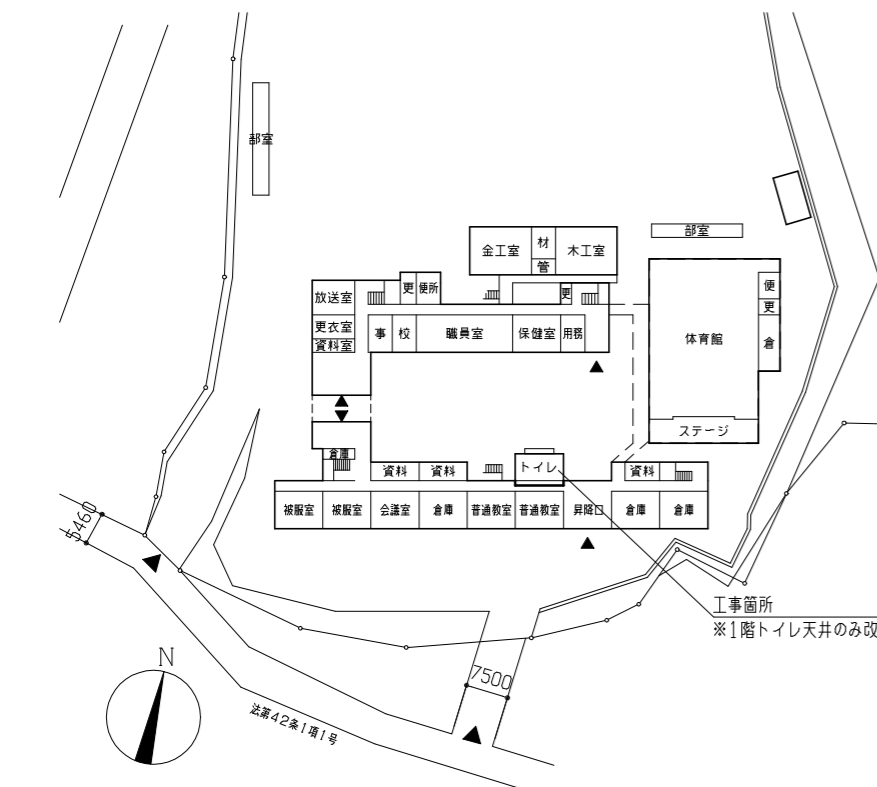
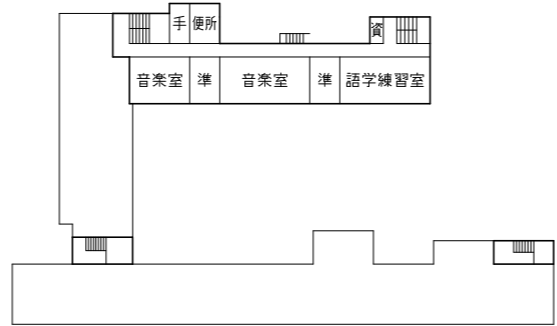
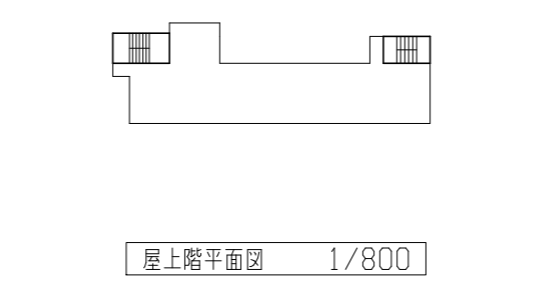




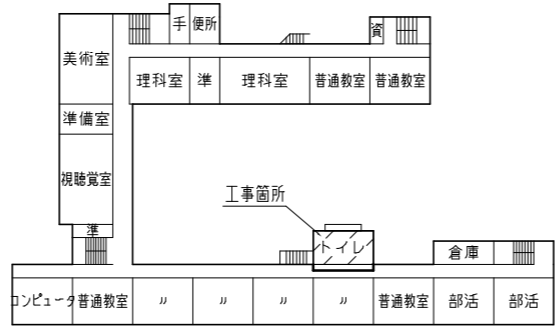
案内図



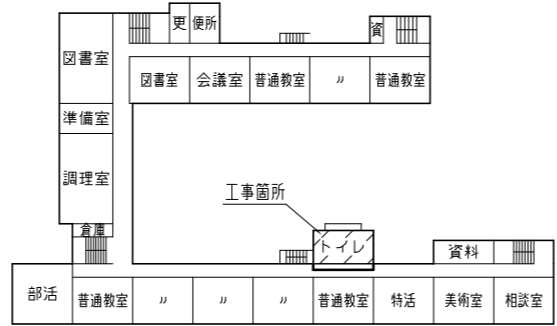
配置図・1階平面図 1/1000



4階平面図 1/800



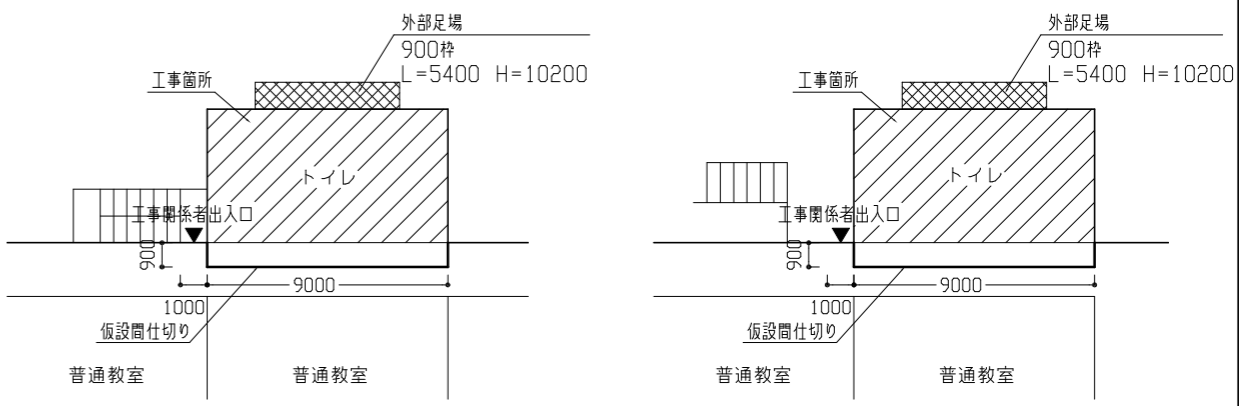
3階平面図 1/800



2階平面図 1/800

工事場所 市立公郷中学校
 横須賀市公郷町5丁目81番地
 工事概要 1:2・3階トイレ改修(1階トイレ天井のみ改修)
 2:上記に伴う機械設備工事。
 3:上記に伴う電気設備工事。

