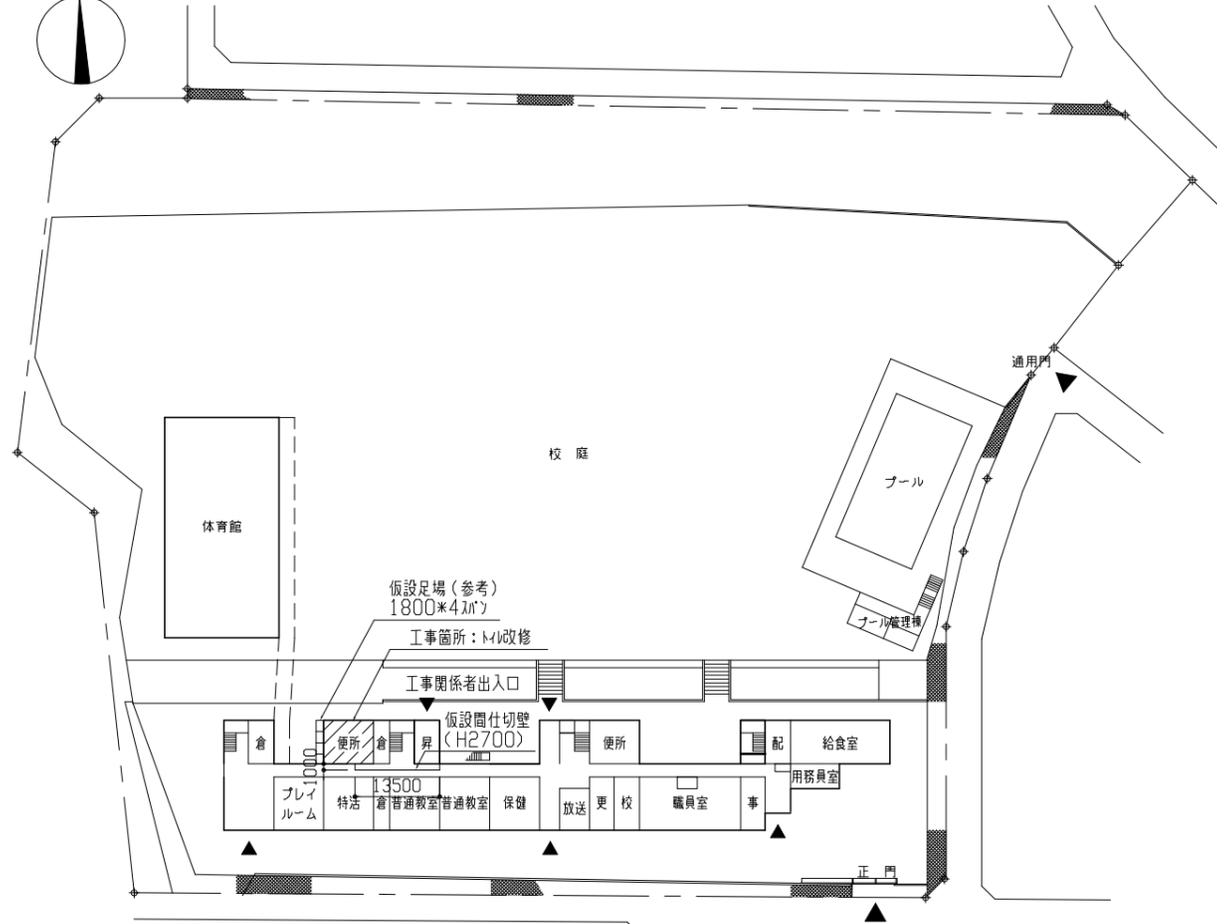




案内図

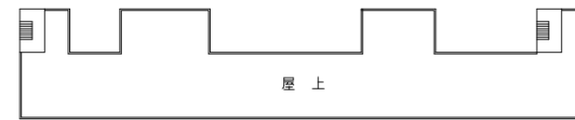
- 工事概要
1. トイレ改修  
1階、2階トイレ改修  
3階、4階トイレ天井改修
  2. 上記に伴う電気設備工事
  3. 上記に伴う機械設備工事



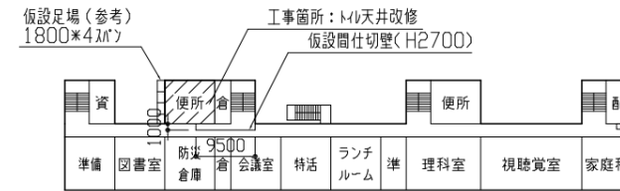
配置図・1階平面図 1/800



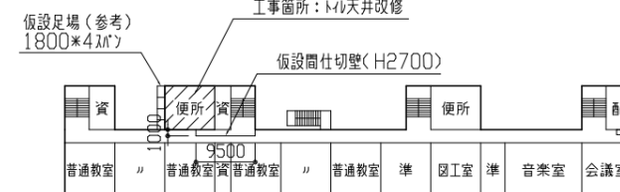
北立面図 1/200



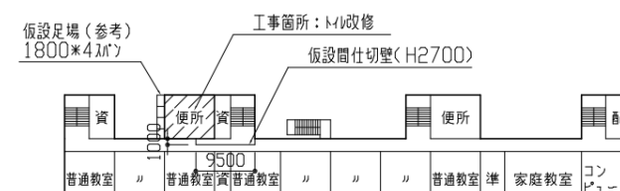
R階平面図 1/800



4階平面図 1/800

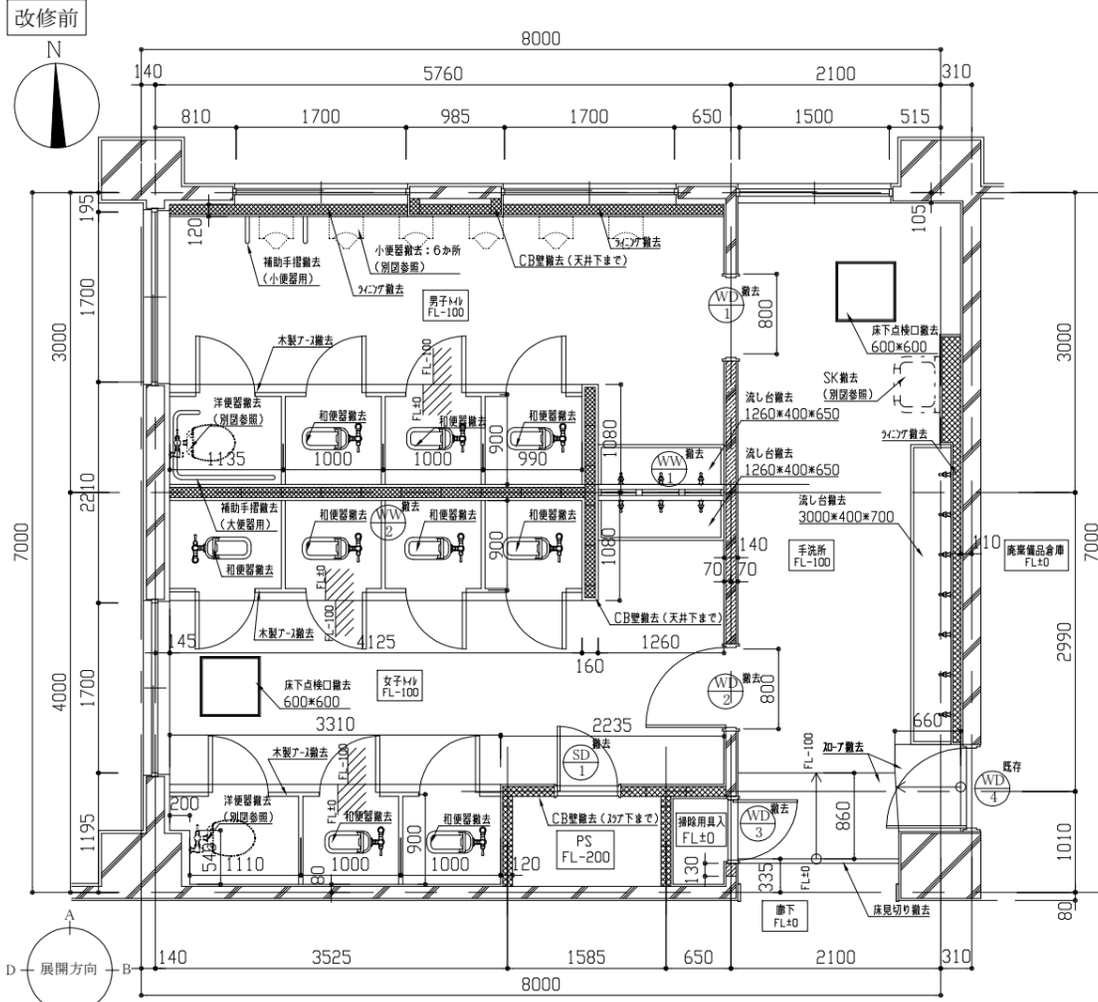


3階平面図 1/800

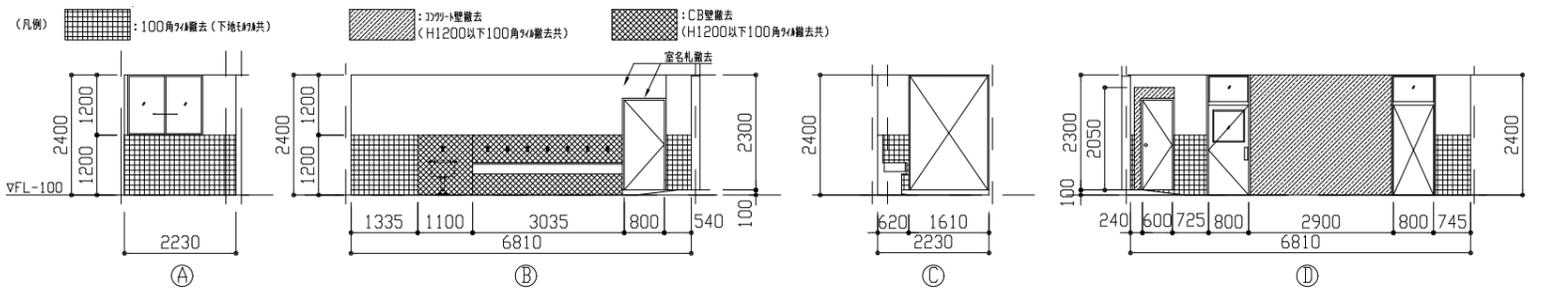


2階平面図 1/800

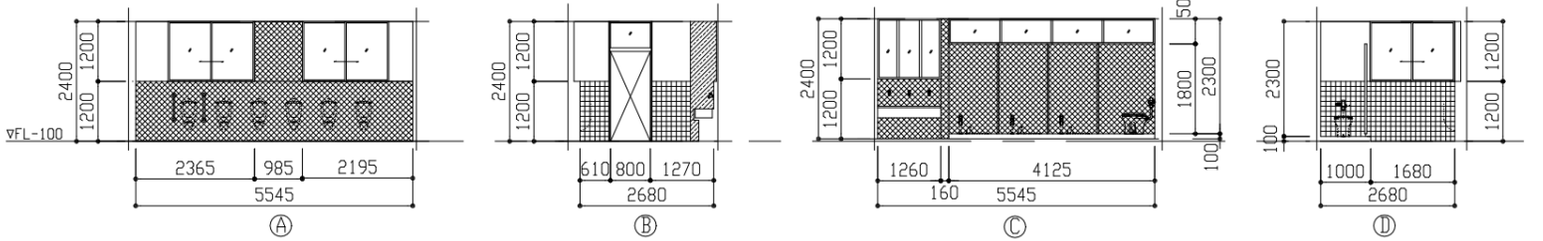
工事名	市立岩戸小学校トイレ改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・配置図・各階平面図・北立面図	図番	1/14	縮尺	1/200、1/800	作図	令和3年5月 日				



