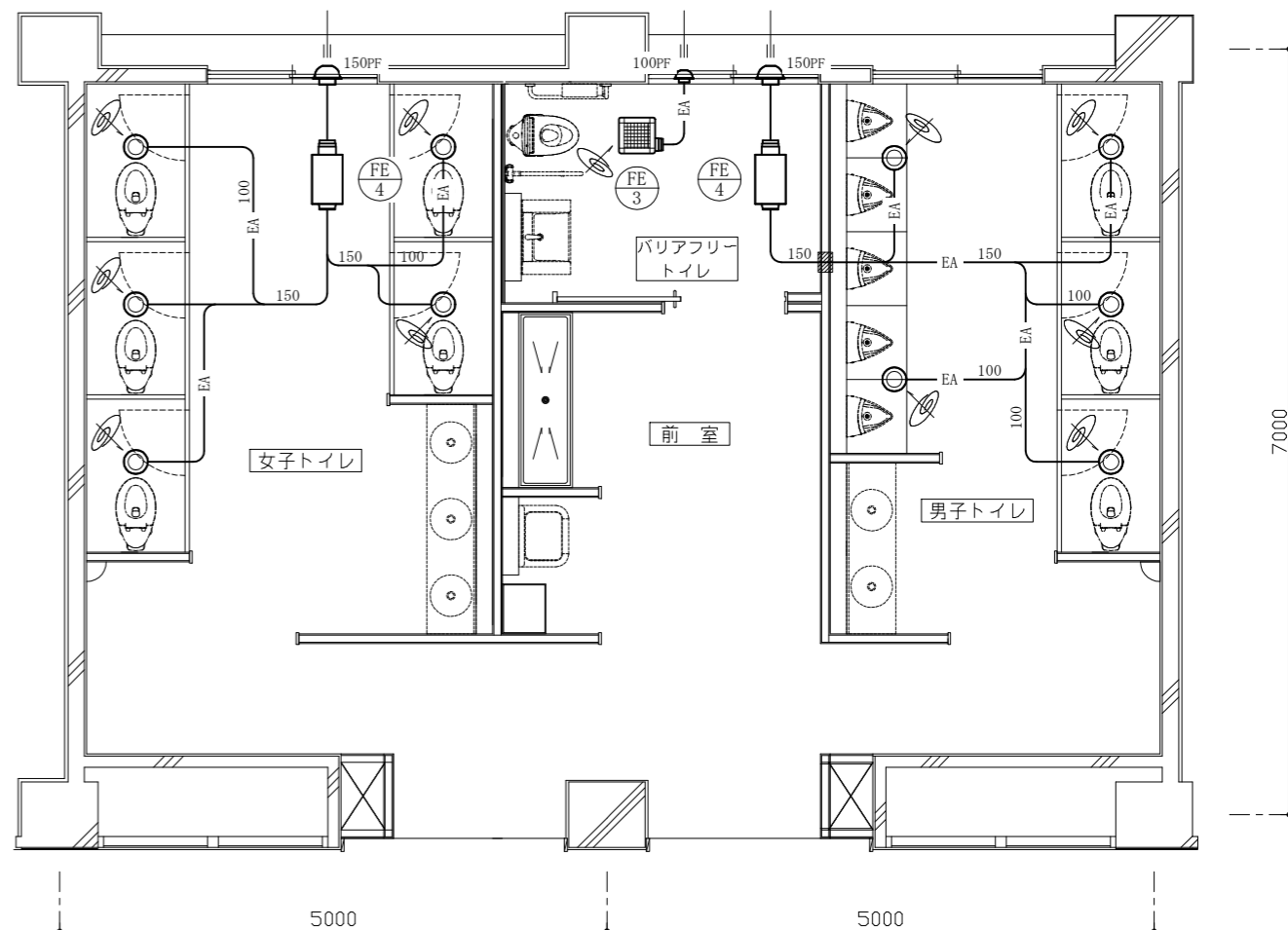
※FE-1、FE-3およびFE-4のスイッチは、別途電気図による。  
 ※パイプフード（アルミパネル穴明け共）は、新設アルミパネル（別途建築図）に設置する。



2階換気設備平面図 1:50



3階・4階換気設備平面図 1:50



|      |                                     |    |       |         |                            |    |          |     |     |                  |
|------|-------------------------------------|----|-------|---------|----------------------------|----|----------|-----|-----|------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事                      |    |       | 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>都市部建築計画課 |
| 図面名称 | 換気機器表(新設)<br>2階換気設備平面図/3階・4階換気設備平面図 | 図番 | 12/13 | 縮尺      | 1:50<br>(A2:100% A3:70.7%) | 作図 | 令和5年4月 日 |     |     |                  |