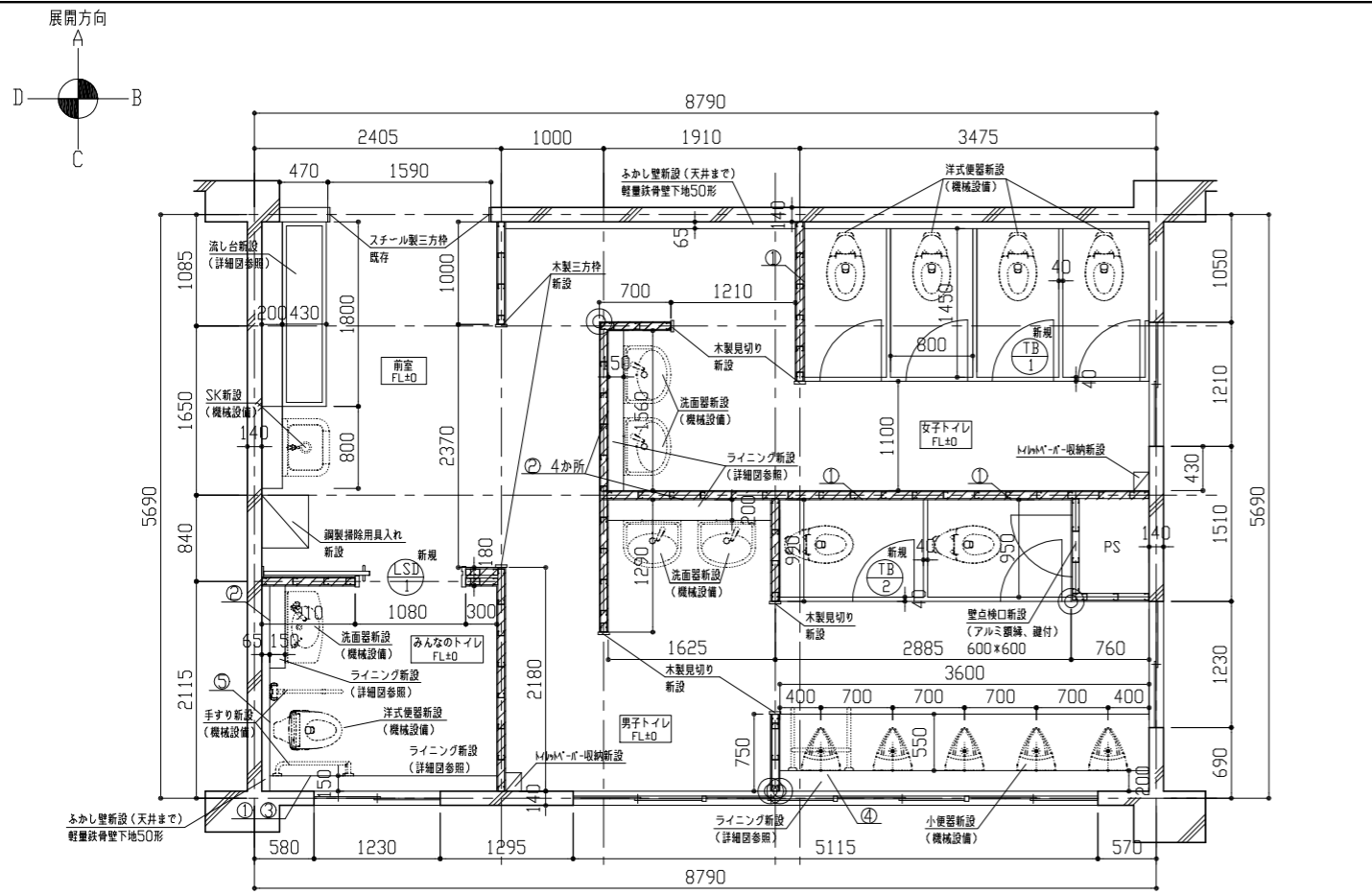
工事内容及び仕上表		
	改修前	改修後
床	既存トイレブース部：モザイクタイル撤去(下地モルタルt30程度共) 防滑性ビニル床シート撤去t2.5 和式便器撤去 コンクリート立ち上がり撤去W115×H130	一般部 : 溶接金網(φ6×150×150)敷きの上、シンターコンクリート打設t60程度、金ゴテ押入 床仕上げビニル床シートt2.0(防滑・抗菌・消臭仕様) 汚垂石設置部: 溶接金網(φ6×150×150)敷きの上、シンターコンクリート打設t60程度、金ゴテ押入 汚垂石t13新設 既存トイレブース・コンクリート立ち上がり撤去部: シンターコンクリート打設t30程度、金ゴテ押入 床仕上げビニル床シートt2.0(防滑・抗菌・消臭仕様) 既存和便器撤去部 : シンターコンクリート打設600×300×t190程度 既存ビニル床シート撤去部: 下地調整ボリマーセメントペーストの上、床仕上げビニル床シートt2.0(防滑・抗菌・消臭仕様) 既存配管撤去部穴埋め 排水管φ50~100程度 計70か所程度
壁	男子・女子トイレ壁立ち上がり部: 100角タイル撤去(下地モルタル共) トイレブース内壁立ち上がり部: 100角タイル撤去(下地モルタル共) 間仕切り壁撤去 軽量鉄骨下地90形 けい酸カルシウム板t12(石綿含有) 前室・みんなのトイレ内ビニル中木撤去: H100	新設壁: 軽量鉄骨下地65形@300(スラブ下 2階:H=3310 3階:H=3560まで) けい酸カルシウム板t12突付け V目地(新規天井面まで) 下地調整(RB種)の上 つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G)B種 ふかし壁: 軽量鉄骨下地50形@300(新規天井面まで) けい酸カルシウム板t12突付け V目地(新規天井面まで) 下地調整(RB種)の上 つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G)B種 軽量鉄骨下地袖壁補強部補強 計10か所 出隅壁見切縁(塩化ビニル製) 各種ライニング新設: 詳細図参照 木製三方枠新設: スプルスW110×t25×H2000 木製見切り新設: スプルスW110×t25×H2400 下地調整(RA種)の上 つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り(EP-G)A種 ペーパーホルダー・鏡取付部 壁下地内合板補強: ラワン(耐水1類)合板t12 小便器用手すり取付部 壁下地内合板補強: ラワン(耐水1類)合板t12×2 大便器(みんなのトイレ)背もたれ・小便器用手すり・L型手すり取付部 壁下地内合板補強: ラワン(耐水1類)合板t12×3 壁点検口: φ600×600 アルミ製網縁枠(開口補強共) 計2か所 幅木: ビニル幅木H60 ※みんなのトイレ内のみH300
天井	合板t4.0撤去(軽量鉄骨下地共)	1・2・3階共通: 軽量鉄骨天井下地19形@225 化粧せつこうボード(準不燃)t9.5張り 天井点検口: φ450×450 アルミ製網縁枠 計14か所(1階 4か所・2階 5か所・3階 5か所) 天井開口補強: φ150×1235 計20か所(1階 8か所・2階 6か所・3階 6か所) φ450×450 計17か所(1階 7か所・2階 5か所・3階 5か所) 天井廻り縁: 塩化ビニル製(各階共通)
その他	トイレブース撤去 木製流し台撤去 鋼製建具撤去(ランマ付き 枠 ガラス共) 木製建具撤去(ランマ付き 枠 ガラス共) 木製建具撤去(枠共) SUS製手すり撤去 衛生器具・照明器具等撤去(別図参照)	流し台新設 トイレブース新設 掃除用具入れ新設(鋼製 片開き戸 W455×D400×H1790) ピットサイン新設(平面付け 200×200×t5 アクリル白板) 男子・女子・みんなのトイレ 各1か所 計6か所 トイレレットペーパー収納新設(コーナー用木製製 片開き戸) 計4か所 衛生器具・照明器具等設置(各設備図参照)



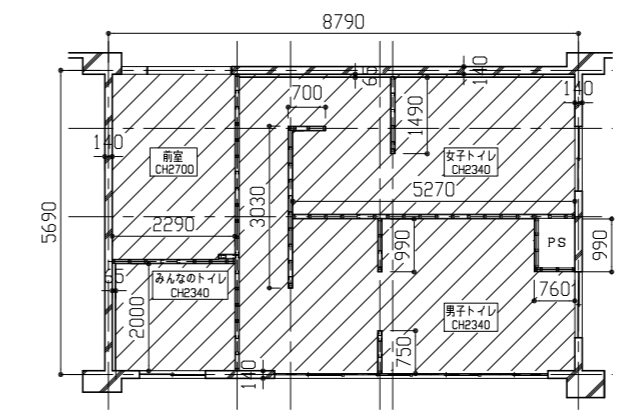
※仮設間仕切り(H=2.7m B種・合板仕上げ)

1階仮設参考図 1/200

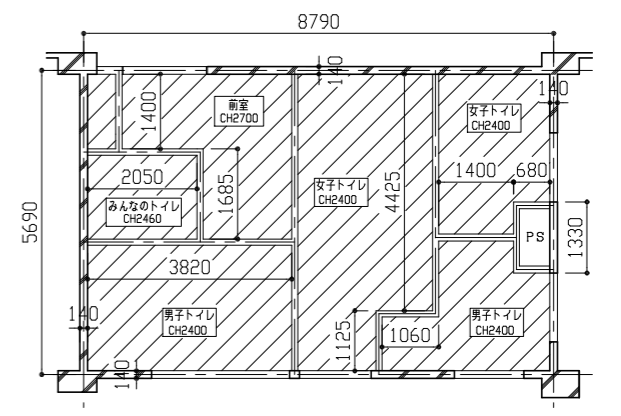
工事名	市立公郷中学校トイレ改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・配置図・各階平面図・各階仮設参考図	図番	1/11	縮尺	1/200 1/800 1/1000	作図	令和3年5月 日				



- (凡例)
- 新設壁 軽量鉄骨壁下地(65形)
 - ガラスワール充填(t50、24kg/m³)
 - 出隅壁見切縁(塩ビ製)
 - 新設壁の軽量鉄骨壁下地65形は、スラブまで(2階:H3310 3階:H3560)とする。
 - ※けい酸カルシウム板及びガラスワールは、天井までの高さとする。
- ①:ペーパーホルダー 取付部壁下地内合板補強箇所
 ②:鏡 取付部壁下地内合板補強箇所
 ③:L型手すり 取付部壁下地内合板補強箇所
 ④:小便器用手すり 取付部壁下地内合板補強箇所
 ⑤:大便器(みんなのトイレ)背もたれ 取付部壁下地内合板補強箇所