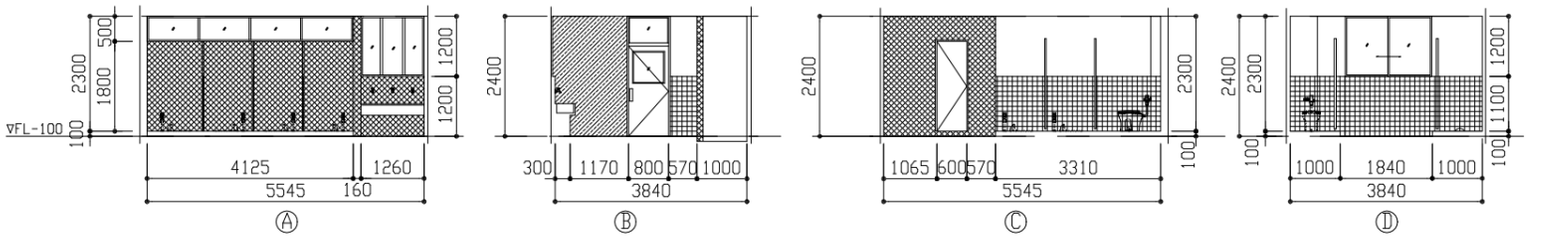
改修前 1階平面図 1/50



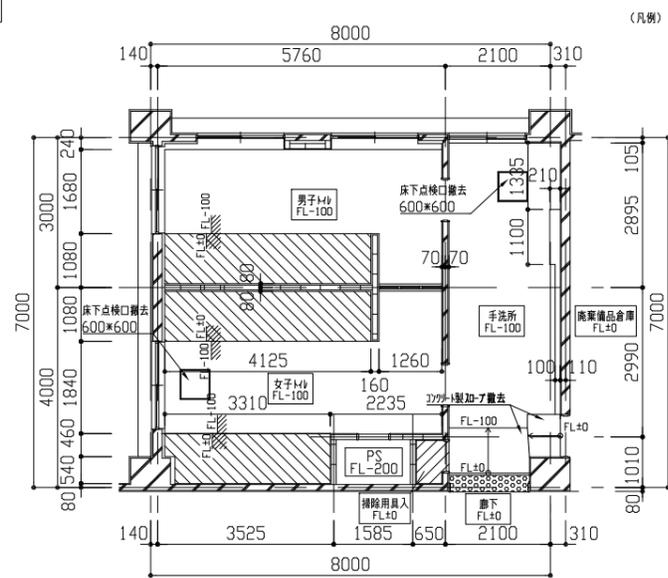
改修前 1階手洗所展開図 1/100



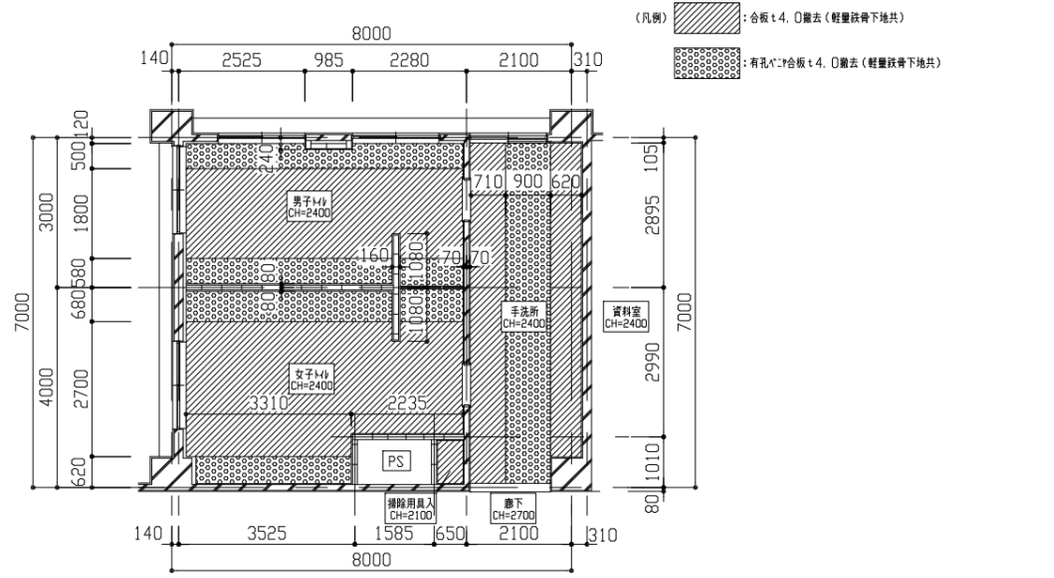
改修前 1階男子トイレ展開図 1/100



改修前 1階女子トイレ展開図 1/100



改修前 1階床伏図 1/100

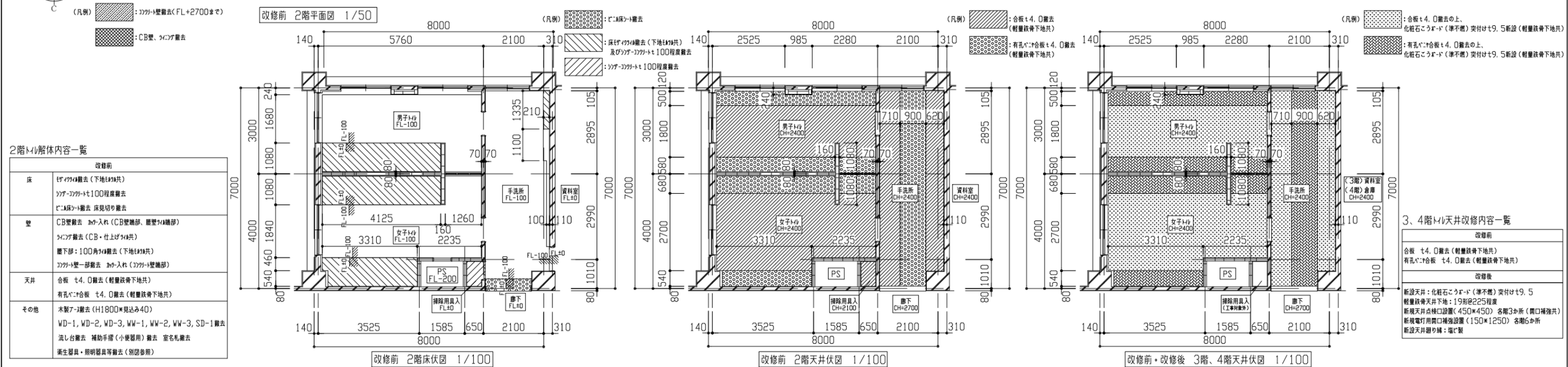
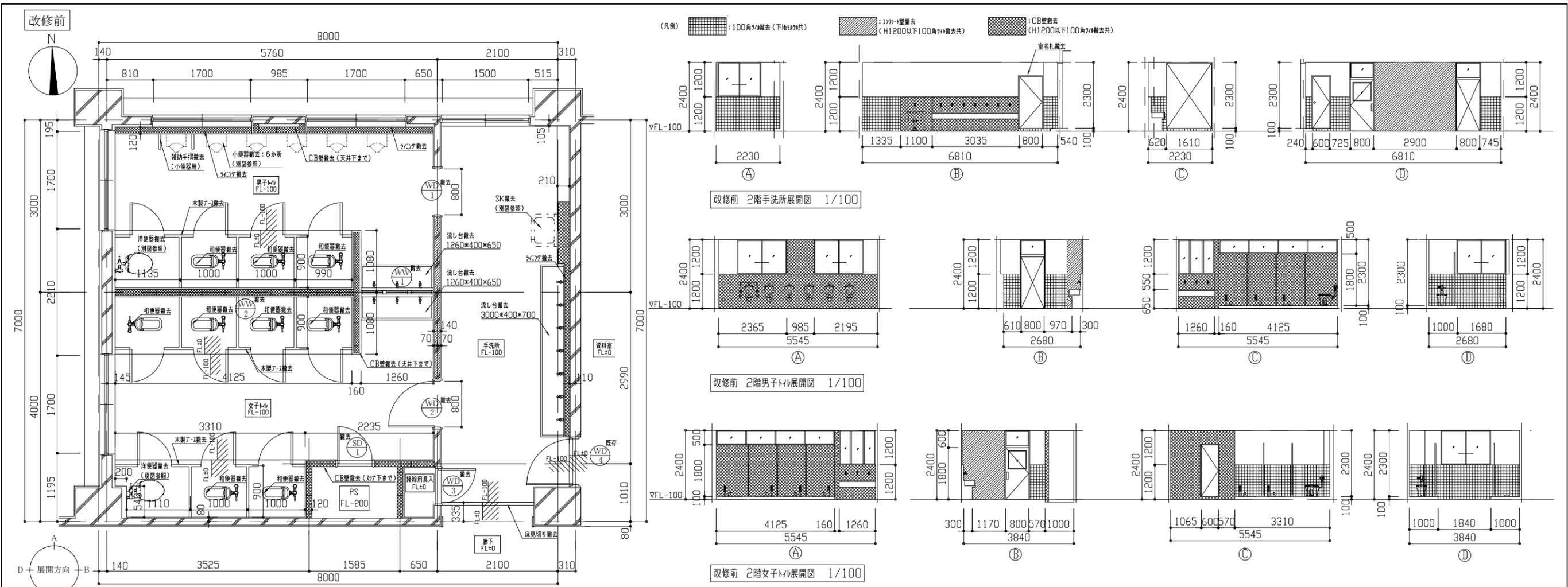


改修前 1階天井伏図 1/100

1階トイレ解体内容一覧

部材	改修前
床	EP-4754撤去(下地E4754共) 300mm壁撤去(100mm程度撤去) 床点検口撤去 300mm製加工撤去 C-2床加工撤去 床見切り撤去
壁	CB壁撤去 加工入れ(CB壁補修、壁壁900補修) 300mm撤去(CB・仕上げ等共) 壁下部:100mm角90撤去(下地E4754共)
天井	300mm壁一部撤去 加工入れ(300mm壁補修) 合板 t4.0撤去(軽量鉄骨下地共) 有孔t4.0合板 t4.0撤去(軽量鉄骨下地共)
その他	木製加工撤去(H1800*見込み40) WD-1, WD-2, WD-3, WW-1, WW-2, SD-1撤去 流し台撤去 補助手摺(小便器、大便器用)撤去 宜名札撤去 衛生器具・照明器具等撤去(別図参照)

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	【1階改修前】平面図、天井伏図、床伏図、展開図	図番	2/14	縮尺	1/50, 1/100	作図	令和3年5月 日				



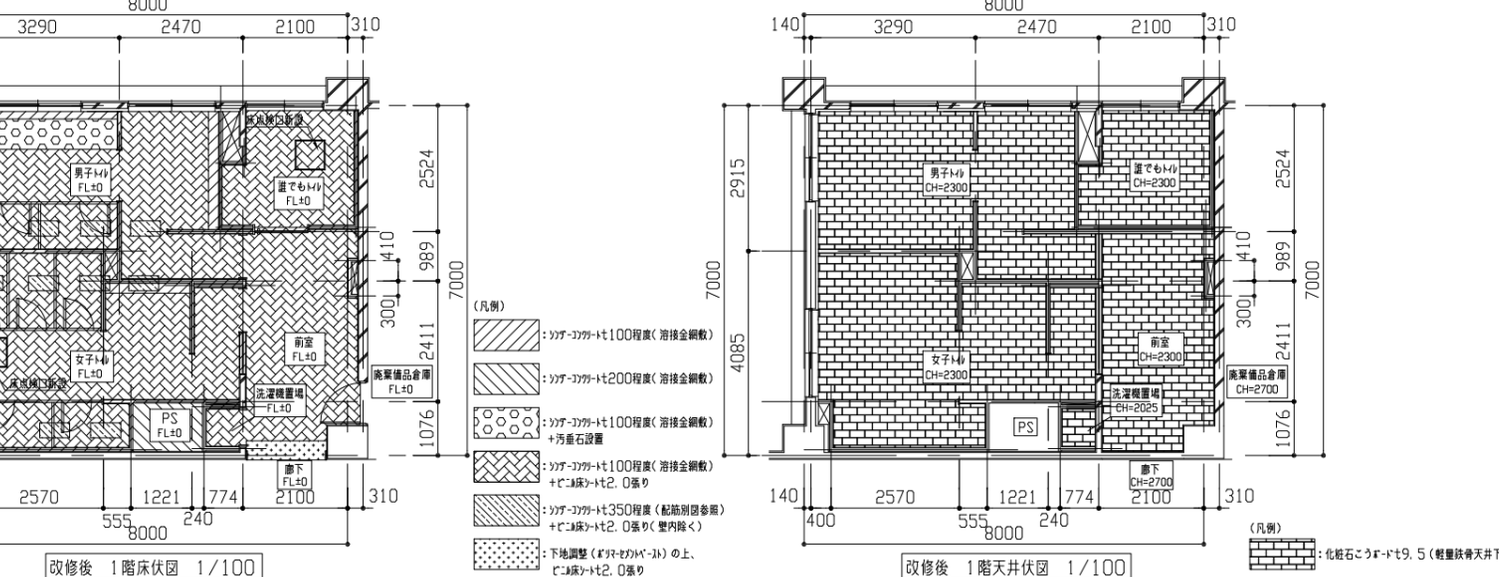
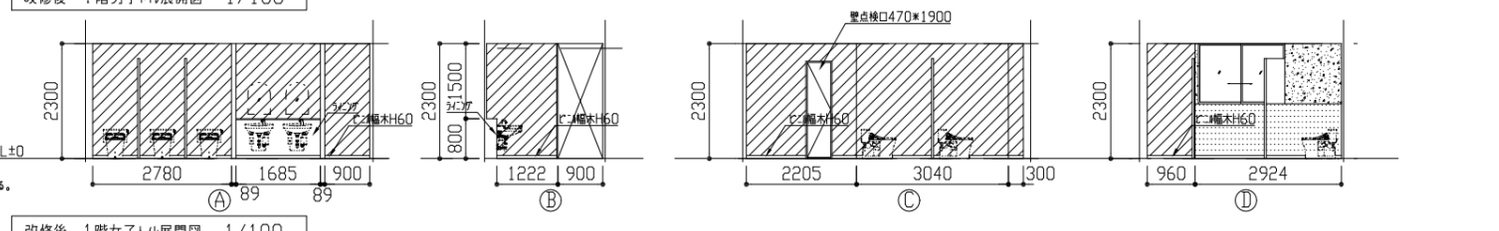
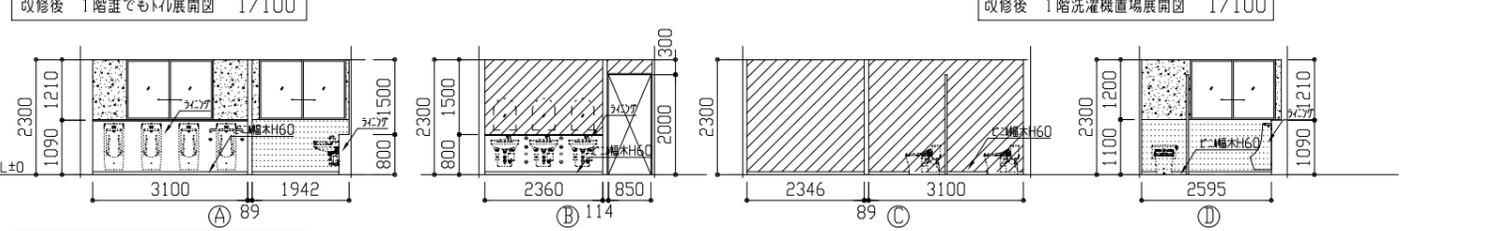
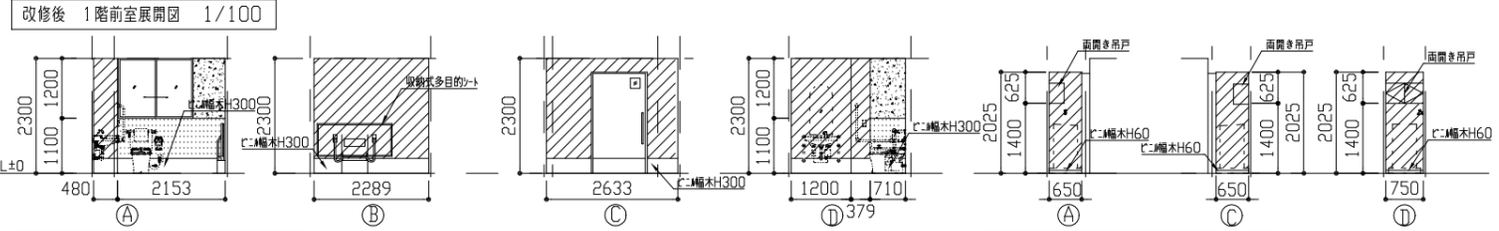
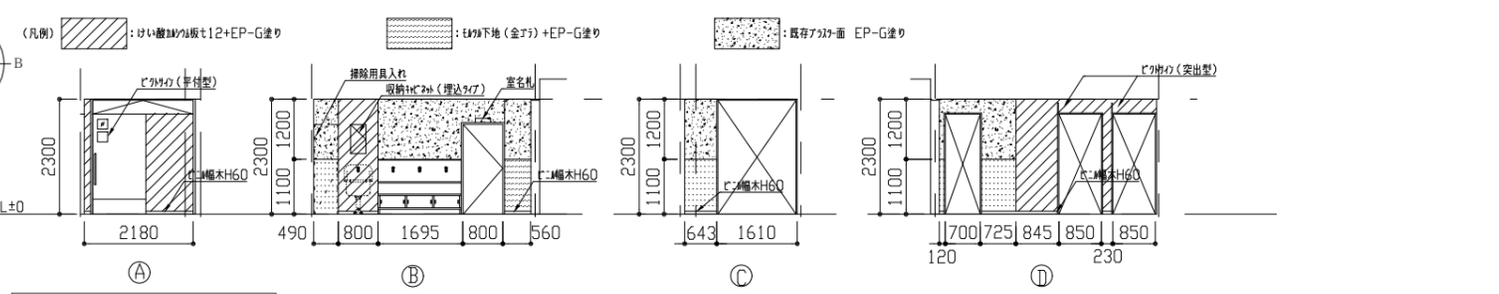
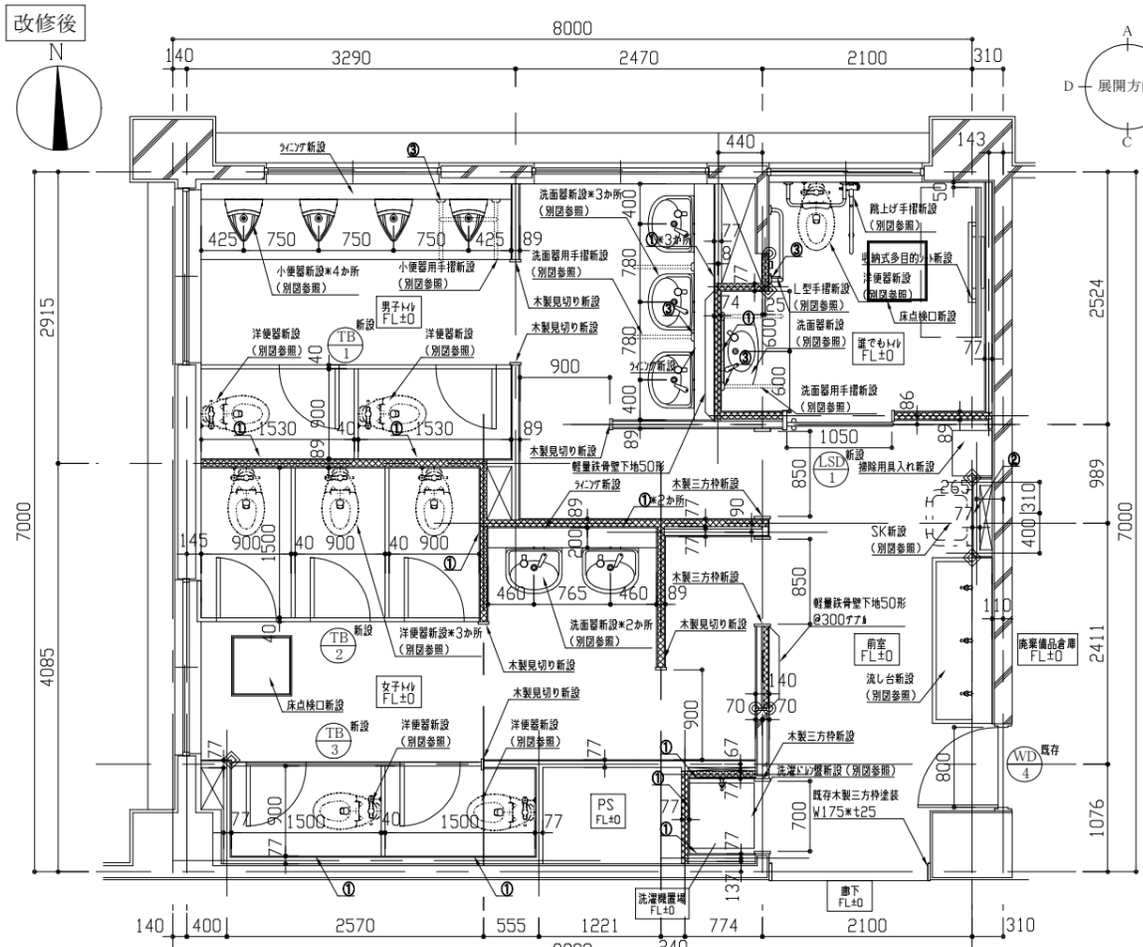
2階トイレ解体内容一覧

部材	解体内容
床	EPライナー(下地E174共) ソリコック+100程度除去 C2床+100除去 床見切り除去
壁	CB壁除去 取り付け (CB壁補部、壁骨付補部) タコタコ除去 (CB・仕上げ等共) 屋下部: 100角タコタコ除去 (下地E174共) ソリコック一部除去 取り付け (ソリコック補部)
天井	合板 t4.0除去 (軽量鉄骨下地共) 有孔タコタコ合板 t4.0除去 (軽量鉄骨下地共)
その他	木製タコタコ除去 (H1800*見込み40) WD-1, WD-2, WD-3, WW-1, WW-2, WW-3, SD-1除去 流し台除去 補助手摺 (小便器用) 除去 室名札除去 衛生器具・照明器具等除去 (別図参照)

3、4階トイレ改修内容一覧

部材	改修前	改修後
合板	t4.0除去 (軽量鉄骨下地共)	新設天井: 化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5
有孔タコタコ合板	t4.0除去 (軽量鉄骨下地共)	新設天井: 化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5
新設天井	化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5	新設天井: 化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5
新設天井	化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5	新設天井: 化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5
新設天井	化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5	新設天井: 化粧石膏ボード (準不燃) 実厚t9.5

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	【2階改修前】平面図、天井伏図、床伏図、展開図 【3、4階改修前・改修後】天井伏図			図番	3/14	縮尺	1/50、1/100	作図	令和3年5月 日		