■ 衛生器具表 (撤去) ■

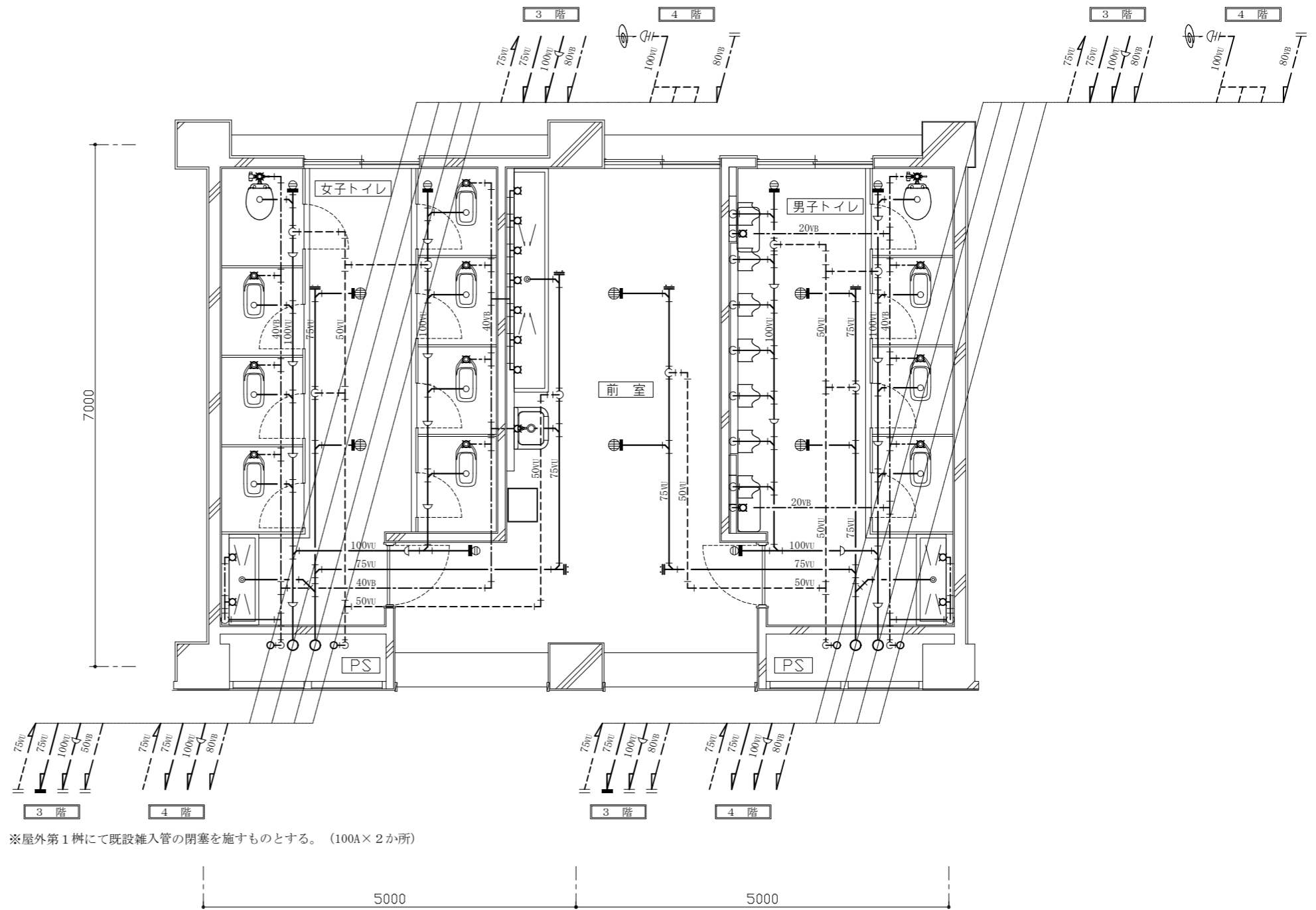
| 名称           | 器具仕様            | 3階トイレ     |           |    | 4階トイレ     |           |    | 合計 |
|--------------|-----------------|-----------|-----------|----|-----------|-----------|----|----|
|              |                 | 男子<br>トイレ | 女子<br>トイレ | 前室 | 男子<br>トイレ | 女子<br>トイレ | 前室 |    |
| 大便器          | フラッシュバルブ・紙巻器撤去共 | 1         | 1         |    | 1         | 1         |    | 4  |
| 小便器          | ハイタンク方式         | 7         |           |    | 7         |           |    | 14 |
| 小便器用ハイタンク    | 節水器撤去共          | 2         |           |    | 2         |           |    | 4  |
| 掃除用流し        | 横水栓20mm撤去共      |           |           | 1  |           |           | 1  | 2  |
| 水石けん入れ       | 連結式             |           |           | 1  |           |           | 1  | 2  |
| 横水栓          | 13mm            | 2         | 2         | 7  | 2         | 2         | 7  | 22 |
| フラッシュバルブ/紙巻器 | 和風大便器用          | 3         | 7         |    | 3         | 7         |    | 20 |

※既設和風大便器の撤去は、別途建築図参照  
 ※既設床排水金物および床上掃除口は、残置とする。

■ 凡例 (既設) ■

| 記号  | 名称            | 施工場所    | 材料     | 保温防食塗装等 |
|-----|---------------|---------|--------|---------|
| --- | 給水管           | 屋内隠ぺい   | SGP-VB | GW+ALGC |
| —   | 排水管<br>(污水管)  | P S 内縦管 | VU     | GW+ALGC |
|     |               | 屋内隠ぺい   | VU     | GW+ALGC |
| —   | 排水管<br>(雑排水管) | 屋内隠ぺい   | VU     | GW+ALGC |
| --- | 通気管           | 屋内隠ぺい   | VU     | —       |

|     |          |
|-----|----------|
| --- | : 撤去部    |
| --- | : 残置部    |
|     | : 切断部    |
| ■   | : 管端部閉塞部 |



※屋外第1軒にて既設雑入管の閉塞を施すものとする。(100A×2か所)

|      |                |    |       |             |                            |    |          |    |     |     |                  |
|------|----------------|----|-------|-------------|----------------------------|----|----------|----|-----|-----|------------------|
| 工事名  | 市立追浜中学校トイレ改修工事 |    |       | 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>都市部建築計画課 |
| 図面名称 | 3階・4階衛生設備撤去平面図 | 図番 | 13/13 | 縮尺          | 1:50<br>(A2:100% A3:70.7%) | 作図 | 令和5年4月 日 |    |     |     |                  |