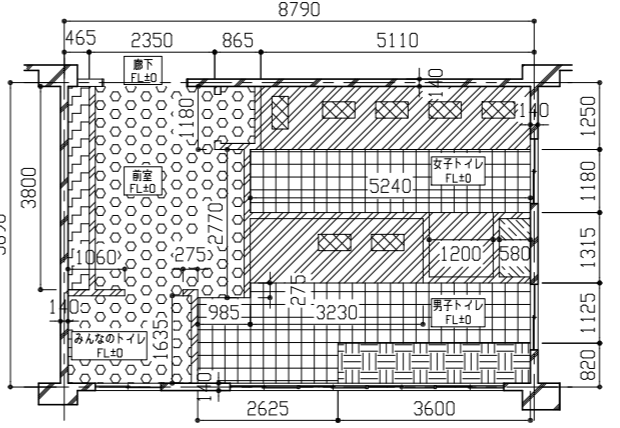


改修後 2・3階天井伏図 1/100



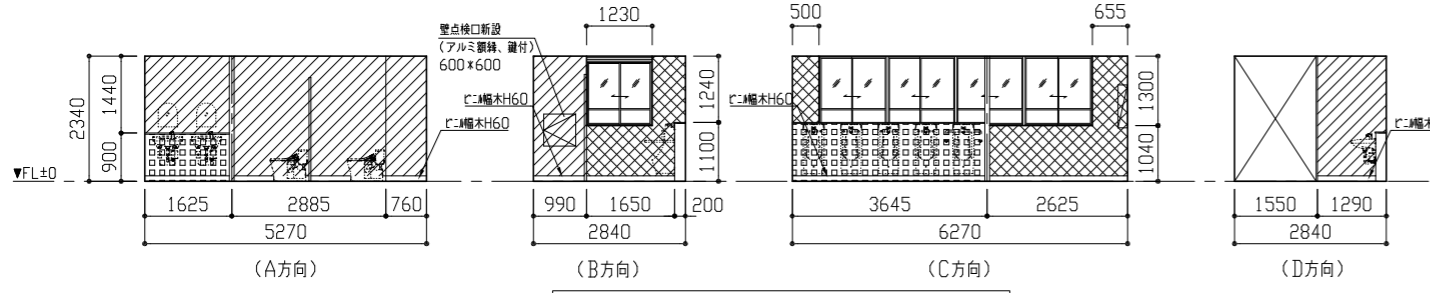
改修後 1階天井伏図 1/100

- (凡例)
- 化粧石膏ボードt9.5(軽量鉄骨天井下地)塩ビ製廻り縁

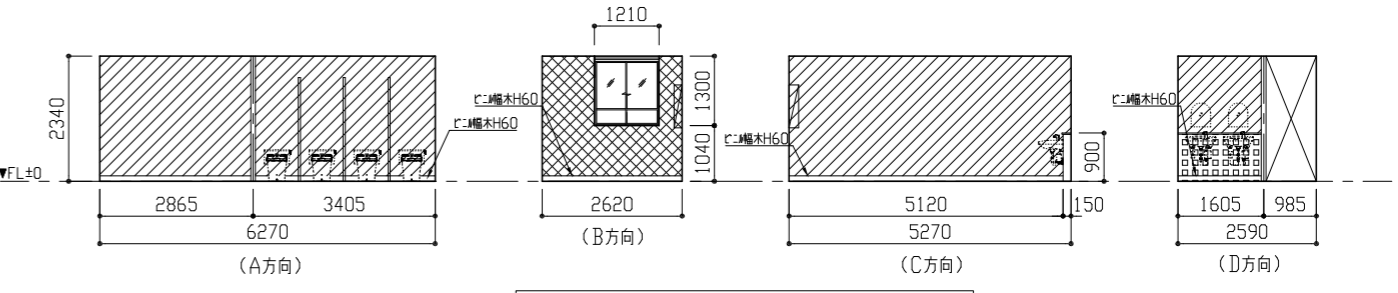


改修後 2・3階床伏図 1/100

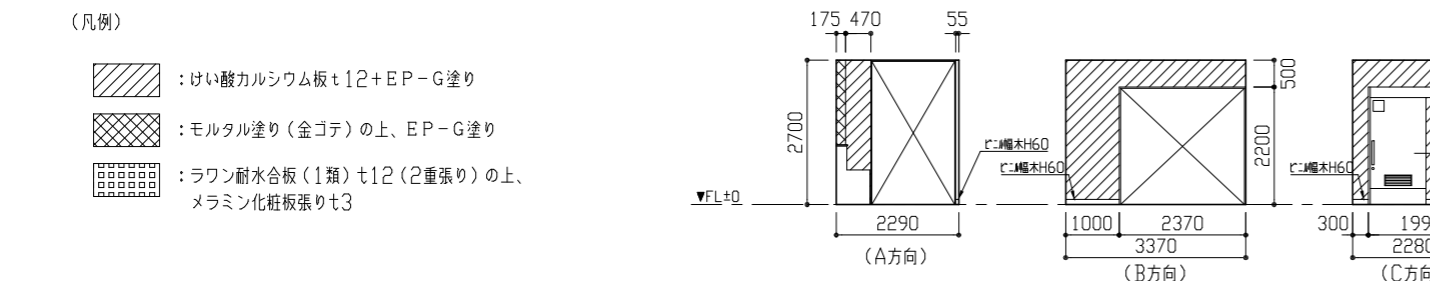
- (凡例)
- 下地調整ポリマーセメントペーストの上、ビニル床シートt2.0
 - シダーコンクリートt30程度+ビニル床シートt2.0
 - 溶接金網(φ6*150*150)敷きの上、シダーコンクリートt60程度+ビニル床シートt2.0
 - 溶接金網(φ6*150*150)敷きの上、シダーコンクリートt100程度+ビニル床シートt2.0
 - 溶接金網(φ6*150*150)敷きの上、シダーコンクリートt60程度+汚垂石t13
 - 溶接金網(φ6*150*150)敷きの上、シダーコンクリートt100程度
 - 既存和便器(別図参照)復旧箇所



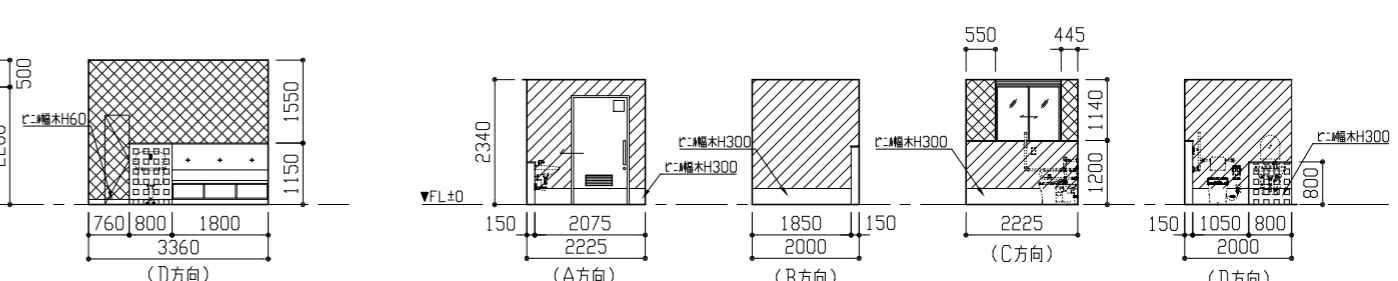
改修後 2・3階男子トイレ展開図 1/100



改修後 2・3階女子トイレ展開図 1/100



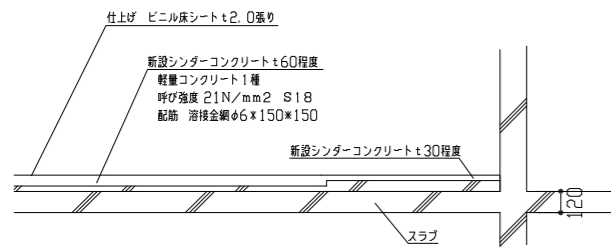
改修後 2・3階前室展開図 1/100



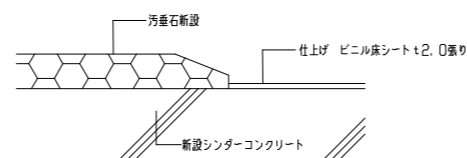
改修後 2・3階みんなのトイレ展開図 1/100

工事名	市立公郷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 都市部 公共建築課		
図面名称	改修後 2・3階 平面図・床伏図・展開図	1・2階 天井伏図	図番	3/11	縮尺	1/50 1/100	作図	令和 3 年 5 月 日			

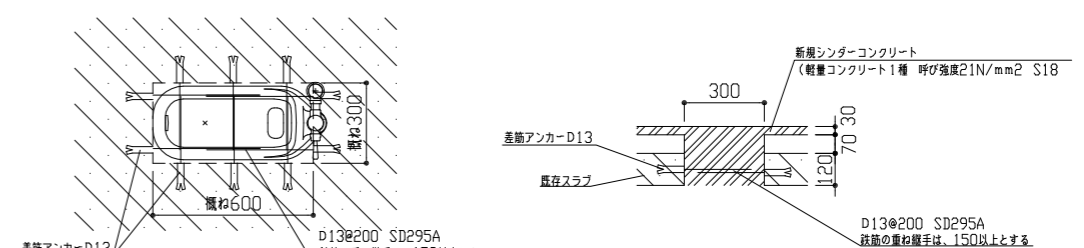
建具表		WD 1 撤去 欄間付き木製戸 4か所		WD 2 撤去 木製戸 2か所		WD 3 撤去 木製戸 2か所		LSD 1 撤去 欄間付き片開き吊り戸 2か所		TB 1 新規 トイレブース 2か所		TB 2 新規 トイレブース 2か所		LSD 1 新規 片引き吊り戸(自閉式) 2か所	
形状			1/100		1/100		1/100		1/100		1/100		1/100		1/100
仕上げ	見込み	木製	40	木製	40	木製	40	スチール	220	メラミン化粧板(ペーパーコア)	40	メラミン化粧板(ペーパーコア)	40	軽量スチール	200
付属金物		木扉撤去(トア770、丁番共) アルミ枠撤去(欄間共) 戸がら: 型板がら74 飛散防止フィルム 欄間がら: 普通透明がら73 飛散防止フィルム		木扉撤去(丁番共) アルミ枠撤去		木扉撤去(丁番共) アルミ枠撤去		取手、ハンガー金物一式 欄間がら: 網入型板がら6.8 飛散防止フィルム 焼付塗装		ステンレス製頭つなぎ(カバー共) グラビティーヒンジ 表示錠 戸当たり ステンレス巾木H60 (ペーパーホルダー取付部下地補強共)		ステンレス製頭つなぎ(カバー共) グラビティーヒンジ 表示錠 戸当たり ステンレス巾木H60 (ペーパーホルダー取付部下地補強共)		ステンレス製取手・ハンガー金物一式 ステンレス製巾木300、アルミ山型ガラリ、 錠前、トイレ外側幕板付き 焼付塗装 明り窓: □-200*200 (網入り型板ガラス6.8)	