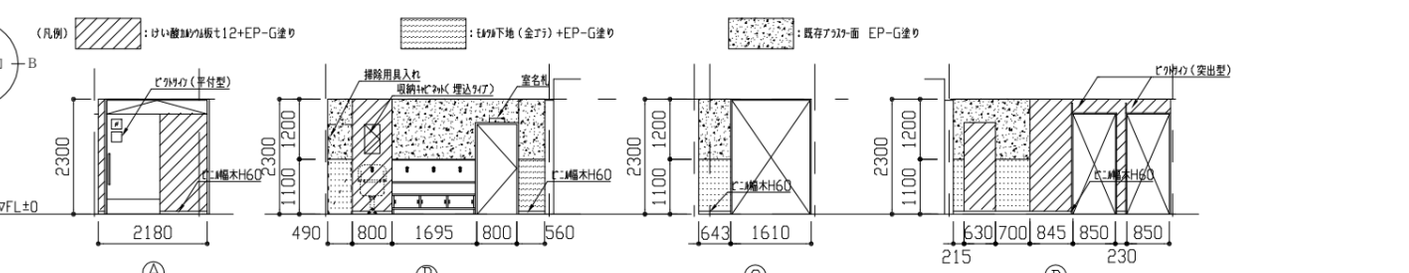
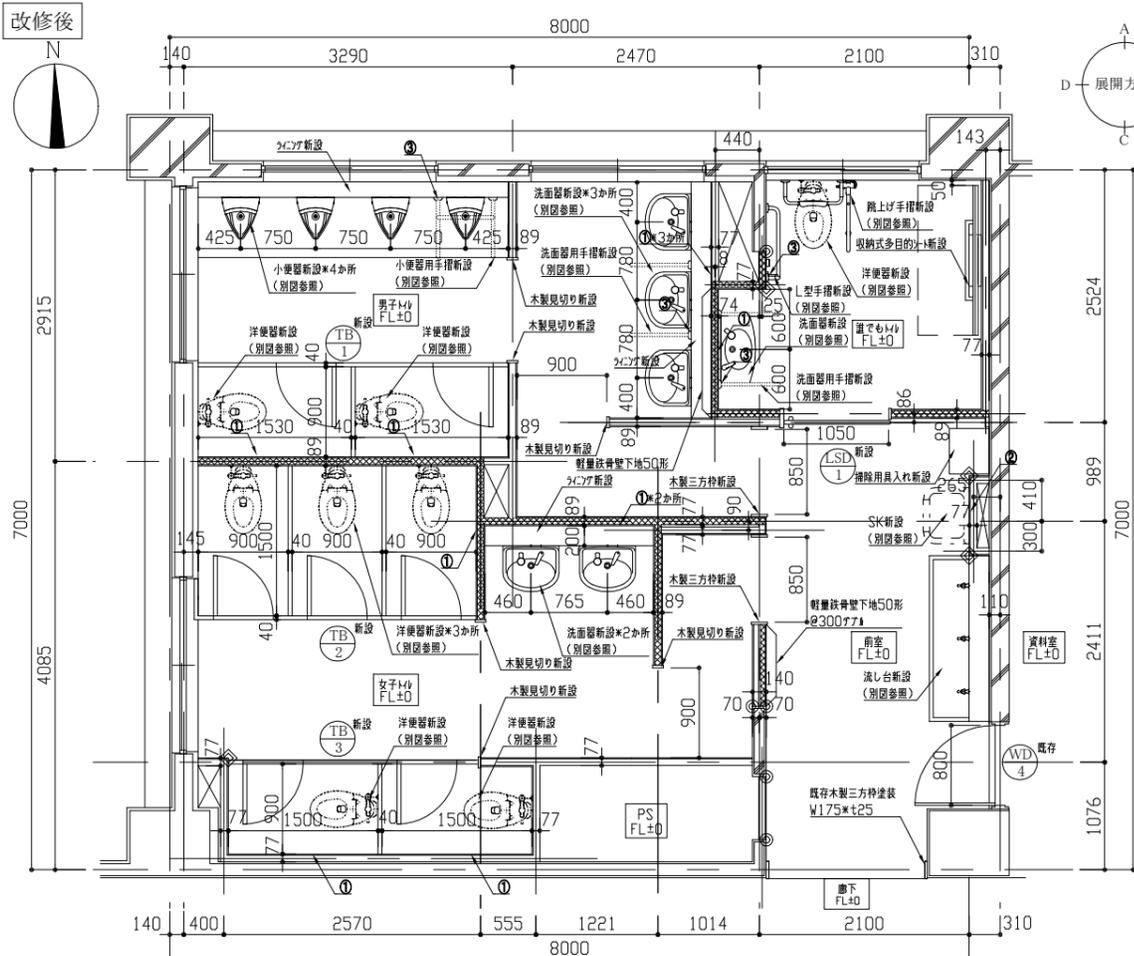


(凡例) : アクリル充填 (t50, 24kg/m<sup>3</sup>) 箇所  
 ◎ : 壁見切縁 (電C)  
 ◇ : ヌナ部製目付処理

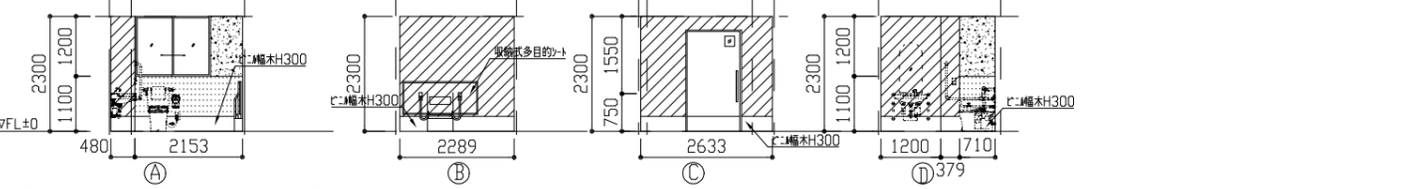
改修後 1階平面図 1/50  
 1階トイレ新規仕上り内容一覧

改修後	
床	既存和式便器復旧部 : 差床730-D13、軽量コック11種 呼び強度21N/mm <sup>2</sup> S18 その他一般床 : 溶接鋼板(φ6、0×150×150)、ソリコック1打設(軽量コック11種 t100程度 (PS t200程度) 呼び強度21N/mm <sup>2</sup> S18)、金アサリ 仕上げ : シェンコート 防滑・抗菌・消臭仕様 t2.0 新規床点検口設置(600×600、コック1枠、鍵付)2か所
壁	既存木材撤去・CB撤去・コック1壁撤去 : t19金アサリ、下地調整 (RB種) つや合成樹脂1700の塗り (EP-G) B種 シニール木 (一般部) H60 (壁でもt19) H300 なお、コック1壁撤去の見え隠れ箇所にある鉄筋木口については、t19の塗りを行うこと。 新設壁 : 軽量鉄骨壁下地65形@300程度、軽量鉄骨壁下地50形@300程度、軽量鉄骨壁下地50形@300程度アサリ、t12のV目地 下地調整 (RB種) つや合成樹脂1700の塗り (EP-G) B種 シニール木 (一般部) H60 (壁でもt19) H300 袖壁部補強 : 軽量鉄骨壁下地65形 6か所 新規壁点検口設置 (470×1900) 1か所 (開口補強共) 下地調整 (RA種) つや合成樹脂1700の塗り (EP-G) B種 新規収納t12開口補強 (300×600程度) 1か所 既存アクリル壁 : 浮き部補修 カベコック部分及び樹脂注入 50穴 下地調整 (RA種) つや合成樹脂1700の塗り (EP-G) B種 ベニヤ板/鏡/変見縁/洗面器吊り取付部壁下地内合板補強 : ヌナ (耐水1類) 合板t12 SK取付部壁下地内合板補強 : ヌナ (耐水1類) 合板t12*2枚 小便器手摺/洗面器手摺取付部壁下地内合板補強 : ヌナ (耐水1類) 合板t60 (t12*2枚+t12*3枚) L型手摺取付部壁下地内合板補強 : ヌナ (耐水1類) 合板t12*3枚
天井	新設天井 : 化粧石膏ボード (準不燃) 厚付けt9.5 軽量鉄骨天井下地 19形 @225程度 新規天井点検口設置 (450×450) 4か所 (開口補強共) 新規電灯用開口補強設置 (150×1250) 5か所 新規天井塗り : 塩ビ塗
その他	洗面器、小便器コック : 軽量鉄骨壁下地65形@300程度、コック (耐水1類) 合板t12*2枚 t19化粧板張りt3.0 ヌナ・平場設置物 : 樹脂製 ヌナ 甲板t19 トイレ 汚布 (磁器質) t13 流し台1660×650×1100 (1か所) 掃除用具入れ (壁間定共) 455×400×1790 (1か所) シニール 200×200 (突出型2か所、平付型1か所) ※取付け位置は監督員との協議による 室名札 60×300 (1か所) ※取付け位置は監督員との協議による 木製見切り (t19) W110×t25、木製三方枠 (t19) W160×t25 : 下地調整 (RA種) つや合成樹脂1700の塗り (EP-G) A種 既存木製三方枠、既存木製扉 (両面)、枠塗装 : 下地調整RB種 つや合成樹脂1700の塗り (EP-G) B種 洗面器吊り 750×400×300 (1か所)、収納t12 (埋込タイプ) 300×157×579 (1か所) ※取付け位置は監督員との協議による 収納式多目的 : 650×1500 アクリル付 1か所 配管撤去部処理 (φ50-φ100程度 35か所程度) 衛生器具・照明器具等新設 : 別図参照

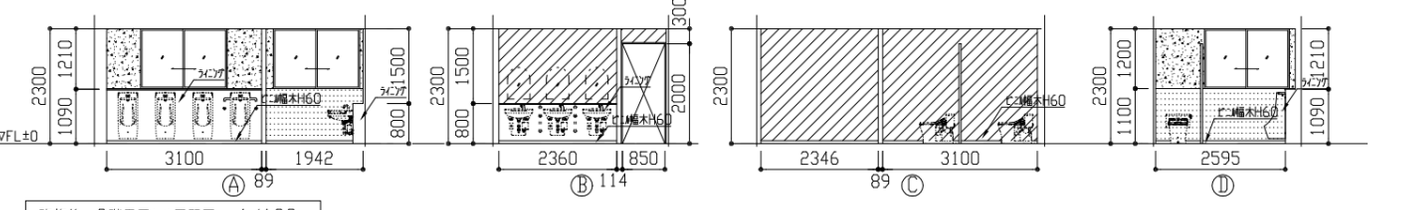
工事名	市立岩戸小学校トイレ改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	【1階改修後】平面図・展開図・天井伏図・床伏図			図番	4/14	縮尺	1/50、1/100	作図	令和3年5月 日		



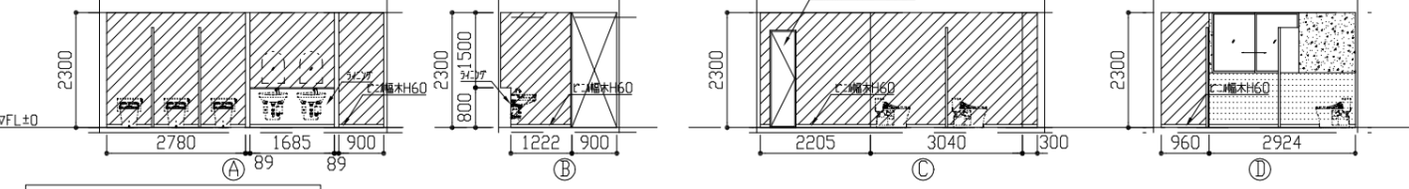
改修後 2階前室展開図 1/100



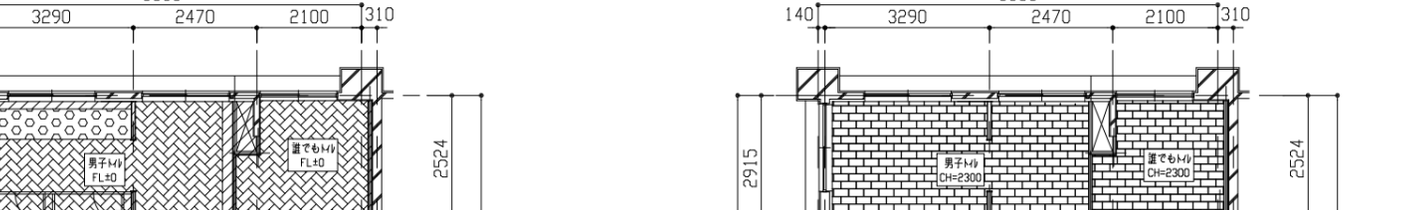
改修後 2階洗面もみり展開図 1/100



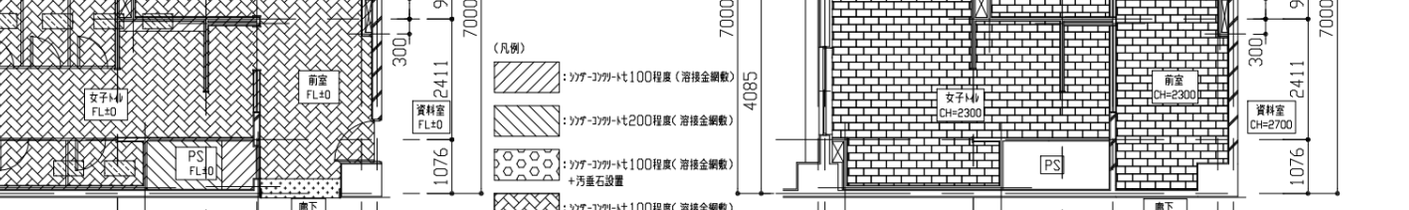
改修後 2階男子トイレ展開図 1/100



改修後 2階女子トイレ展開図 1/100



改修後 2階床伏図 1/100



改修後 2階天井伏図 1/100

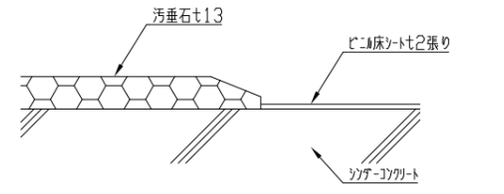
(凡例) : 既存コンクリート (t50, 24kg/m<sup>3</sup>) 箇所 : 壁見切補 (埋込) : 1-1-1 部材規格処理 : 1-1-1 部材規格処理

改修後 2階平面図 1/50  
2階トイレ新規仕上げ内容一覧

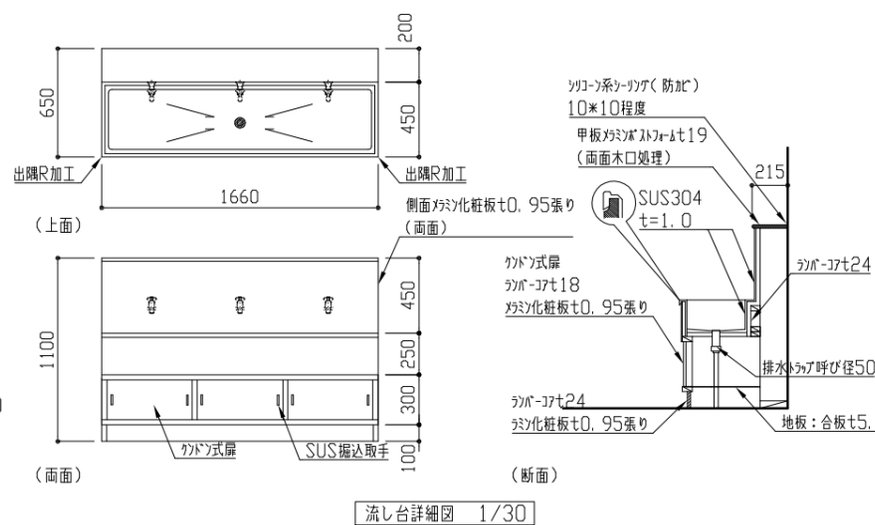
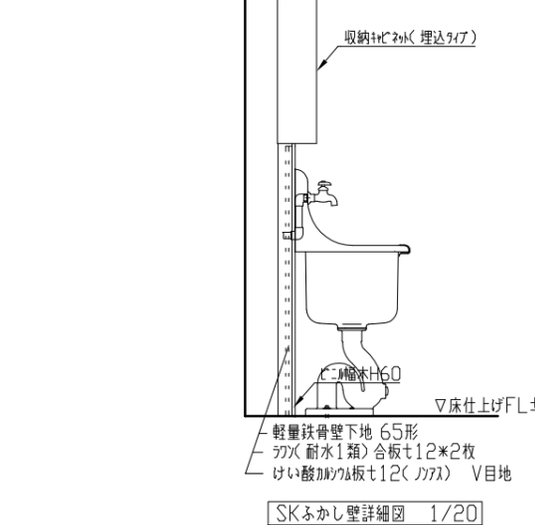
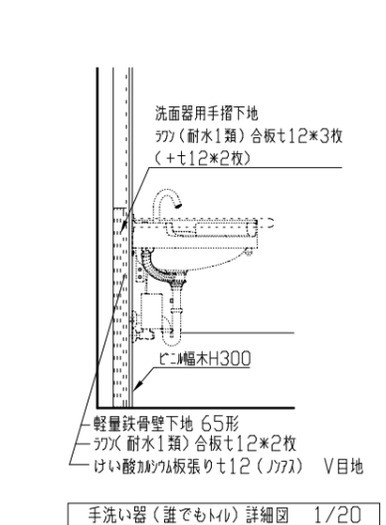
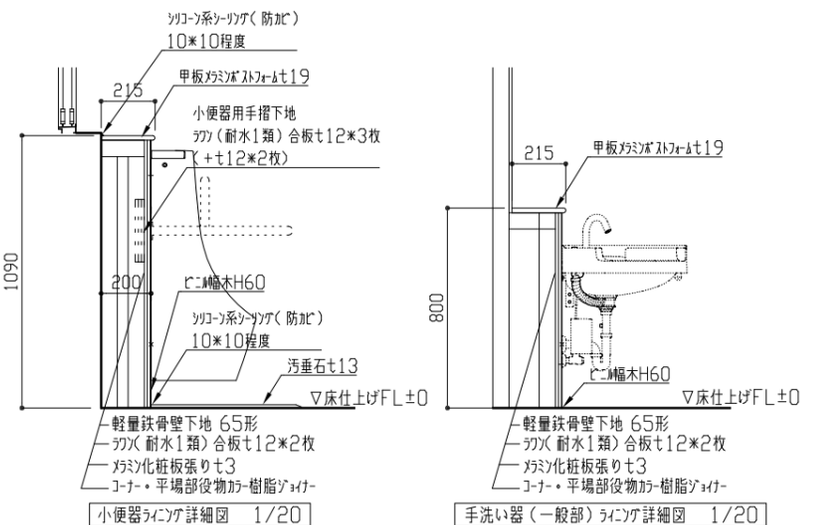
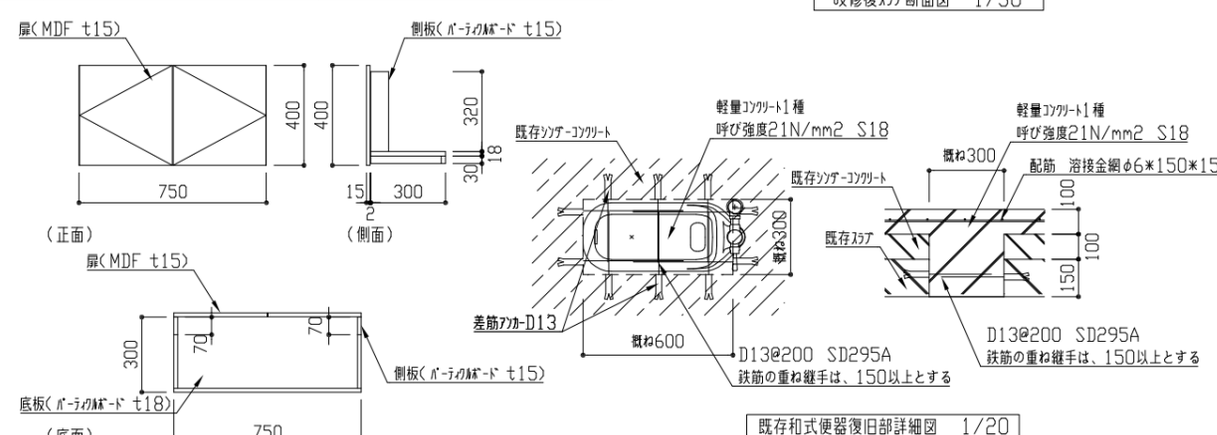
改修後	
床	既存初設便器旧部 : 差筋D13、軽量コンクリート種 呼び強度21N/mm <sup>2</sup> S18 その他一般床 : 溶接金網敷(φ6、0×150×150)、リブコンクリート打設(軽量コンクリート種 t100程度(PS t200程度) 呼び強度21N/mm <sup>2</sup> S18)、金アサリ 仕上げ : 2-1-1 部材規格処理・防汚・抗菌・消臭仕様 t2.0
壁	既存タイル撤去・CB撤去・コンクリート壁撤去部 : 既存金アサリ仕上げ、下地調整 (RB種) つや合成樹脂珪藻土の塗り (EP-G) B種 木製見切り H300 なお、コンクリート壁撤去部の見え隠れ箇所にある鉄筋木口については、EP-G塗りを行うこと。 新設壁 : 軽量鉄骨壁下地65形@300程度、軽量鉄骨壁下地50形@300程度 軽量鉄骨壁下地50形@300程度(ア) けい酸珪藻土板 t12(カ) V目地 下地調整 (RB種) つや合成樹脂珪藻土の塗り (EP-G) B種 木製見切り (一般部) H60(壁でもみり) H300 袖壁補修補強 : 軽量鉄骨壁下地65形 6か所 新規壁点検口設置 (470×1900) 1か所 (開口補強共) 下地調整 (RA種) つや合成樹脂珪藻土の塗り (EP-G) B種 新規収納H200用開口補強 (300×600程度) 1か所 既存アサリ壁 : 浮き部補修 カベコンクリート部分のみ樹脂注入 50穴 下地調整 (RA種) つや合成樹脂珪藻土の塗り (EP-G) B種 1-1-1-1 部材規格処理/タイル撤去部下地内合板補強 : 1-1-1 (耐水1類) 合板 t12 SK取付部下地内合板補強 : 1-1-1 (耐水1類) 合板 t12×2枚 小便器手摺/洗面器手摺取付部下地内合板補強 : 1-1-1 (耐水1類) 合板 t60 (t12×3枚+t12×2枚) L型手摺取付部下地内合板補強 : 1-1-1 (耐水1類) 合板 t12×3枚
天井	新設天井 : 化粧石膏ボード (準不燃) 厚付け t9.5 軽量鉄骨天井下地 19形 @225程度 新規天井点検口設置 (450×450) 4か所 (開口補強共) 新規電灯用開口補強設置 (150×1250) 5か所 新規天井廻り縁 : 埋込製
その他	洗面器、小便器コンクリート : 軽量鉄骨壁下地65形@300程度、1-1-1 (耐水1類) 合板 t12×2枚 1-1-1化粧板厚 t3.0 コンクリート : 平床部撤去部・埋込コンクリート 厚付け t19 トイレタイル : 汚垂石 (磁器質) t13 流し台1660×650×1100(1か所) 掃除用具入れ (壁固定共) 455×400×1790(1か所) ピタのり 200×200(突出型2か所、平付型1か所) ※取付け位置は監督員との協議による 室名札 60×300(1か所) ※取付け位置は監督員との協議による 木製見切り (1-1-1) W110×t25、木製三方枠 (1-1-1) W160×t25 : 下地調整 (RA種) つや合成樹脂珪藻土の塗り (EP-G) A種 既存木製三方枠、既存木製扉 (両面)、移塗装 : 下地調整RB種 つや合成樹脂珪藻土の塗り (EP-G) B種 収納H200(埋込タイプ) 300×157×579(1か所) ※取付け位置は監督員との協議による 収納式多目的トイ 650×1500 グラフ付 1か所 配管撤去部穴埋め (φ50-φ100程度 35か所程度) 衛生器具・照明器具等新設 : 別図参照

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	【2階改修後】平面図・展開図・天井伏図・床伏図	図番	5/14	縮尺	1/50、1/100	作図	

建具表		WD <sub>1</sub> 撤去	WD <sub>2</sub> 撤去	WD <sub>3</sub> 撤去	WD <sub>4</sub> 既存	SD <sub>1</sub> 撤去	WW <sub>1</sub> 撤去	WW <sub>2</sub> 撤去
符号	名称	欄間付き木製戸枠	欄間付き木製戸	木製戸	木製戸	銅製戸	木製欄間	木製欄間
	形状							
仕上げ	見込み	合板 170	合板 170	合板 130	合板 170	スチール 130	合板 160	合板 160
付属金物		木枠撤去 欄間ガラス: 普通透明ガラスt3	木屏撤去(ドブ押し、丁番共) 木枠撤去(欄間共) 戸ガラス: 型板ガラスt4 欄間ガラス: 普通透明ガラスt3	木屏撤去(丁番共) 木枠撤去(欄間共)	既存屏(両面)、枠塗装: 下地調整RB種 つやあり合成樹脂1Rのホワイト塗り (EP-G) B種	銅製屏撤去(ドブ押し、丁番共) 銅製枠撤去	木枠撤去 欄間ガラス撤去: 型板ガラスt4	木枠撤去 欄間ガラス撤去: 型板ガラスt4



符号	名称	TB <sub>1</sub> 新設	TB <sub>2</sub> 新設	TB <sub>3</sub> 新設	LSD <sub>1</sub> 新設
符号	名称	M/A-1	M/A-1	M/A-1	片開き吊戸(自開式)
	形状				
仕上げ	見込み	メラミン化粧板(ベ-ル-コア) 40	メラミン化粧板(ベ-ル-コア) 40	メラミン化粧板(ベ-ル-コア) 40	軽量スチール 200
付属金物		スリッパ製頭つなぎ(加-共) メカニカル表示錠 戸当たり スリッパ幅木H60	スリッパ製頭つなぎ(加-共) メカニカル表示錠 戸当たり スリッパ幅木H60 ベ-ル-コア-取付部下地補強	スリッパ製頭つなぎ(加-共) メカニカル表示錠 戸当たり スリッパ幅木H60	取手、ハル-ル-金物一式 スリッパ幅木H300 明り窓(200×200) 網入型板ガラスt6.8 焼付塗装



工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	建具表、各詳細図	図番	6/14	縮尺	1/2、1/20、1/30、1/100	作図	

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

(改修)

- A 照明器具A 一体型LEDベースライト 下面開放型 5200lm程度(HF32-2 定格出力相当)省エネ形
- B 照明器具B LEDダウンライト 白熱灯60形相当 昼白色 屋内用 LRS1-05
- C 照明器具C LEDダウンライト 白熱灯60形相当 昼白色 屋内用 人感センサー内蔵 LDS1-LRS1-05
- D 照明器具D LEDダウンライト 白熱灯100形相当 昼白色 屋内用 LRS1-08
- E 照明器具E 一体型LEDベースライト 直付 3200lm程度(HF32-2 相当)撤去再取付

- △S 人感センサーA 親器 明るさセンサー内蔵 天井付
- △B 人感センサーB 子器 換気扇連動用 明るさセンサー付
- △C 人感センサーC 親器 照明・換気扇連動用 明るさセンサー付
- △D 人感センサーD 子器 明るさセンサー付
- ◆SL 操作ユニット 換気扇連動用「連続・自動・切」切替 H=1800程度
- LN タンブラスイッチ IP15A×1(確認表示灯付)

⊠ ブルボックス 鋼板製 ET付

○ 換気扇(機械設備工事) 1φ100V

- IE1.6×2 E1.6(既設E19)
- IE1.6×2 (既設E19)
- 2.0
- EEF2.0-3C(天井隠蔽)(グリーン線入)
- EEF1.6-3C(天井隠蔽)(グリーン線入)
- F2.0(既E19)
- EEF2.0-3C(既設E19)(グリーン線入)

注記

1. 貫通処理部は防火区画貫通処理を施すこと
2. 軽鉄間仕切り、ライニング内はPF管で保護すること
3. 照明器具の開口補強は、建築工事とする
4. 天井点検口取付は、建築工事とする
5. PS内及び天井内の配管等は塗装なしとする。

トイレ電灯分電盤仕様  
屋内壁掛型 鋼板製 露出形 鍵付 既製品

主幹: MCB3P50AF/50AT

分岐: MCB2P50AF/20AT(100V)×4

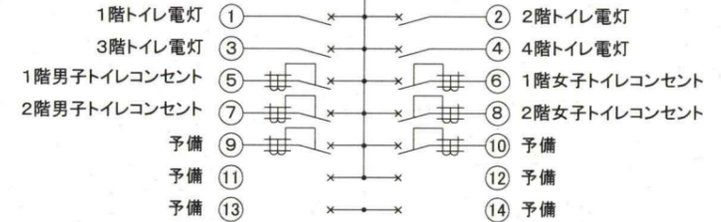
ELB2P50AF/20AT(100V)×6

予備スペース×4

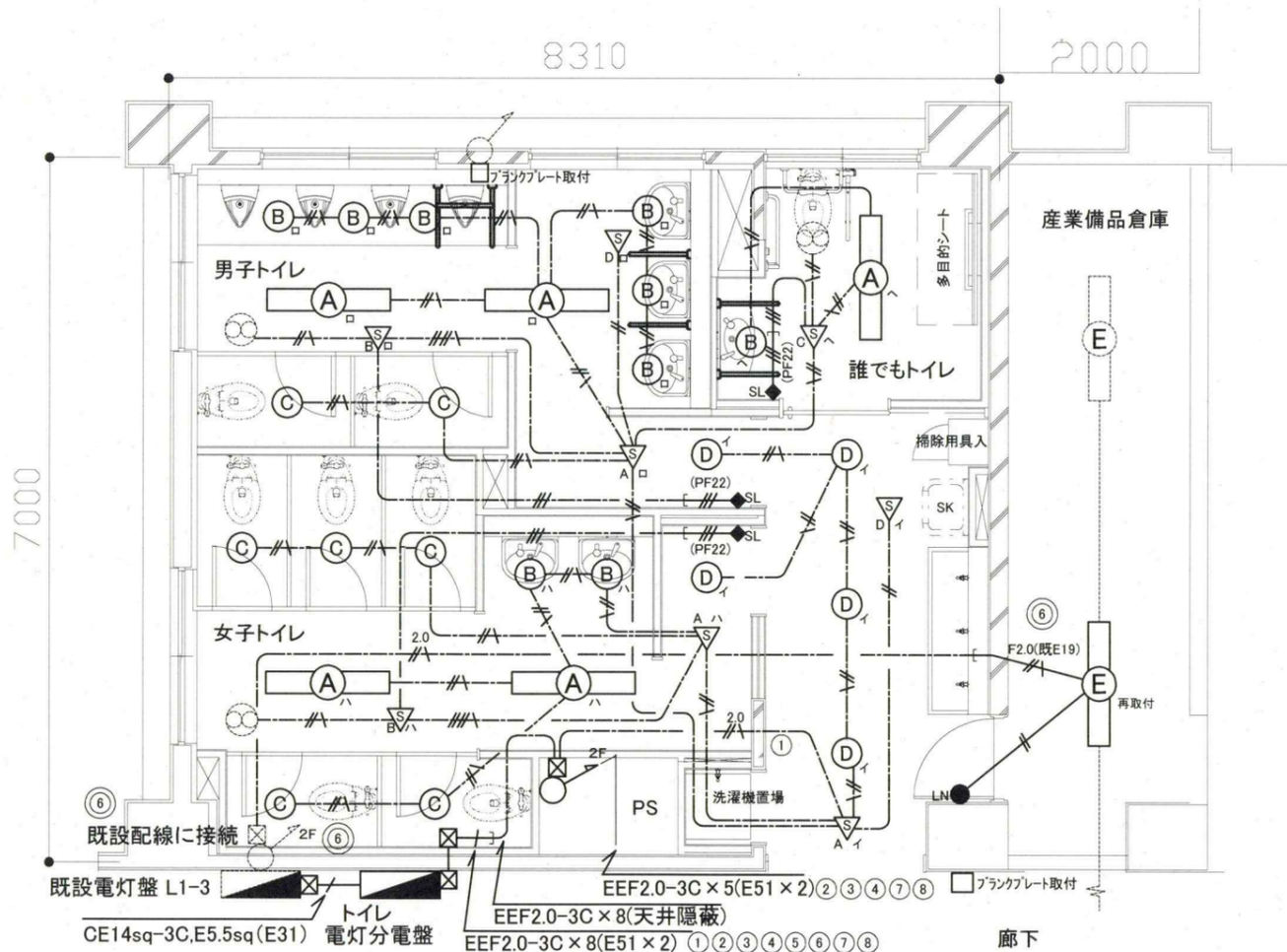
○ AC100V回路

1φ3W100/200V

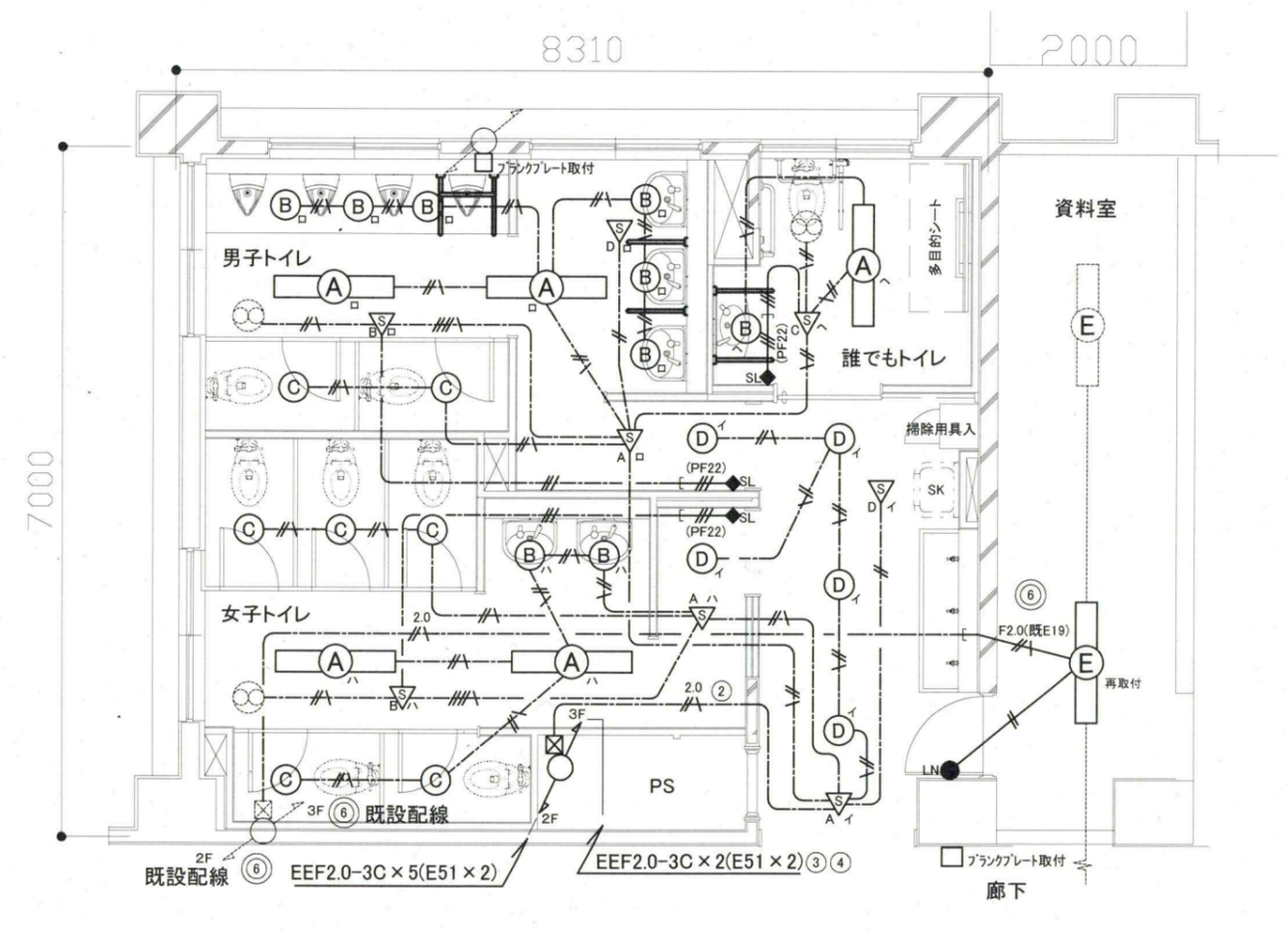
MCB3P50AF/50AT



新設トイレ電灯分電盤 Non



1階 電灯設備 改修図 1:50



2階 電灯設備 改修図 1:50

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	電灯設備 1階・2階 改修図	図番	7/14	縮尺	1:50(A2)	作図	令和3年 5月 日		

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

(改修)

Ⓐ 照明器具A 一体型LEDベースライト 下面開放型 5200lm程度(Hf32-2 定格出力相当) 省エネ形

Ⓒ 照明器具C LEDダウンライト 白熱灯60形相当 昼白色 屋内用 人感センサー内蔵 LDS1-LRS1-05

Ⓔ 照明器具E 一体型LEDベースライト 直付 3200lm程度(Hf32-2 相当) 撤去再取付

● LN タンブラスイッチ 1P15A×1(確認表示灯付)

●● LN×2 タンブラスイッチ 1P15A×2(確認表示灯付)

●●● LN×3 タンブラスイッチ 1P15A×3(ネーム付)

⊠ ブルボックス 鋼板製 ET付

⊙ 換気扇(機械設備工事) 1φ100V

--- IE1.6×2 E1.6(既設E19)

--- IE1.6×2 (既設E19)

2.0 --- EEf2.0-3C(天井隠蔽)(グリーン線入)

--- EEf1.6-3C(天井隠蔽)(グリーン線入)

F2.0(既E19)