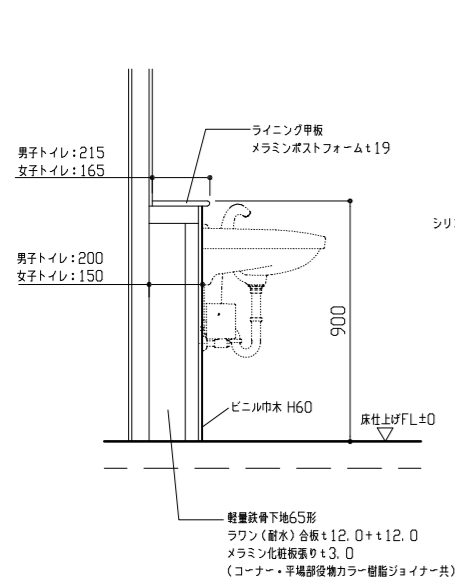
改修後スラブ断面図 1/30



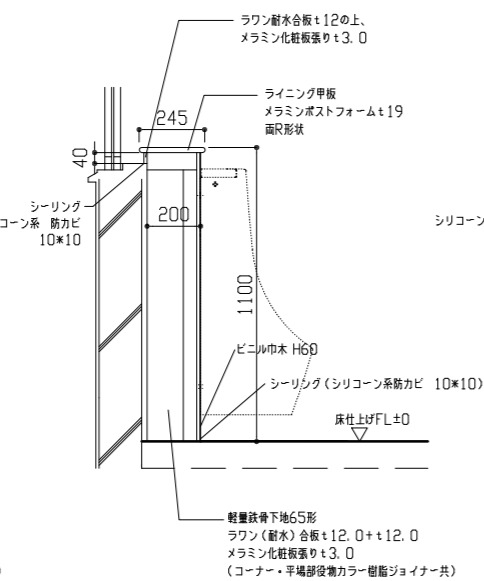
改修後汚垂石床詳細図 1/2



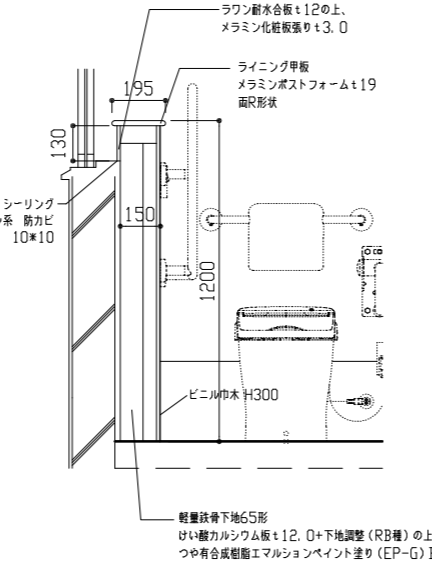
既存和式便器復旧部詳細図 1/20



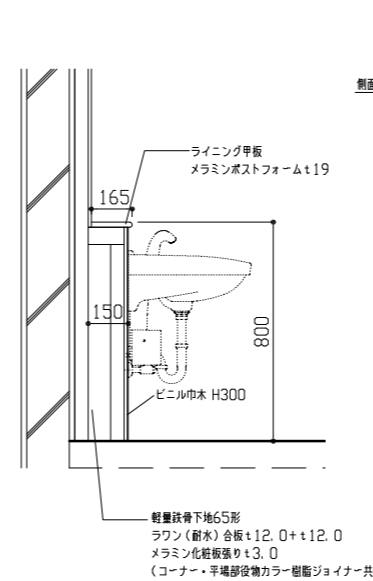
(男子・女子トイレ洗面器部分)



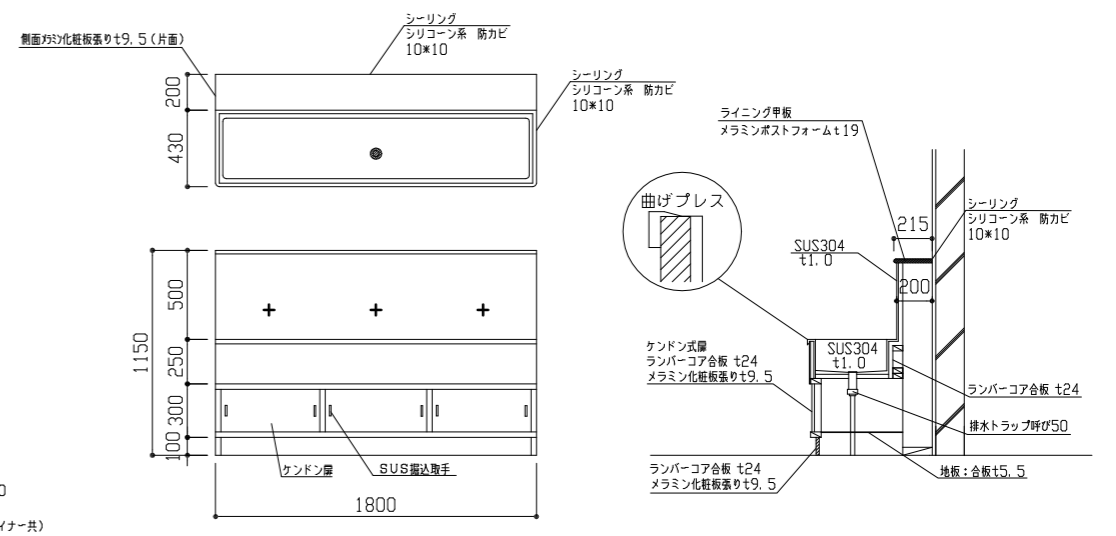
(小便器部分)



(みんなのトイレL型手すり部分)



(みんなのトイレ洗面器部分)