--- EEf2.0-3C(既設E19)(グリーン線入)

注記

1. 貫通処理部は防火区画貫通処理を施すこと
2. 軽鉄間仕切り、ライニング内はPF管で保護すること
3. 照明器具の開口補強は、建築工事とする
4. 天井点検口取付は、建築工事とする
5. PS内及び天井内の配管等は塗装なしとする。

トイレ電灯分電盤仕様  
屋内壁掛型 鋼板製 露出形 鍵付 既製品

主幹: MCB3P50AF/50AT

分岐: MCB2P50AF/20AT(100V)×4

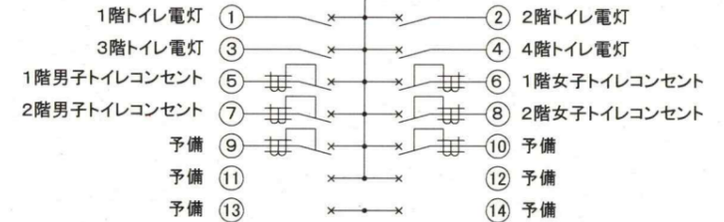
ELB2P50AF/20AT(100V)×6

予備スペース×4

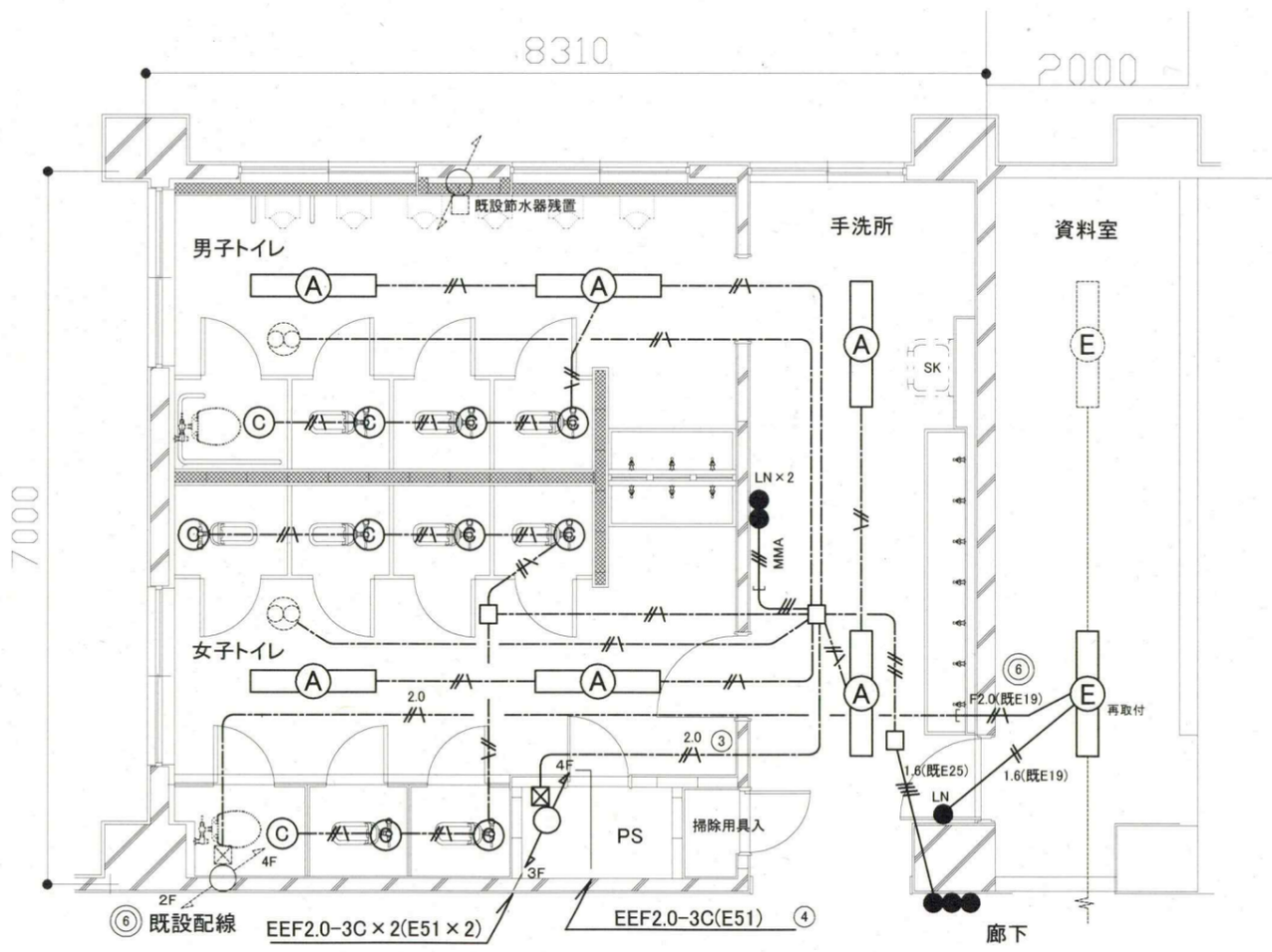
Ⓝ AC100V回路

1φ3W100/200V

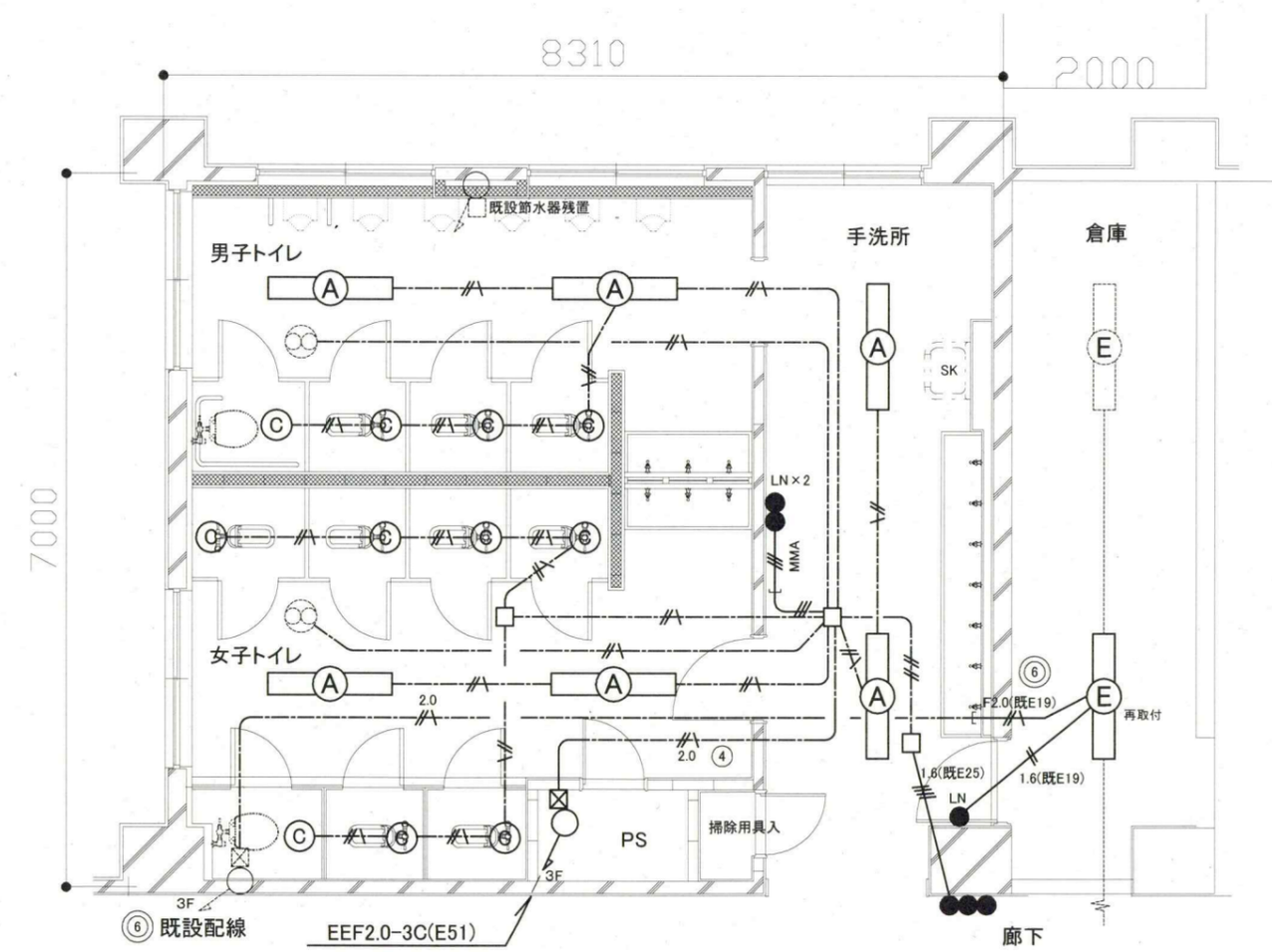
MCB3P50AF/50AT



新設トイレ電灯分電盤 Non



3階 電灯設備 改修図 1:50



4階 電灯設備 改修図 1:50

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	電灯設備 3階・4階 改修図	図番	8/14	縮尺	1:50(A2)	作図	令和3年 5月 日				

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

(改修)

- LK コンセント 2P15A×LK H=500程度
- LKET コンセント 2P15A×LKET
- 2EET コンセント 2P15A×2EET
- 非常用押しボタン 引き紐付
- 警報ランプ付プザー 100V
- 差動式2種スポット型感知器 露出型
- 将来用コンセントボックス ブランクプレート付

- 2.0 EEF2.0-2C(天井隠蔽)
- 2.0 EEF2.0-3C(天井隠蔽)(グリーン線入)
- 2.0 EEF2.0-3C(PF22)(グリーン線入)
- CPEE EM-FCPEE0.9-1P(天井隠蔽)
- 2.0 CPEE EEF2.0-2C・EM-FCPEE0.9-1P(天井隠蔽)
- PF 導入線(PF22)

注記

1. 貫通処理部は防火区画貫通処理を施すこと
2. 軽鉄間仕切り、ライニング内はPF管で保護すること
3. 天井点検口取付は、建築工事とする
4. 配線はすべてエコケーブルとする
5. PS内及び天井内の配管等は塗装なしとする。

フラッシュバルブ(機械設備工事)

トイレ電灯分電盤仕様  
屋内壁掛型 鋼板製 露出形 鍵付 既製品

主幹: MCB3P50AF/50AT

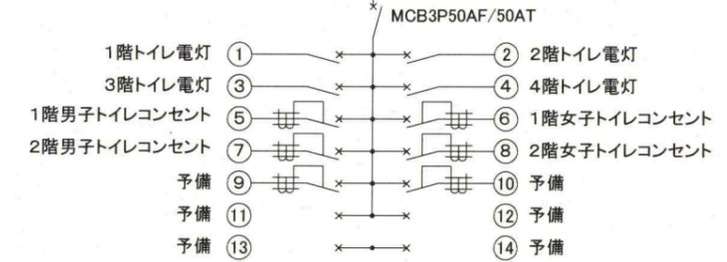
分岐: MCB2P50AF/20AT(100V)×4

ELB2P50AF/20AT(100V)×6

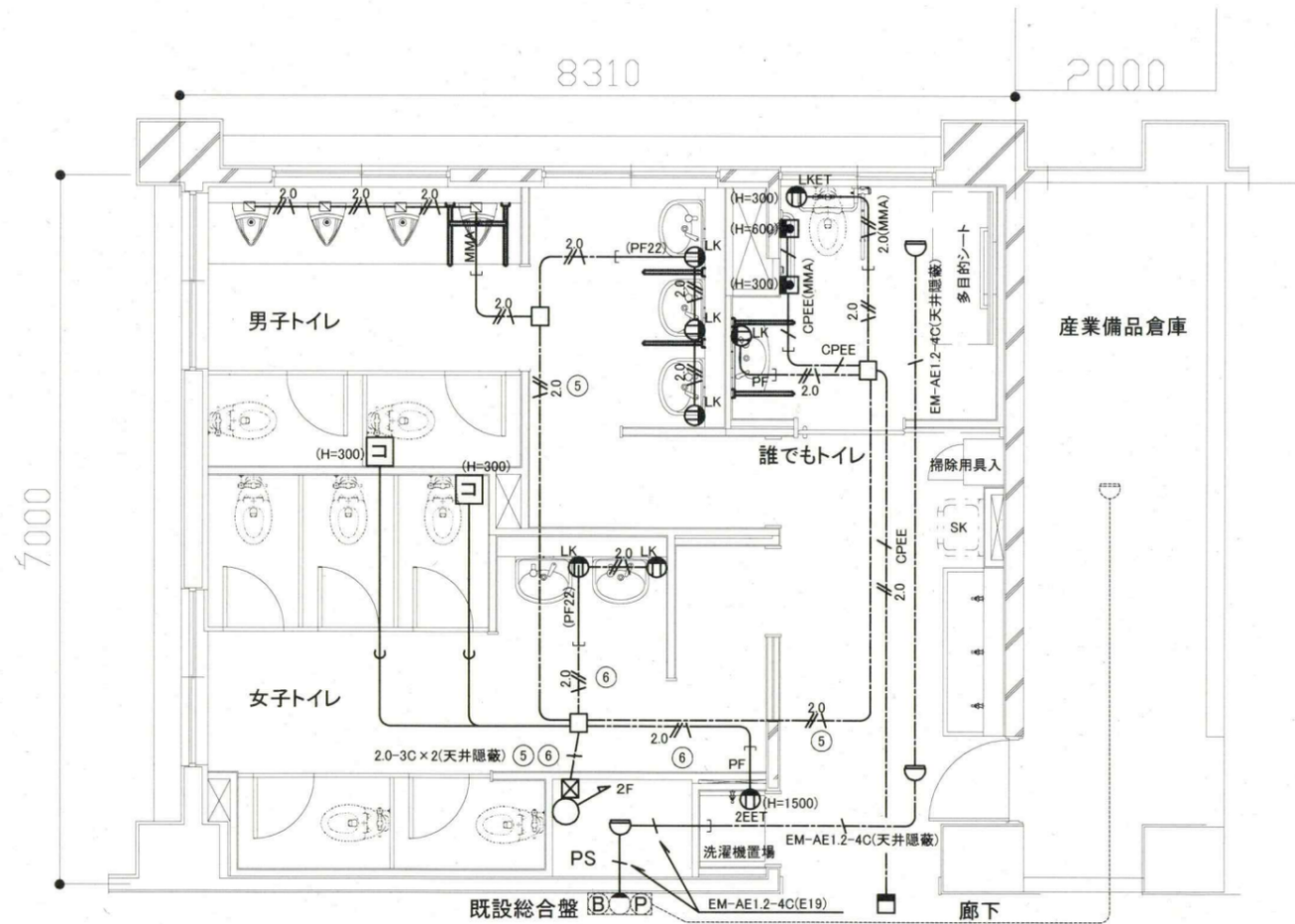
予備スペース×4

Ⓝ AC100V回路

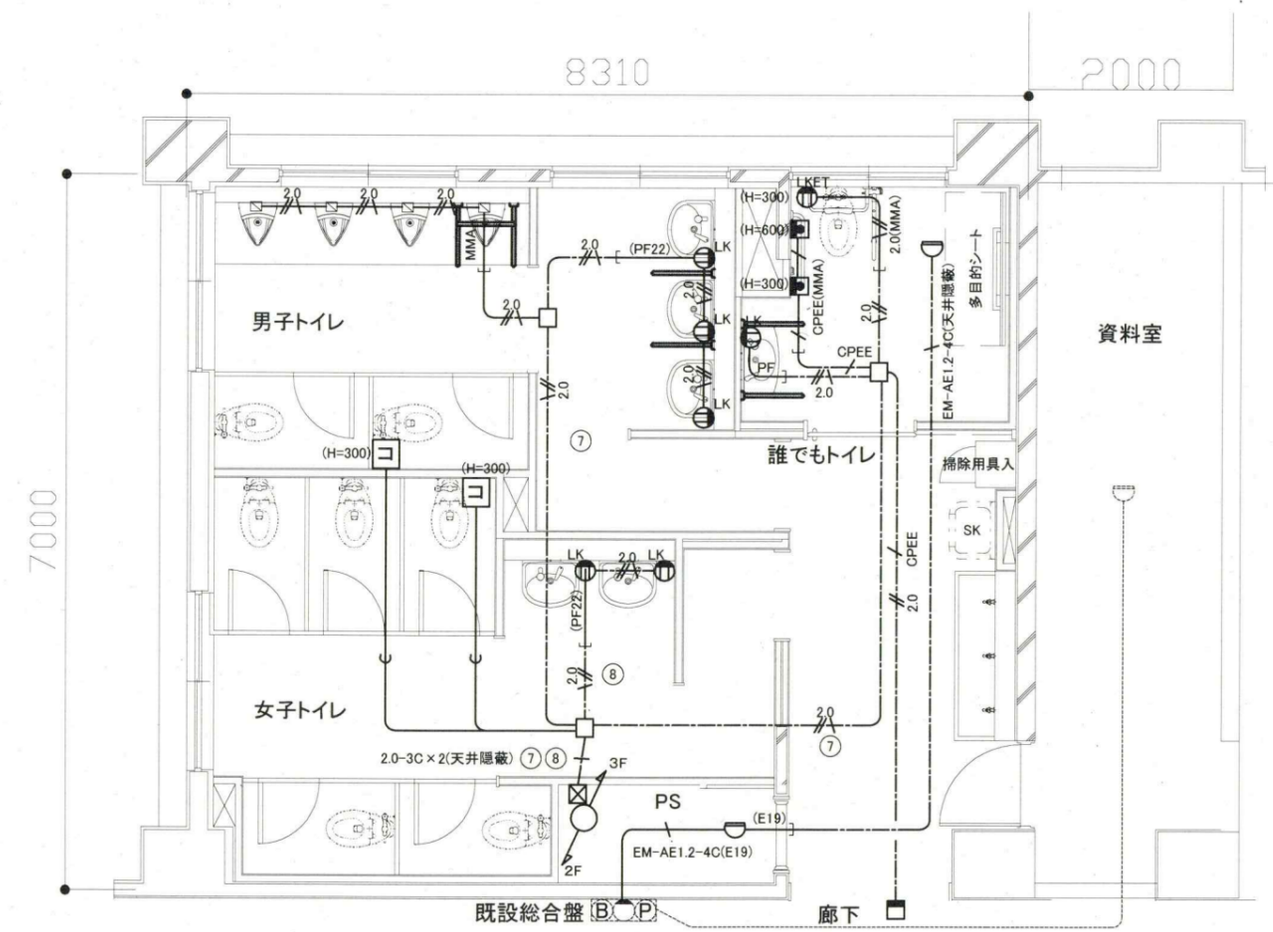
1φ3W100/200V



新設トイレ電灯分電盤 Non



1階 弱電・コンセント設備 改修図 1:50

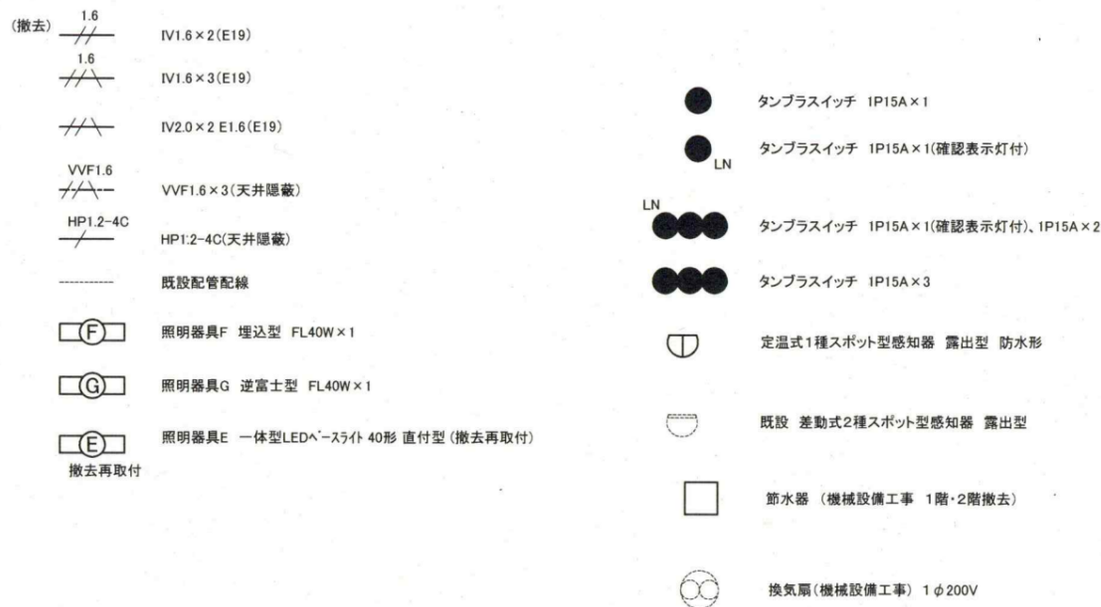


2階 弱電・コンセント設備 改修図 1:50

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	弱電・コンセント設備 1階・2階 改修図	図番	9/14	縮尺	1:50(A2)	作図	令和3年 5月 日				

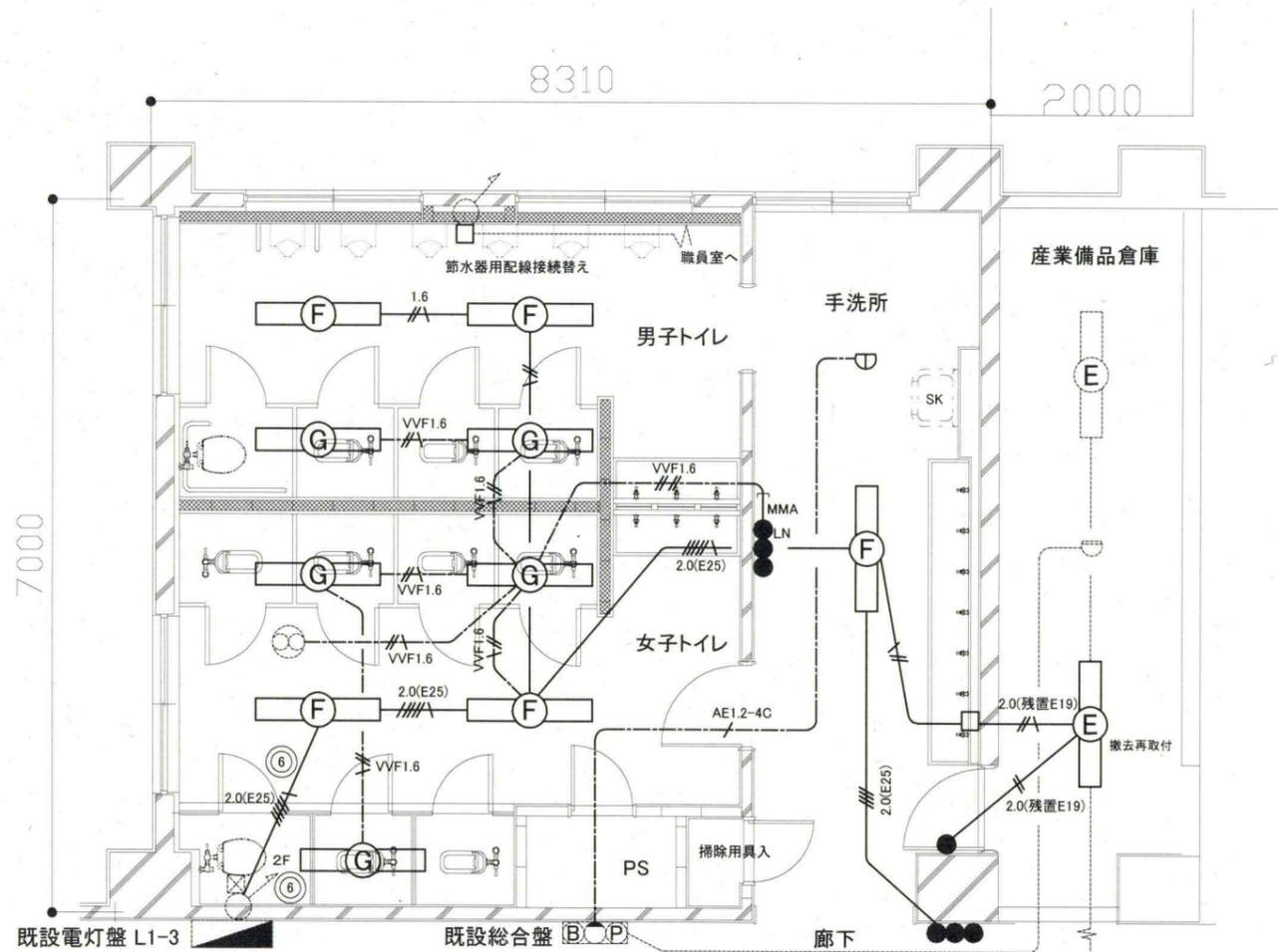
凡例

図中特記無き記号は以下の通り

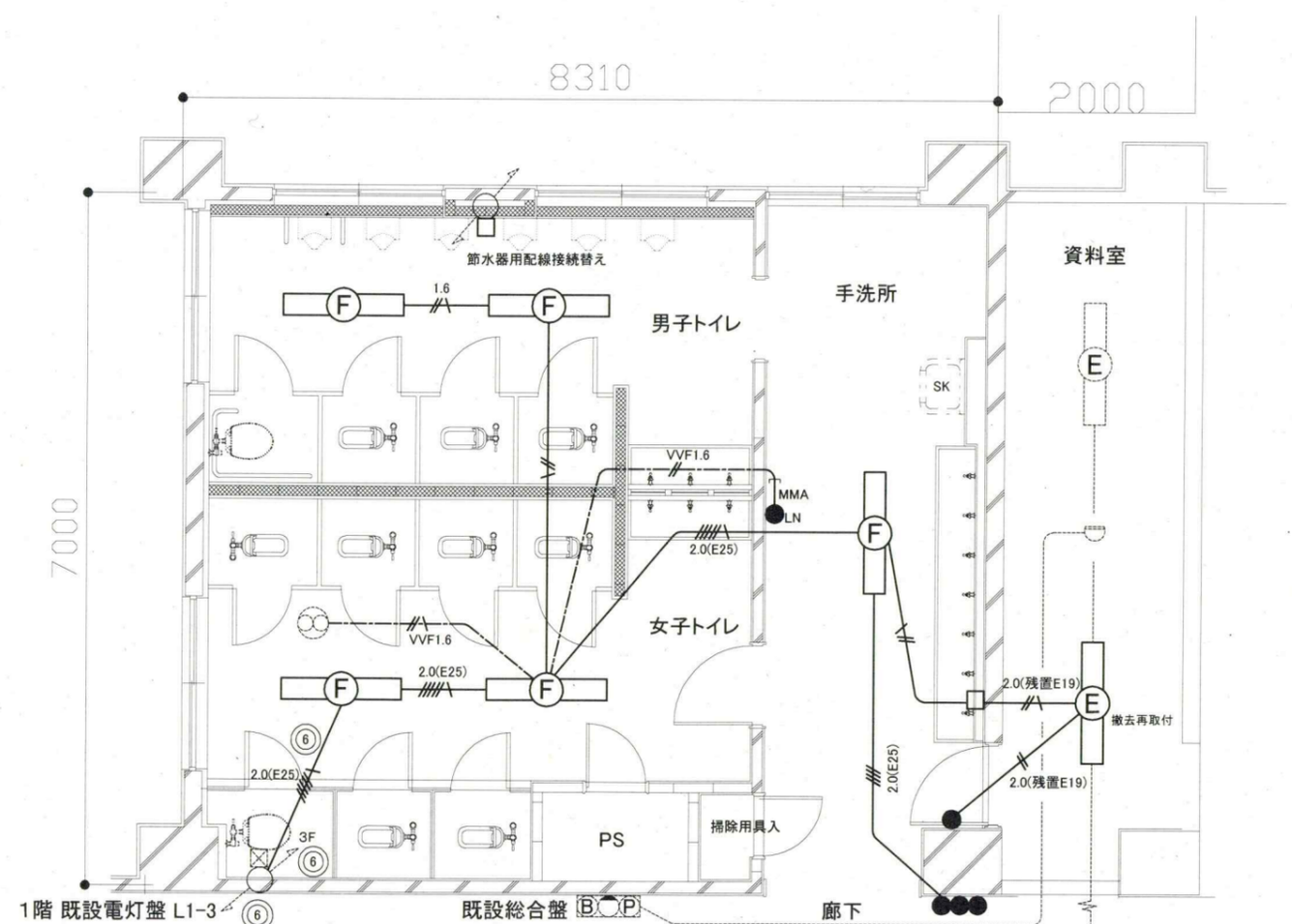


注記

1. 不要な配管配線等は撤去処分とする。
2. 既設タンプスイッチ開口部は、ブラックプレートで保護すること
3. 節水器用の電源配線は1階及び2階の既設ボックス内にて配線接続替えをして、3階・4階の節水器を動作させる事
4. 既設埋込配管に関しては、残置のこと



1階 電気設備 撤去図 1:50

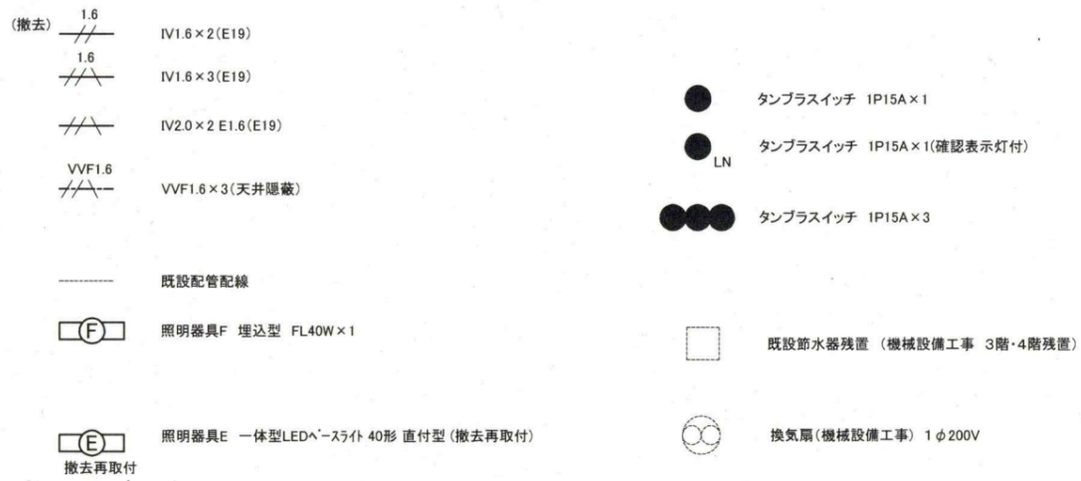


2階 電気設備 撤去図 1:50

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	電気設備 1階・2階 撤去図	図番	10/14	縮尺	1:50(A2)	作図	令和3年 5月 日				

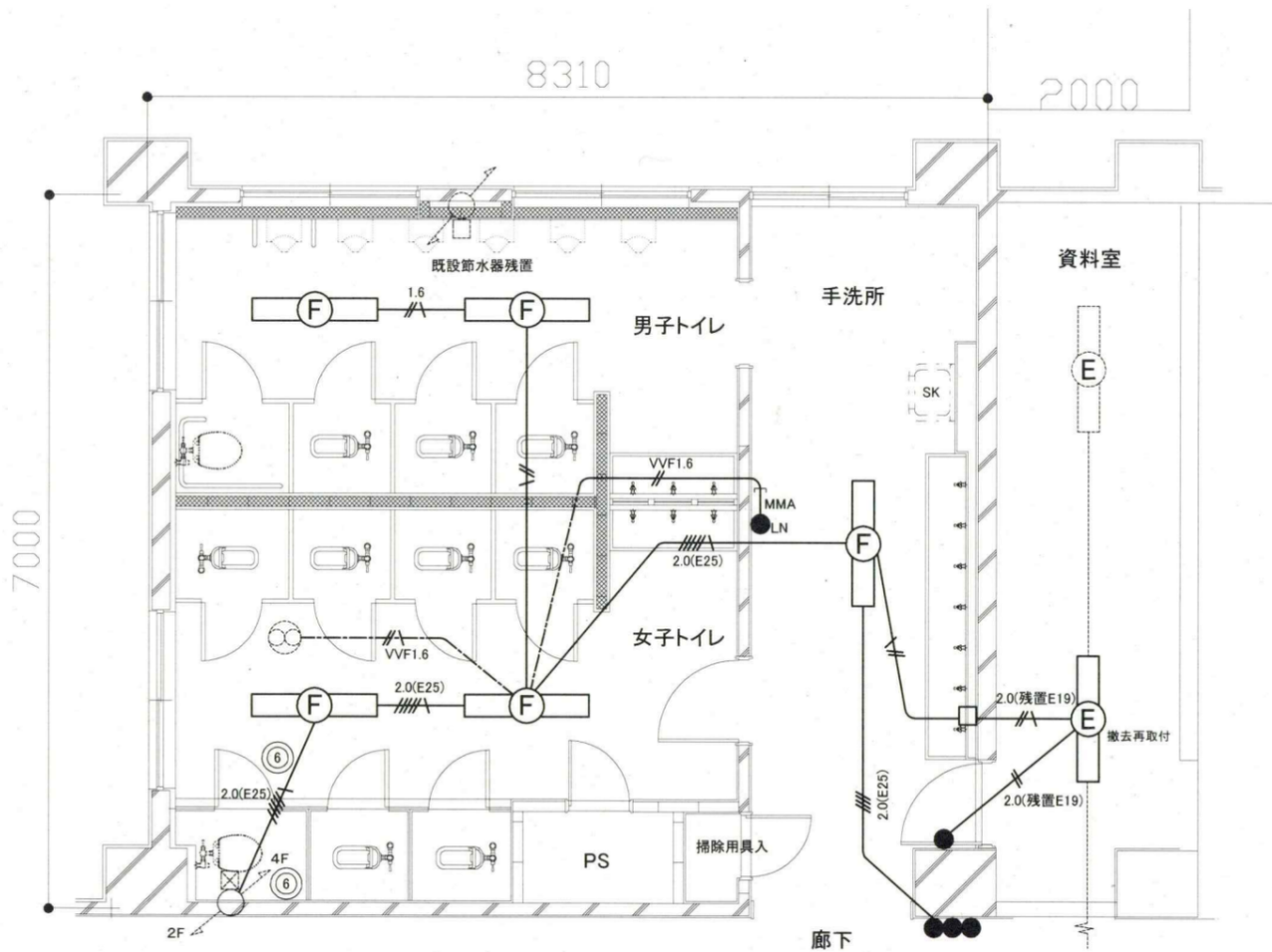
凡例

図中特記無き記号は以下の通り

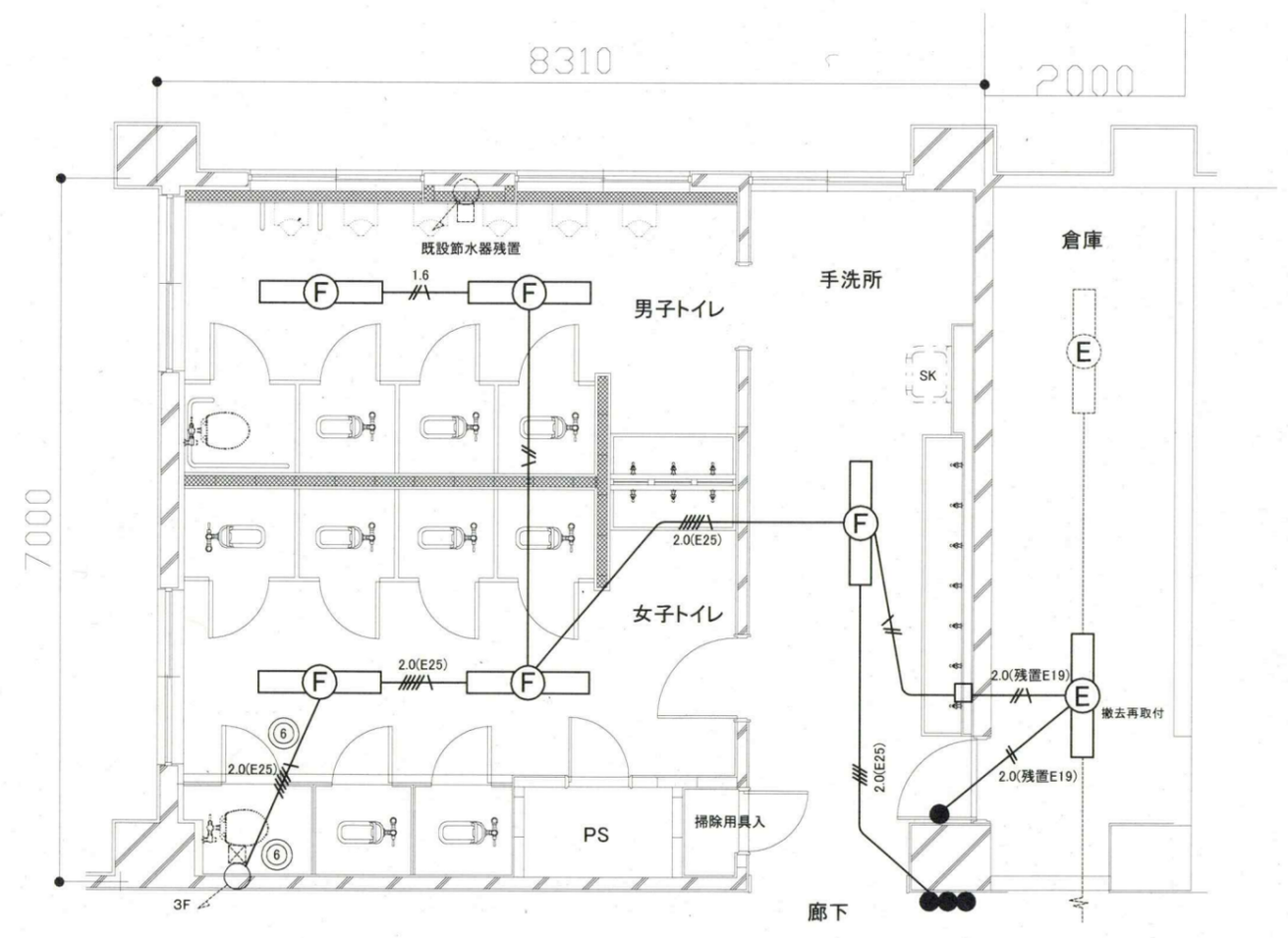


注記

1. 不要な配管配線等は撤去処分とする。
2. 既設タンブラスイッチ開口部は、プランクプレートで保護すること
3. 節水器用の電源配線は1階及び2階の既設ボックス内にて配線接続替えをして、3階・4階の節水器を動作させる事
4. 既設埋込配管に関しては、残置のこと