流し台詳細図 1/30

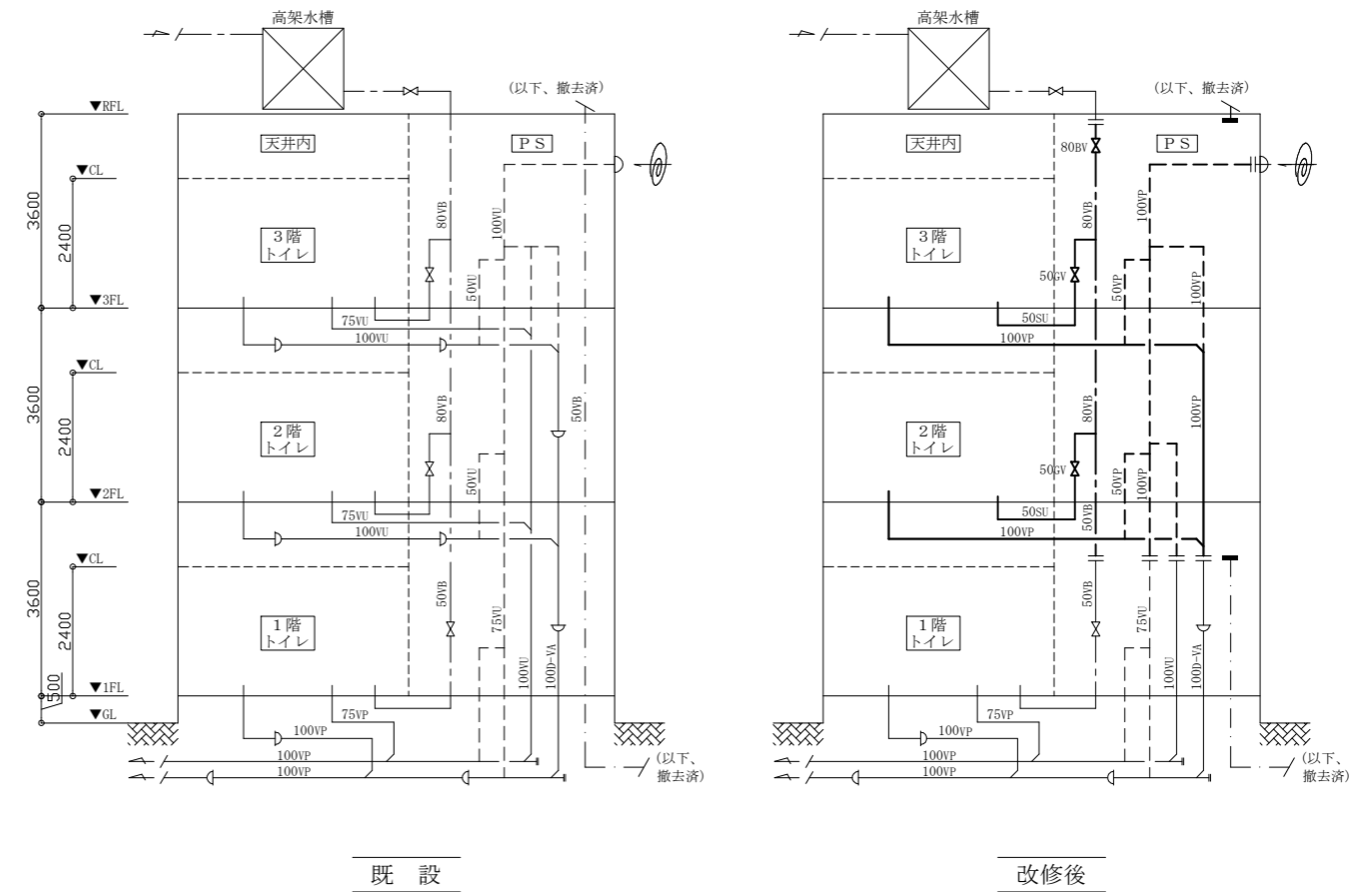
ライニング詳細図 1/20

工事名	市立公郷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 都市部 公共建築課
図面名称	建具表・各詳細図	図番	4/11	縮尺	1/2 1/20 1/30 1/100	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		2階トイレ				3階トイレ				合計
		A社	B社	男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	前室	男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	前室	
大便器 (1)	床置形大便器 フラッシュバルブ(床給水) 床フランチ/便座当り止め/普通便座(蓋有り) 紙巻器(棚付2連/ワンハンドカット) ほかに標準付属品	CS494, TV565CP, TC291, YH650	YC-P25S, CF-T7114A, CF-39AK, CF-AA64	2	4							6
大便器 (2)	床置形大便器 フラッシュバルブ(床給水/低水圧用) 床フランチ/便座当り止め/普通便座(蓋有り) 紙巻器(棚付2連/ワンハンドカット) ほかに標準付属品	CS494, TV585CP, TC291, YH650	YC-P25S, CF-T7114TA, CF-39AK, CF-AA64					2	4			6
大便器 (3)	床置形大便器 自動フラッシュバルブ(露出形/タッチスイッチ(発電式)) 温水洗浄便座(発電式リモコン/横ズレ防止機能/蓋無し) 紙巻器(棚付2連/ワンハンドカット/高耐重) 背もたれ ほかに標準付属品	CS494, TEVN30E, TCF5840ADPS, YH702, EWC283CR	YC-P25S, OKC-AT7110SCW, CW-PA11FLQ-NECK, CF-63HST, KFC-270T1U			1				1		2
小便器	壁掛形小便器(超節水形/自動洗浄(AC100V)) 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	5				5				10
洗面器 (1)	壁掛洗面器(Pトラップ) 自動水栓(AC100V) 止水栓 ほかに標準付属品	L250, TENA40A	YL-176U, AM-300V1	2	2			2	2			8
洗面器 (2)	壁掛洗面器(Pトラップ/カウンター一体形) 自動水栓(AC100V) 止水栓 ほかに標準付属品	L270, TENA40A	YL-275, AM-300V1			1				1		2
鏡 (1)	耐蝕鏡 450×600(面取りアーチ形)	YM4560FAC	該当品なし	2	2			2	2			8
鏡 (2)	耐蝕鏡 450×1000(面取りアーチ形)	YM4510FAC	該当品なし			1				1		2
掃除流し	Sトラップ排水金具/給水栓/給水ホース リムカバー ほかに標準付属品	SK22A, T37SGEP, T23AE20	S-202A, LF-7E-19, SF-20SAF-P				1				1	2
手すり (1)	L型手すり(φ34/樹脂被覆/前出120mm/サイズオーダー) はね上げ型手すり(φ34/樹脂被覆/ロック付/L=700mm)	T112CL4S, T112HK7R	該当品なし, KF-471EH70J			1				1		2
手すり (2)	小便器用(φ34/樹脂被覆)	T112CU22	KF-701AEJ	1				1				2
横水栓	13A 泡沫	該当品なし	LF-7KF-13				3			3		6

※既設和風大便器撤去部の床スラブ補修は、別途建築図参照

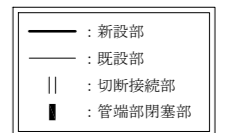


配管系統図(衛生) no scale

■ 凡例 (新設) ■

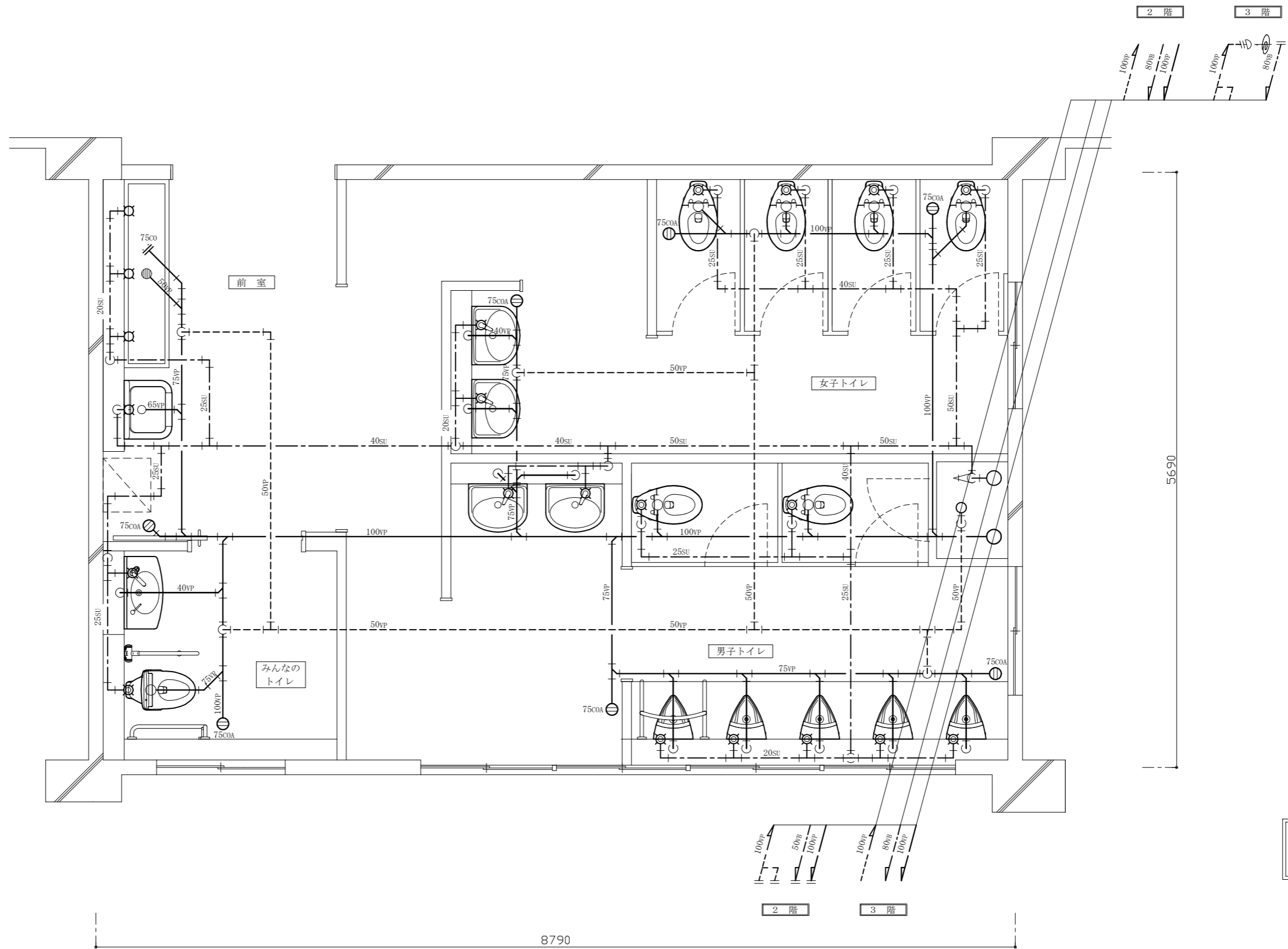
記号	名称	施工場所	材料	保温防食塗装等
——	給水管	屋内隠べい(PS内堅主管)	SGP-VB	GW+ALGC(c2・(n)・VII)
		屋内隠べい(上記以外)	SUS	GW+ALGC(c2・(n)・VII)
——	排水管	屋内隠べい	耐火二層管(VP)	—
---	通気管	屋内隠べい	耐火二層管(VP)	—
—EA—	排気ダクト	屋内隠べい	スパイラルダクト (亜鉛鉄板製)	—

※ 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。



機械設備

工事名	市立公郷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 都市部公共建築課
図面名称	衛生器具表(新設)、配管系統図(衛生)、凡例(新設)	図番	5/11	縮尺	no scale	作図	令和3年5月 日				



2階・3階改修平面図(衛生) 1:30

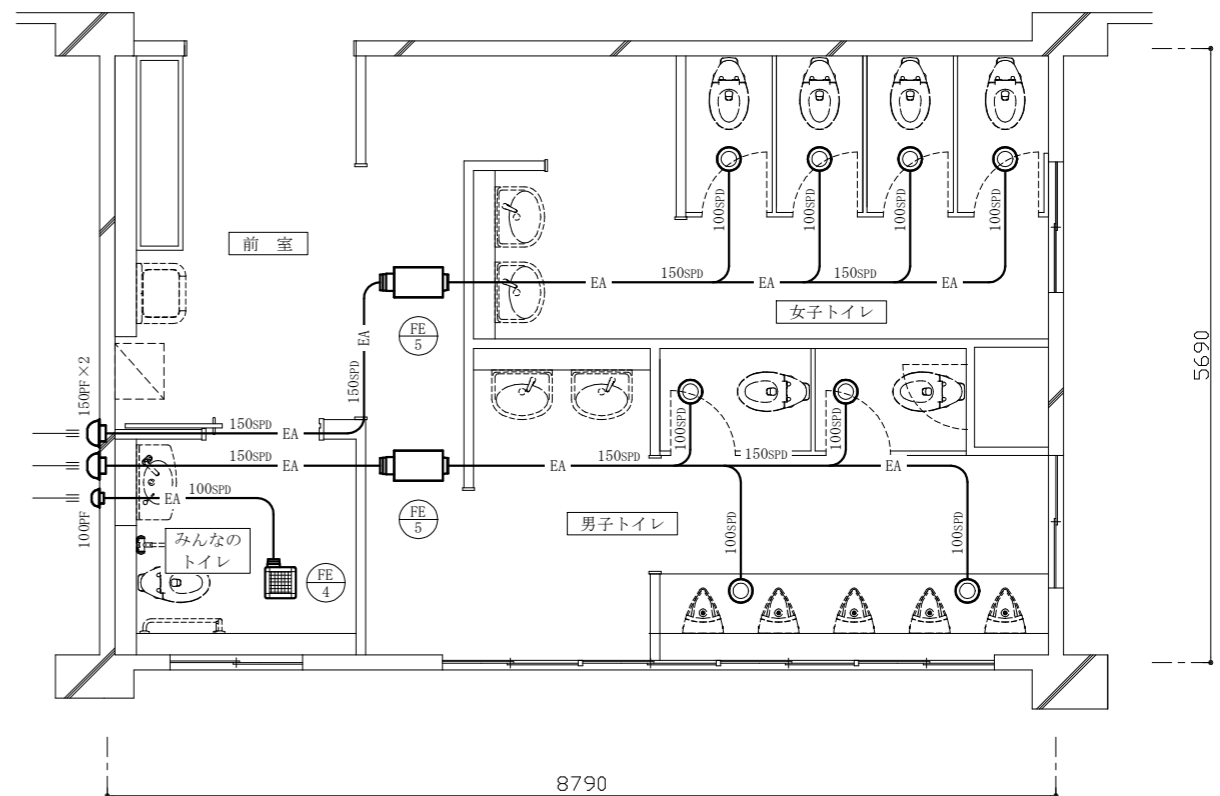
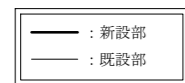
機械設備

工事名	市立公郷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 都市部公共建築課
図面名称	2階・3階改修平面図(衛生)	図番	6/11	縮尺	1:30 (A2)	作図	令和3年5月 日				

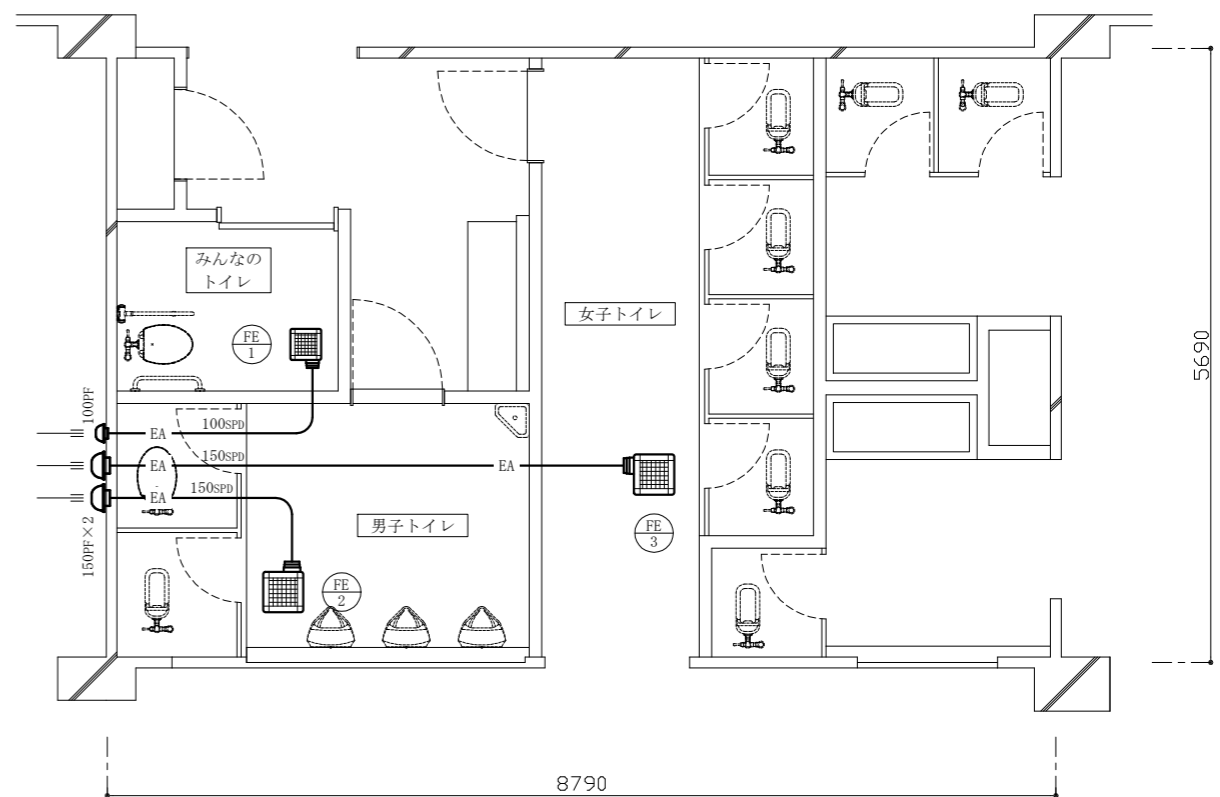
■換気機器表（新設）■

記号	名称	機器仕様	電源	設置場所		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	1	みんなのトイレ	1	
		風圧式シャッター					
		能力：φ100×90CMH×30Pa					
		付属品：天井吊金具(2点吊)					
FE-2	換気扇	ダクト用換気扇(低騒音形)	単相100V	1	男子トイレ	1	
		風圧式シャッター					
		能力：φ150×220CMH×40Pa					
		付属品：天井吊金具(4点吊)					
FE-3	換気扇	ダクト用換気扇(低騒音形)	単相100V	1	女子トイレ	1	
		風圧式シャッター					
		能力：φ150×310CMH×60Pa					
		付属品：天井吊金具(4点吊)					
FE-4	換気扇	ダクト用換気扇(低騒音形)	単相100V	2	みんなのトイレ	1	
		3		みんなのトイレ	1		
		能力：φ100×110CMH×40Pa					
		付属品：天井吊金具(2点吊)					
FE-5	換気扇	中間取付形換気扇(低騒音形)	単相100V	2	男子トイレ	2	
		3		女子トイレ	2		
		能力：φ150×360CMH×120Pa					
		付属品：天井吊金具(4点吊)、パイプ接続部材					
PF	パイプフード	φ100深形(SUS製/ガラリ付/N-90近似色)		1・2・3		3	
		φ150深形(SUS製/ガラリ付/N-90近似色)		1・2・3	6		
	制気口	φ100丸形給排気グリル (プラスチック製/風量調節機能付)		2	男子トイレ	8	
				3	女子トイレ	8	

※換気扇のスイッチは、別途電気図による。
 ※外壁ダクト貫通口は、既設貫通口を再利用する。



2階・3階改修平面図(換気) 1:50



1階改修平面図(換気) 1:50

機械設備

工事名	市立公郷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 都市部公共建築課
図面名称	換気機器表(新設)、1階改修平面図(換気)、 2階・3階改修平面図(換気)	図番	7/11	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日				