3階 電気設備 撤去図 1:50



4階 電気設備 撤去図 1:50

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	電気設備 3階・4階 撤去図	図番	11/14	縮尺	1:50(A2)	作図	令和3年 5月 日			

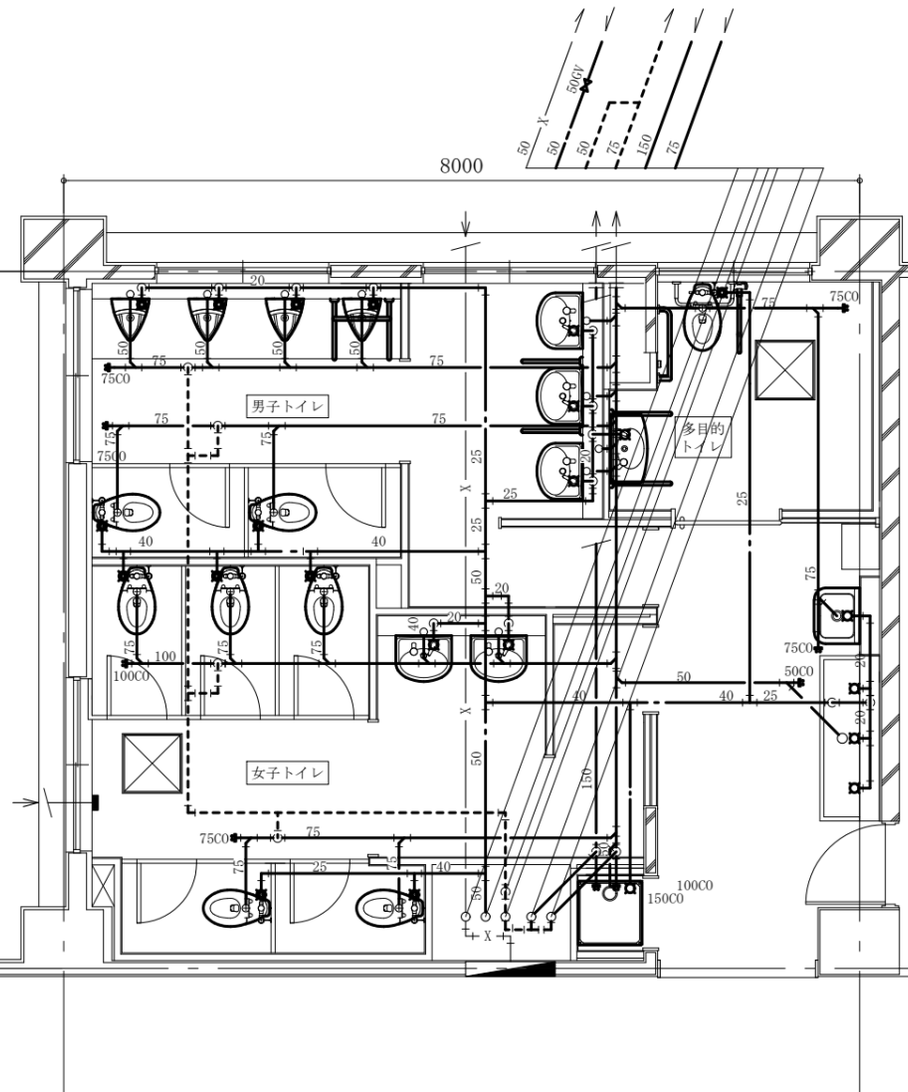
衛生器具表 (新設)

名称	器具仕様	参考型番 (TOTO)	参考型番 (LIXIL)	1階トイレ				2階トイレ				合計
				男子	女子	多目的	前室	男子	女子	多目的	前室	
大便器-1	床置形(エロンゲートサイズ)、フラッシュバルブ(床給水)、普通便座(蓋有) 棚付2連紙巻器(ワンハンドカット)、便座当たり止め	CS494, TV565CP TC291, YH650	YC-P25S, CF-T7114A CF-39AK, CF-AA64	2	5			2	5			14
大便器-2	床置形(エロンゲートサイズ)、自動フラッシュバルブ(床給水) 洗浄便座(蓋有)、背もたれ、棚付2連紙巻器(ワンハンドカット)	CS494, TEVN30EC TCF5840ADPS EWC283CR, YH702	YC-P25S, OKC-AT7110SCW CW-PA11FLQ-NECK CF-7114TA, KFC-270T1U			1				1		2
小便器	壁掛自動洗浄小便器 (AC100Vタイプ)	UFS900JS	YU-A12P	4				4				8
洗面器-1	壁掛式洗面器、壁排水金具、自動水栓 (AC100Vタイプ)、取付金具	L250, TENA40A	YL-176U, AM-300V1	3	2			3	2			10
洗面器-2	壁掛式洗面器、壁排水金具、自動水栓 (AC100Vタイプ)、取付金具	L270, TENA40A	YL-275, AM-300V1			1				1		2
掃除流し	掃除流し、リムカバー、給水栓、給水ホース、バックハンガー、ストラップ	SK22A, T23AE20 T37SGEP	S-202A, LF-7E-19 SF-20SAF-P				1				1	2
鏡	耐鏡(面取りアーチ形)、450×600	YM4560FAC	該当品なし	3	2			3	2			10
姿見鏡	耐鏡(アーチ形)、450×1000	YM4510FAC	該当品なし			1				1		2
手すり-1	L型手すり、跳ね上げ式手すり	T112CL9, T112HK6R	KF-920AE, KF-471EH70J			1				1		2
手すり-2	小便器用	T112CU22	KF-701AEJ	1				1				2
手すり-3	洗面器用手すり	T112CP28×2	KF-316	1	1			1	1			4
横水栓	胴長 泡沫 13A	該当品なし	LF-7KF-13				3				3	6
洗濯機パン	640×640 縦引きトラップ	PWP640N2W	PF-H6464AC				1					1
洗濯機用水栓	緊急止水栓付き	TW11R	LF-WJ50KQA				1					1

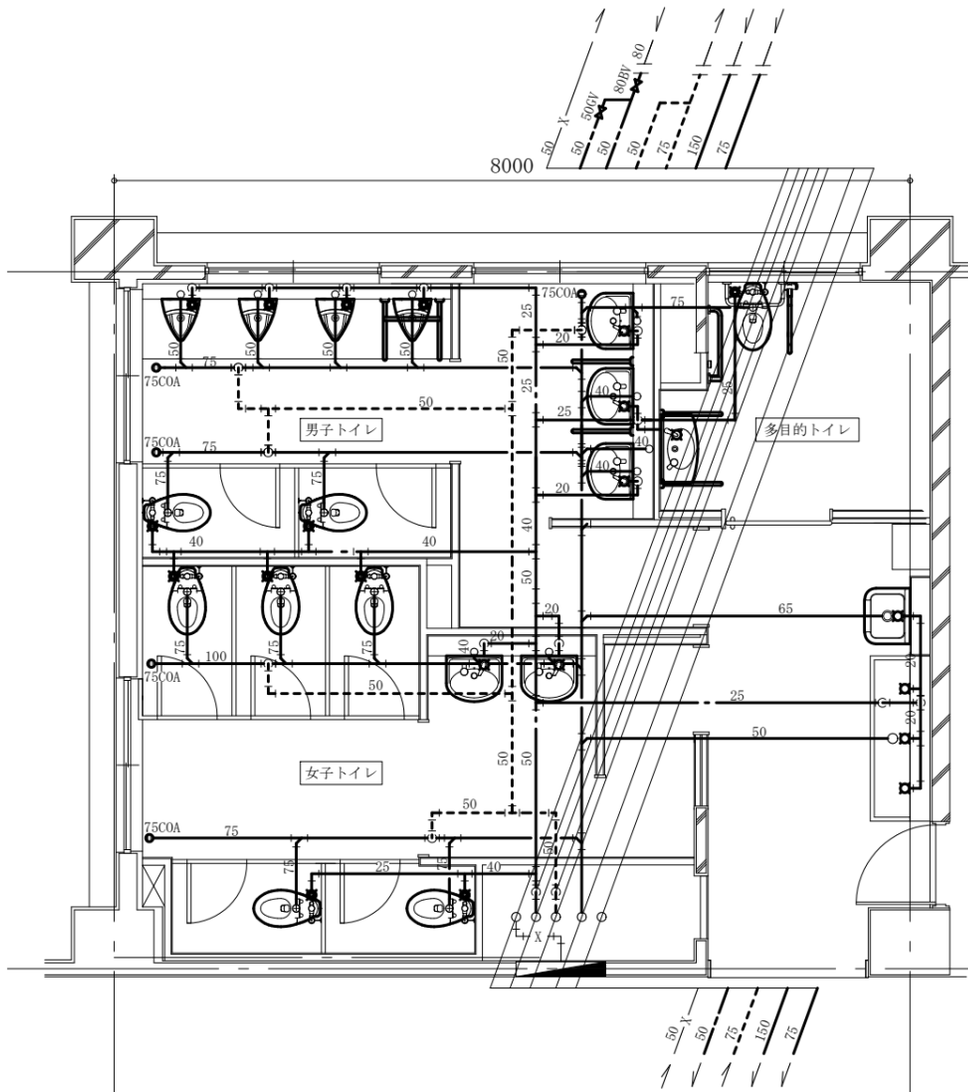
凡例(新設)

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	SUS(50A以下)	c2・(ロ)・VII
		屋内隠ぺい	SGP-VB(80A)	
—	排水管	屋内隠ぺい	耐火二層管	-
		ビット	HIVP	-
- - -	通気管	屋内隠ぺい	耐火二層管	-
		ビット	VP	-
—EA—	スパイラルダクト	屋内隠ぺい	亜鉛鉄板	-

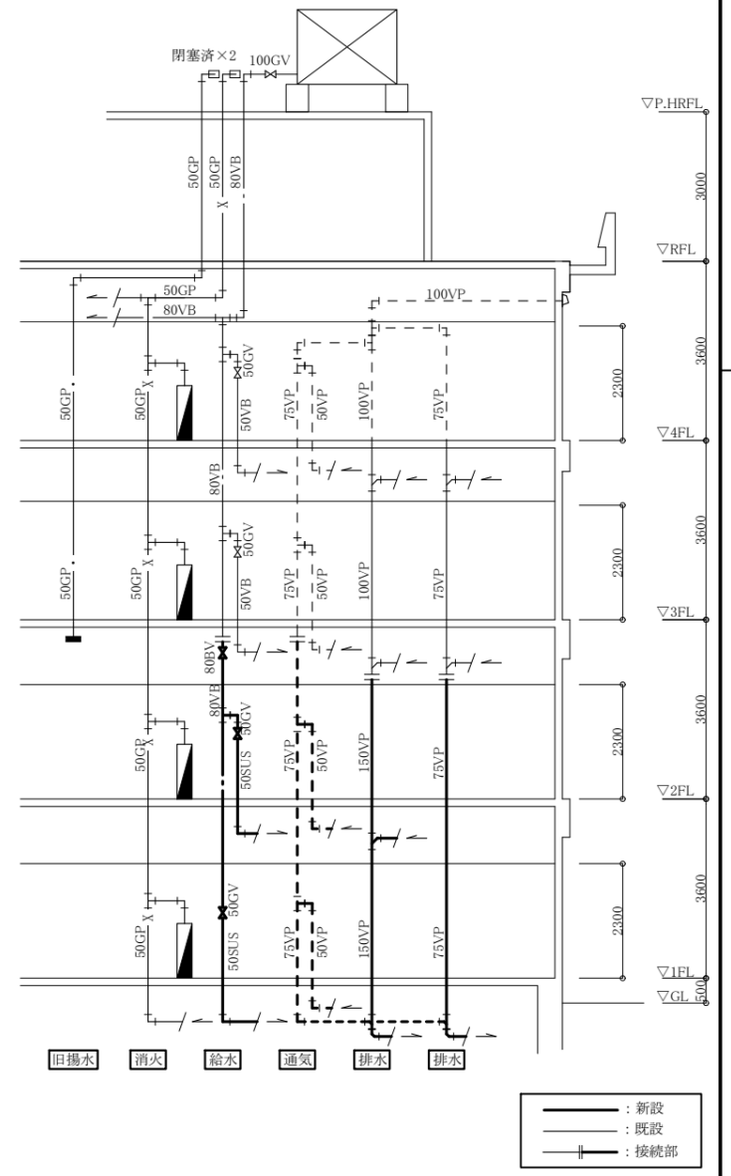
※給水管の異種管接続は電蝕防止措置を行う。  
 ※耐火二層管は各階壁管に1か所ずつ伸縮継手を設置する。  
 ※仕切弁はSUS製とし、バタフライ弁はゴムシートバタフライ弁とする。



1階トイレ衛生設備改修後平面図 1:50



2階トイレ衛生設備改修後平面図 1:50



改修系統図 N.S

(機械設備)

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	衛生器具表(新設)、凡例(新設) 1階、2階トイレ衛生設備改修後平面図、改修後系統図	図番	12/14	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日		

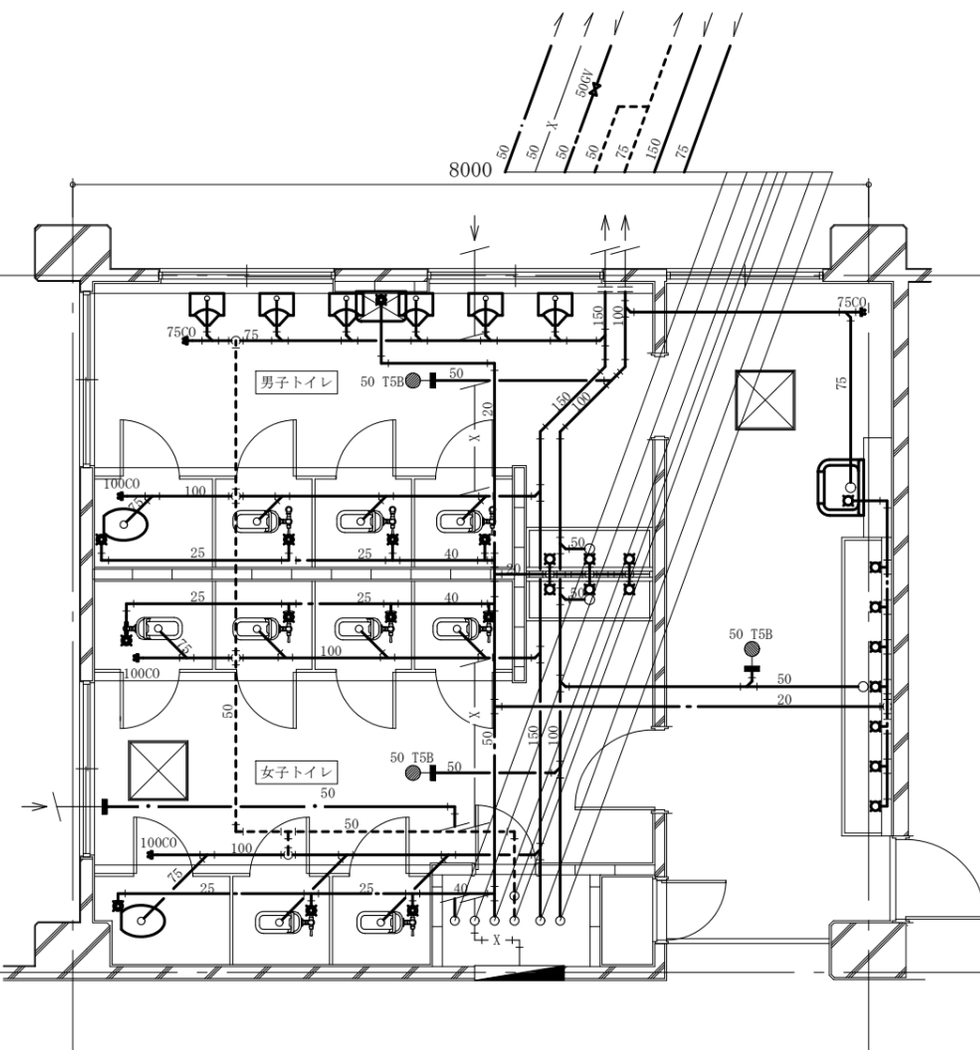
衛生器具表 (撤去)