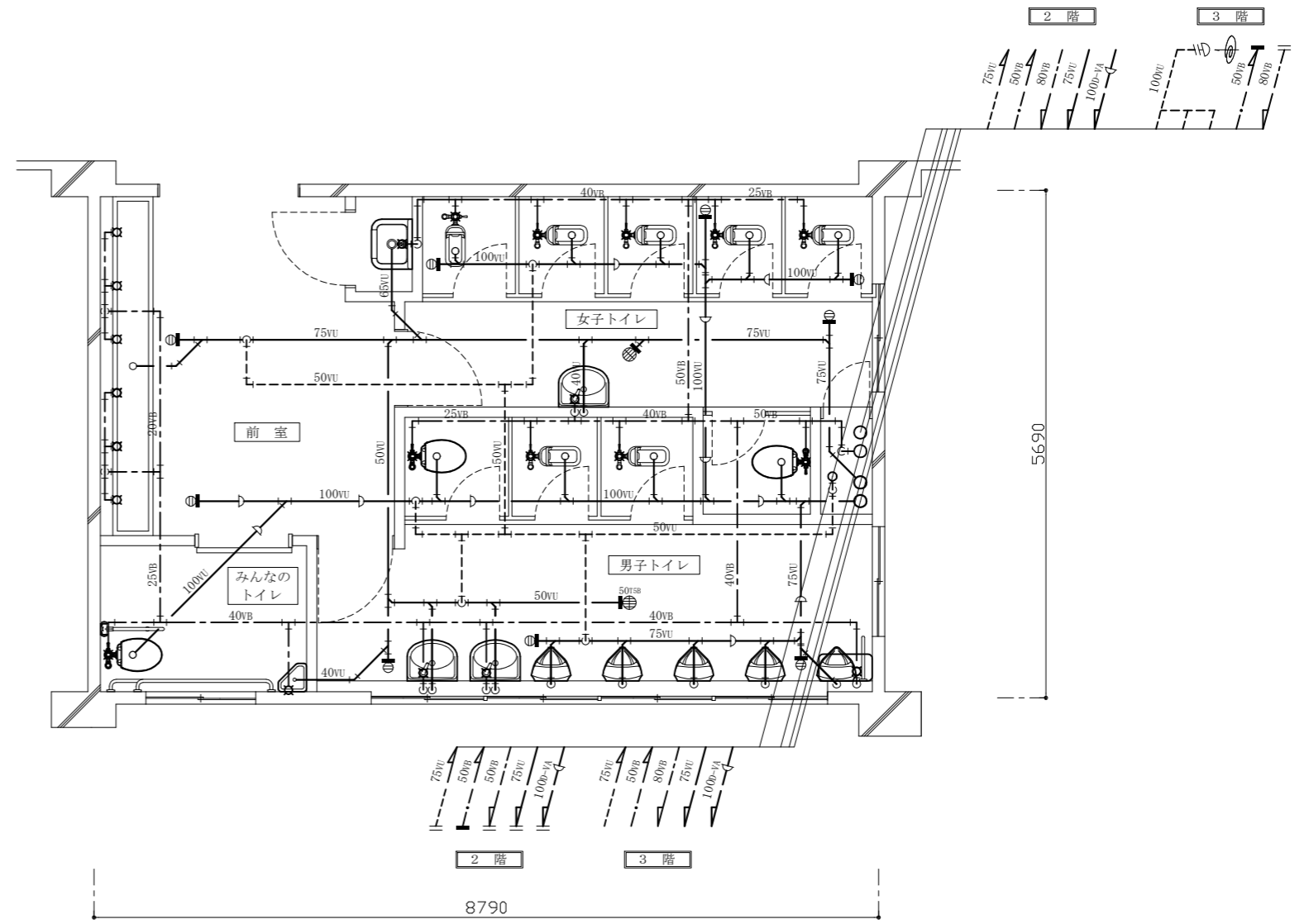
■ 衛生器具表 (撤去) ■

名称	器具仕様	2階トイレ				3階トイレ				合計
		男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	前室	男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	前室	
大便器(1)	フラッシュバルブ・紙巻器撤去共	1	1	1		1	1			5
大便器(2)	ロータンク・紙巻器撤去共							1		1
小便器	ハイタンク方式	5				5				10
小便器用ハイタンク	節水器撤去共	1				1				2
洗面器	水栓撤去共	2	1			2	1			6
掃除用流し	横水栓20mm撤去共				1				1	2
横水栓	13mm				6				6	12
フラッシュバルブ/紙巻器	和風大便器用	2	5			2	5			14

※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 (污水管)	P S 内縦管	D-VA	GW+ALGC
		屋内隠ぺい	VU	GW+ALGC
— — — —	排水管 (雑排水管)	屋内隠ぺい	VU	GW+ALGC
— — — —	通気管	屋内隠ぺい	VU	—
— • — —	揚水管	屋内隠ぺい	SGP-VB	GW+ALGC
— EA — —	排気ダクト	屋内隠ぺい	スパイラルダクト (亜鉛鉄板製)	—



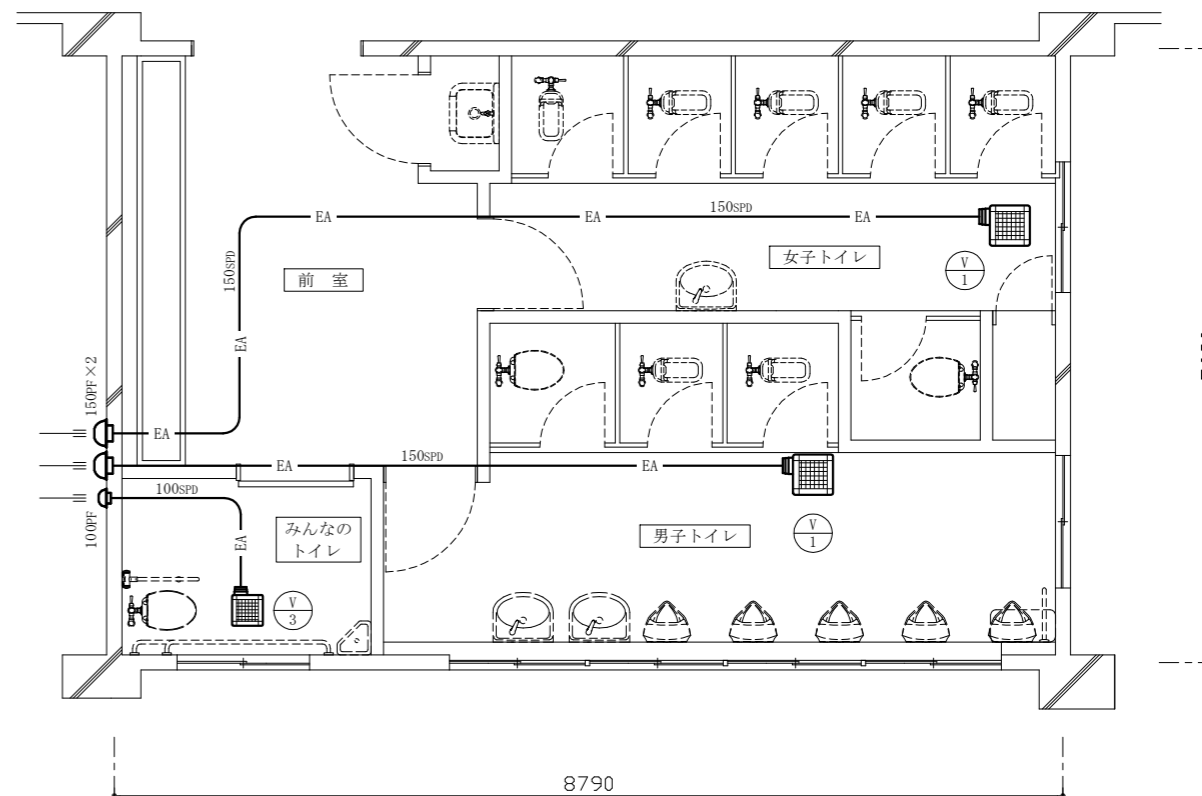
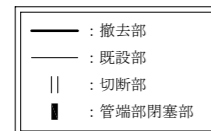
2階・3階撤去平面図(衛生) 1:50

機械設備

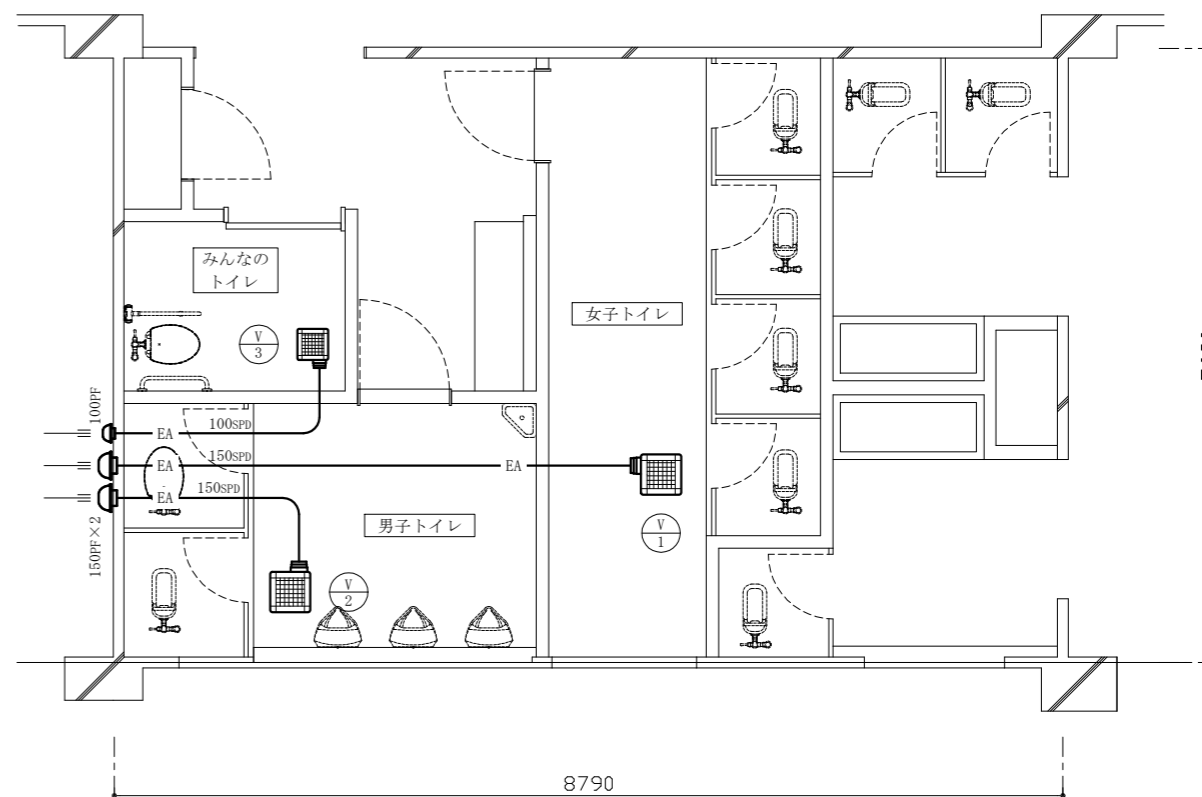
工事名	市立公郷中学校トイレ改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部公共建築課
図面名称	衛生器具表(撤去)、凡例(既設)、2階・3階撤去平面図(衛生)	図番	8/11	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日				