名称	器具仕様	1階トイレ			2階トイレ			合計
		男子	女子	前室	男子	女子	前室	
和風大便器用洗浄弁、紙巻器	(和風大便器本体の撤去は建築図による)	3	6		3	6		18
大便器	ロータンク、紙巻器共	1	1		1	1		4
小便器	壁掛式小便器	6			6			12
小便器用ハイタンク	節水器共	1			1			2
掃除流し	床置き、水栓共			1			1	2
横水栓	13mm、泡沫タイプ	3	3	6	3	3	6	24

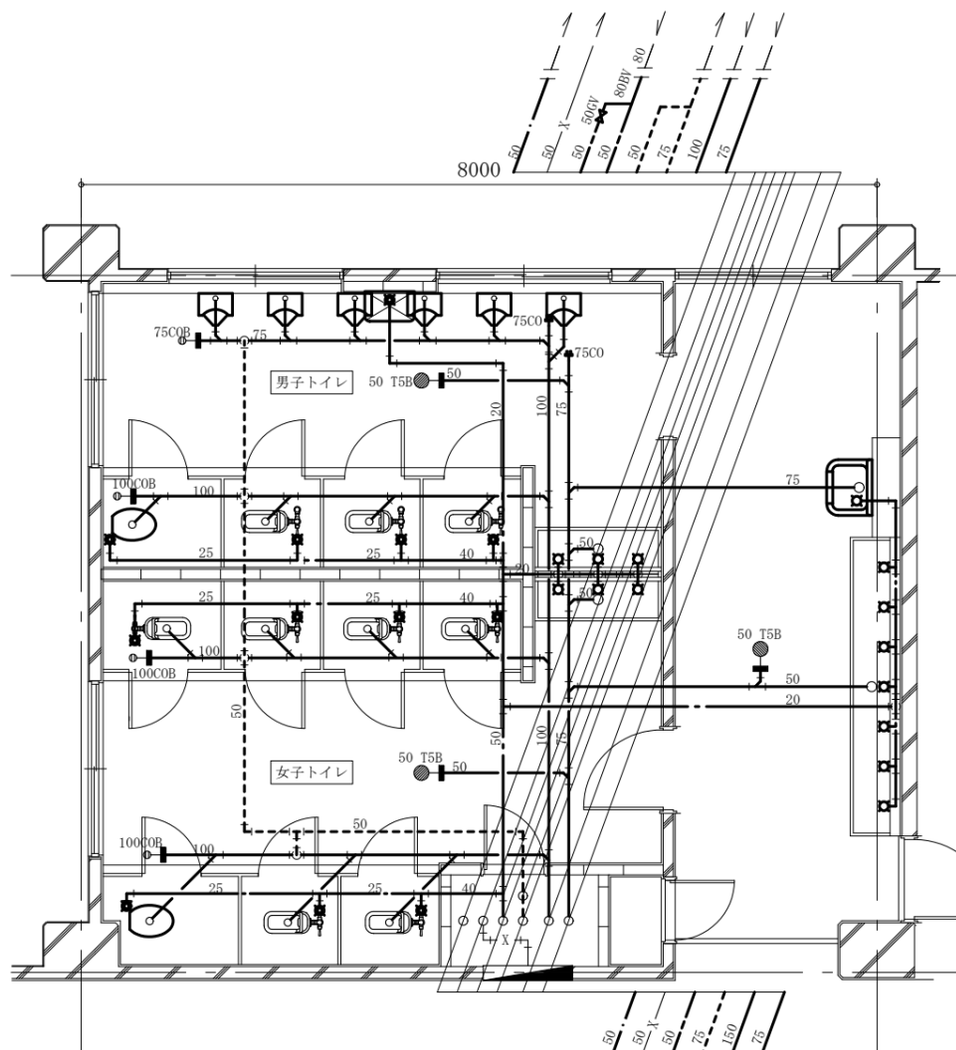
■ 凡例 (撤去) ■

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・ビット	SGP-VB	ALGC+GW
— — — —	排水管	屋内隠ぺい・ビット	VP	ALGC+GW
- - - - -	通気管	屋内隠ぺい・ビット	VP	-
— EA —	スパイラルダクト	屋内隠ぺい	亜鉛鉄板	-
— X —	消火管	屋内隠ぺい・ビット	SGP (白)	(既設)
— · —	旧揚水管	屋内隠ぺい・ビット	SGP-VB	ALGC+GW (既設)

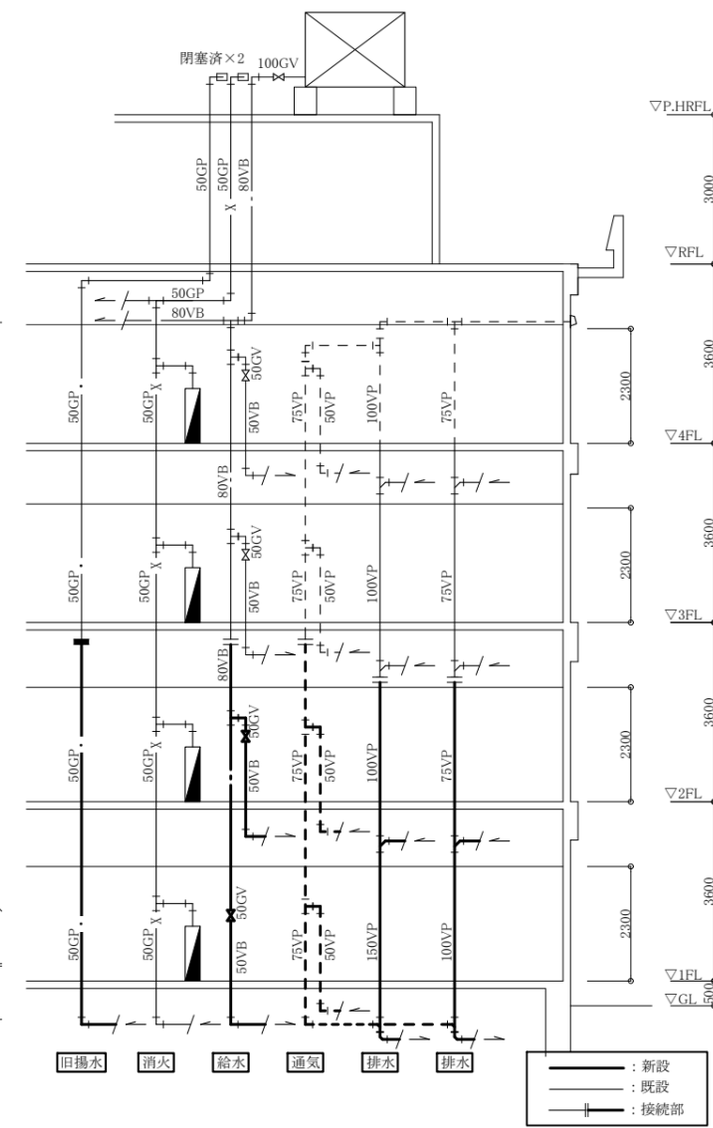
※残置管端部は閉塞する。



1階トイレ衛生設備改修前平面図 1:50



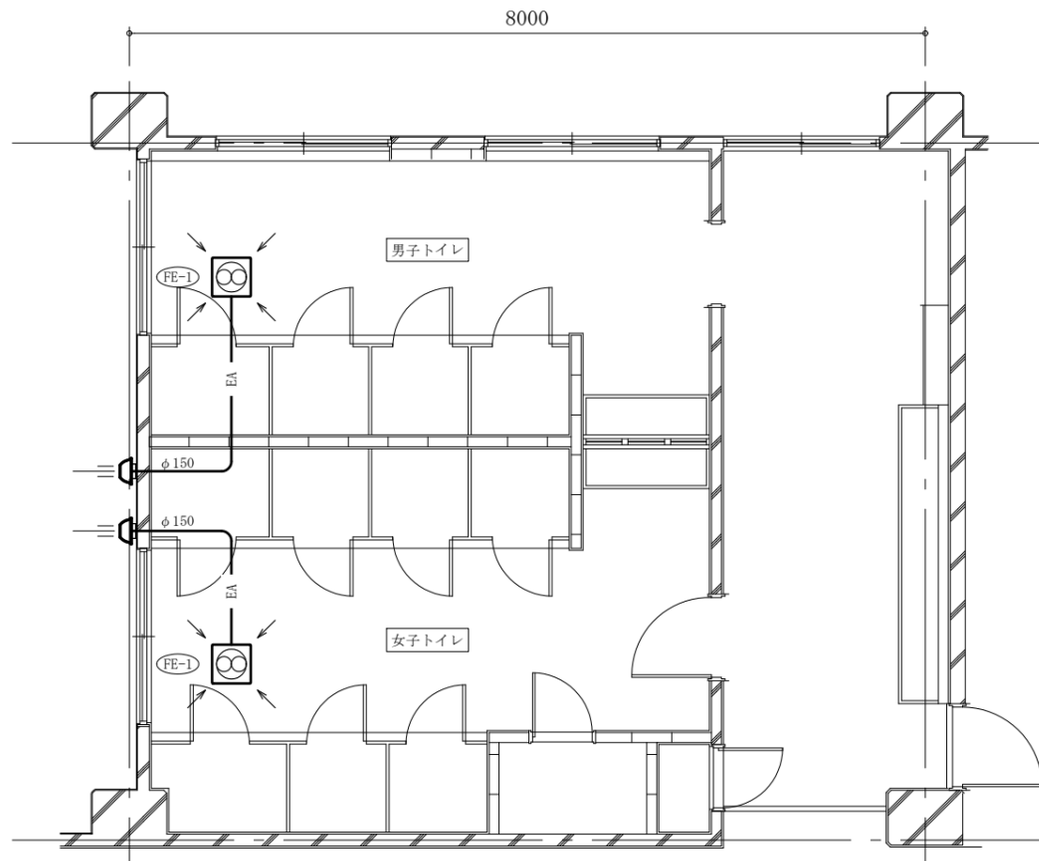
2階トイレ衛生設備改修前平面図 1:50



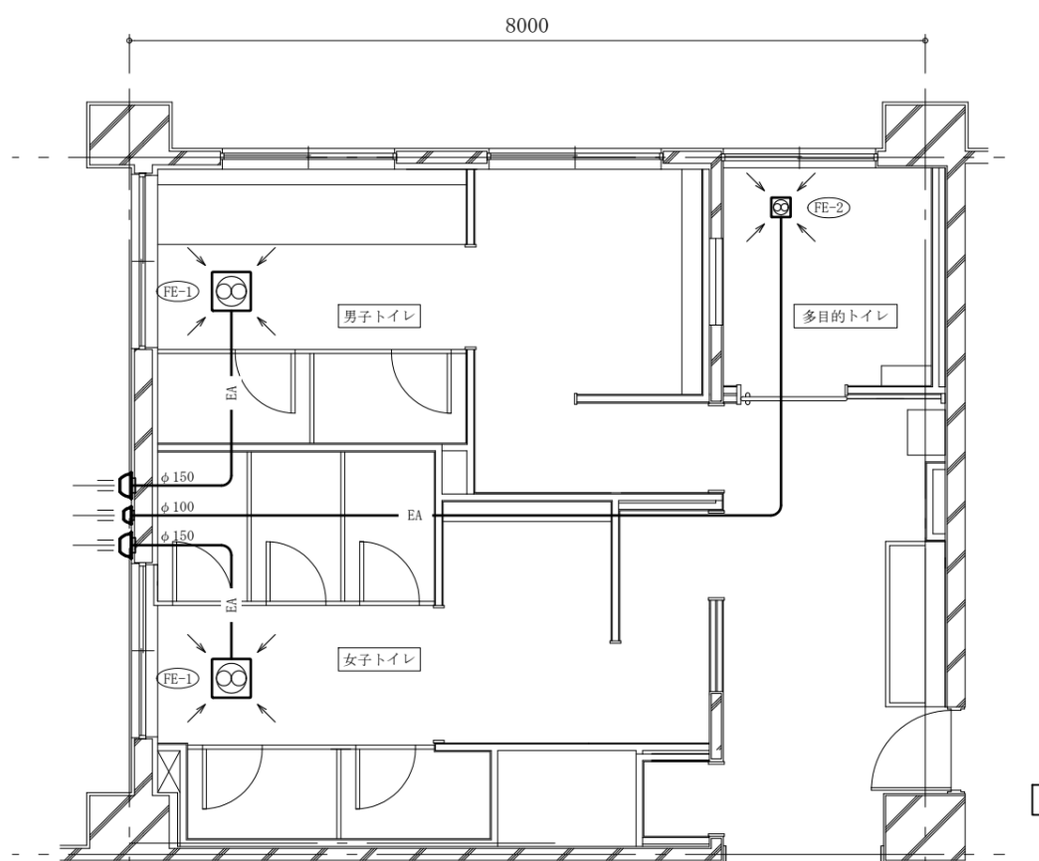
改修前系統図 N.S

(機械設備)

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課
図面名称	衛生器具表(撤去)、凡例(撤去) 1階、2階トイレ衛生設備改修前平面図、改修前系統図	図番	13/14	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日		



3,4階トイレ換気設備改修平面図 1:50



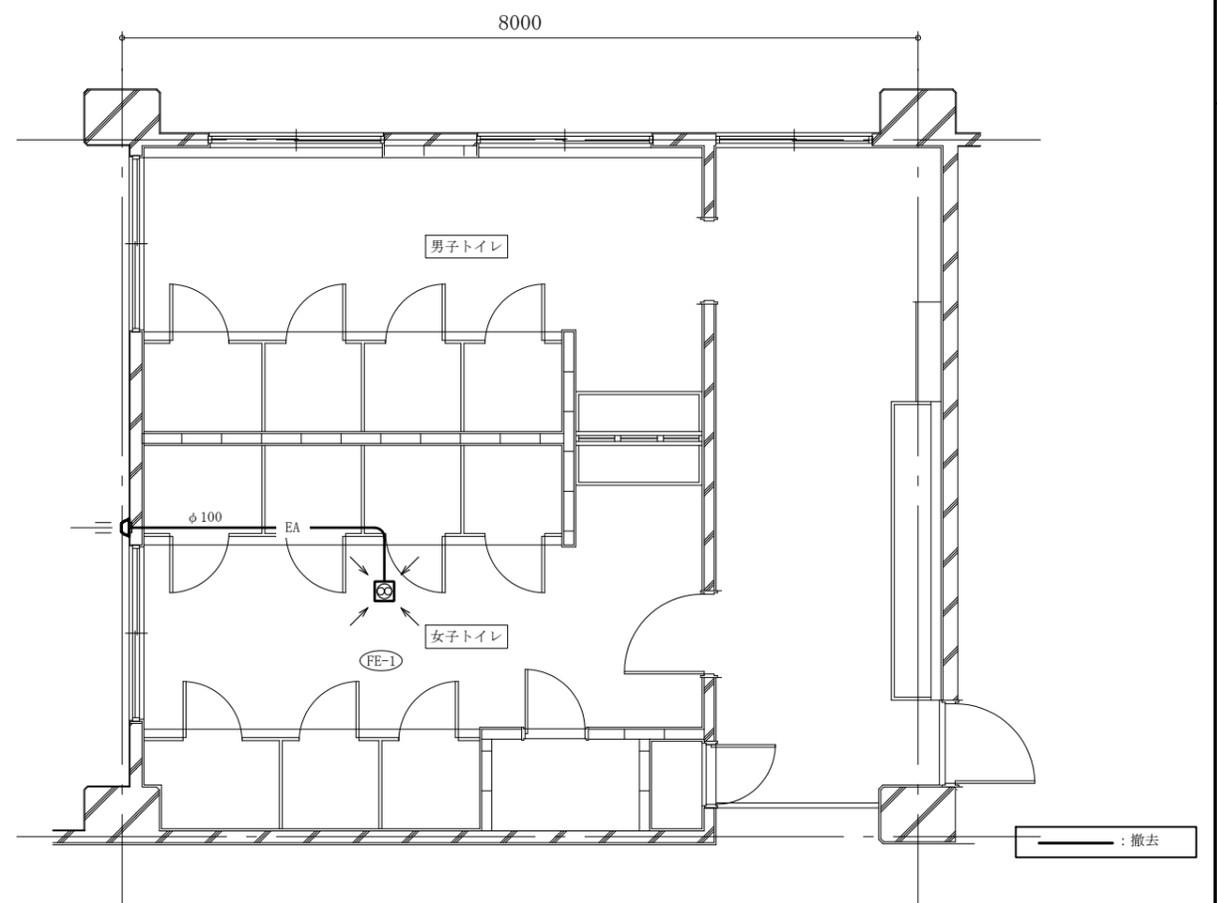
1,2階トイレ換気設備改修平面図 1:50

換気機器表 (新設)

機器番号	名称	機器仕様	1階トイレ		2階トイレ		3階トイレ		3階トイレ		合計
			男子	女子	多目的	男子	女子	多目的	男子	女子	
FE-1	換気扇	天井埋込型 300m <sup>3</sup> /h × 35Pa × φ150	1	1		1	1	1	1	1	8
FE-2	換気扇	天井埋込型 100m <sup>3</sup> /h × 30Pa × φ100			1			1			2
	パイプフード	深形フード SUS製 ガラリ付き φ150	1	1		1	1	1	1	1	8
	パイプフード	深形フード SUS製 ガラリ付き φ100			1			1			2

換気機器表 (撤去)

機器番号	名称	機器仕様	1階トイレ		2階トイレ		3階トイレ		4階トイレ		合計
			男子	女子	男子	女子	男子	女子			
FE-1	換気扇	天井埋込型 20cm角 100φ		1		1	1		1	4	
	パイプフード	深形フード SUS製 φ100		1		1	1		1	4	



1~4階トイレ換気設備撤去平面図 1:50

(機械設備)

工事名	市立岩戸小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 都市部 公共建築課		
図面名称	換気機器表(新設・撤去)、1~4階トイレ換気設備改修平面図	図番	14/14	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日				