■換気機器表（撤去）■

記号	名称	機器仕様	電源	1階トイレ			2階トイレ			3階トイレ			合計
				男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	男子 トイレ	女子 トイレ	みんなの トイレ	
V-1	ダクト用換気扇	φ150×600CMH(0Pa時)	単相100V		1		1	1		1	1		5
V-2	ダクト用換気扇	φ150×250CMH(0Pa時)	単相100V	1									1
V-3	ダクト用換気扇	φ100×130CMH(0Pa時)	単相100V			1		1			1		3



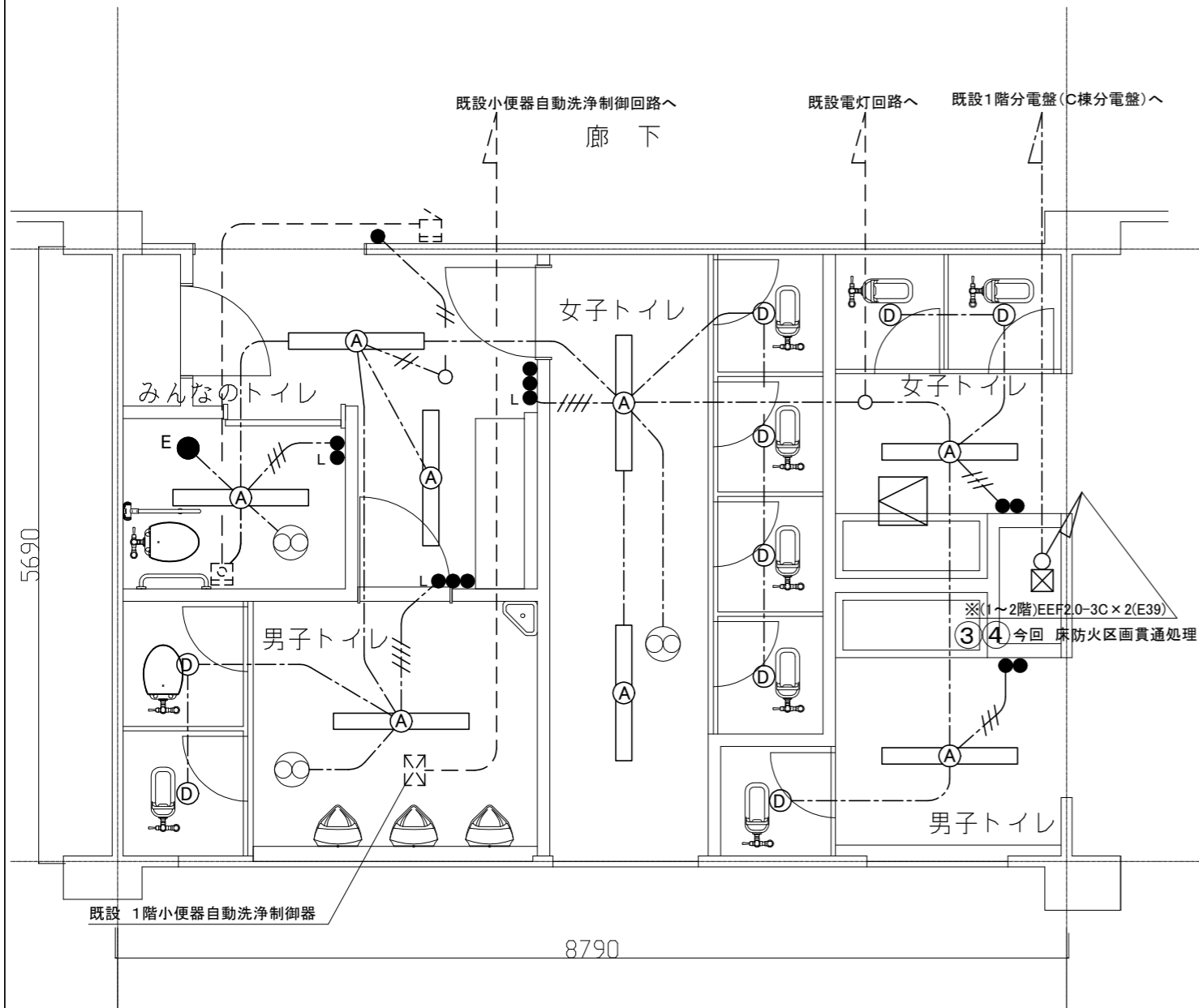
2階・3階撤去平面図(換気) 1:50



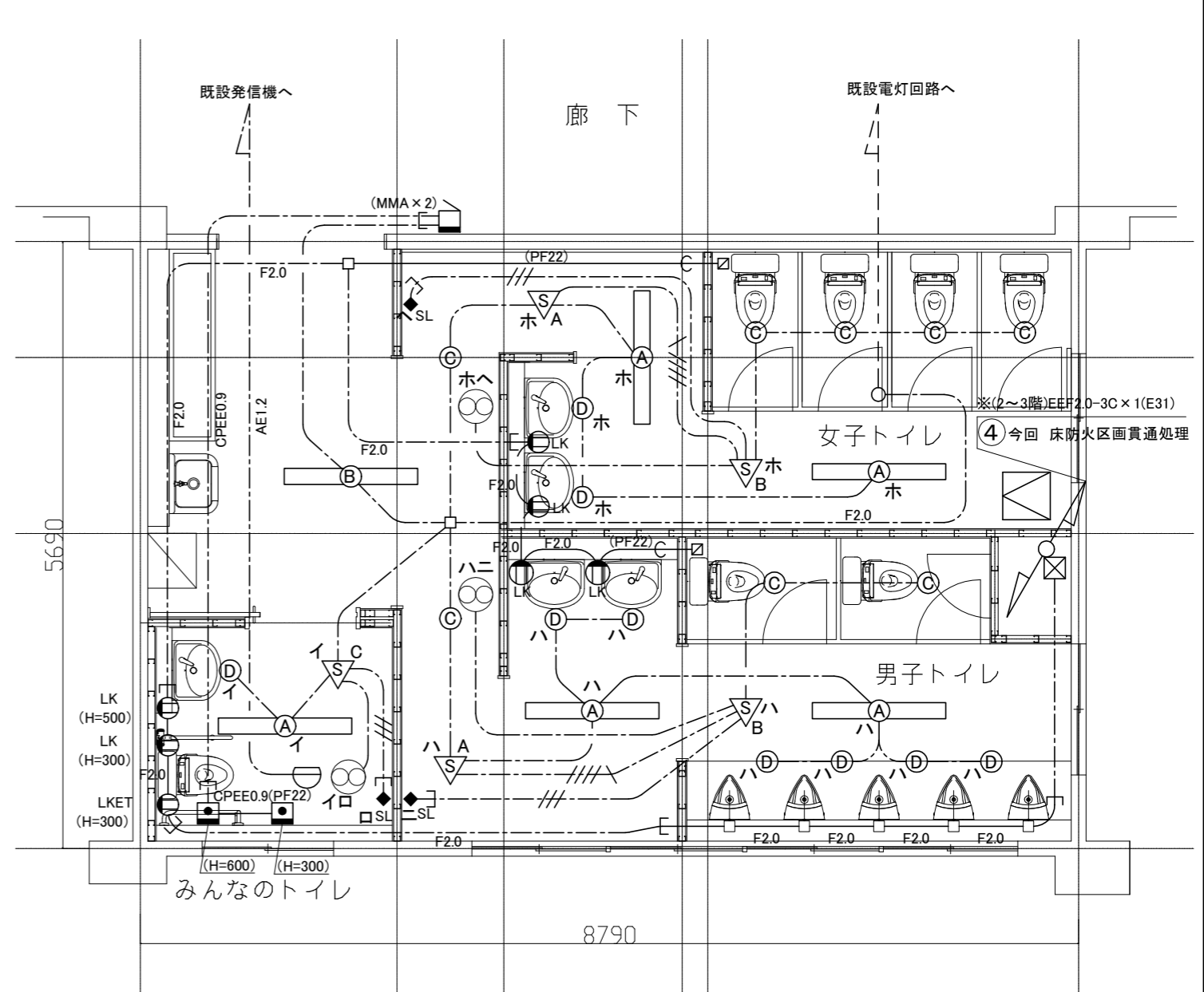
1階撤去平面図(換気) 1:50

機械設備

工事名	市立公郷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 都市部公共建築課
図面名称	換気機器表(撤去)、1階撤去平面図(換気)、 2階・3階撤去平面図(換気)	図番	9/11	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日				



1階トイレ電気設備改修図 1/40



2、3階トイレ電気設備改修図 1/40

凡例

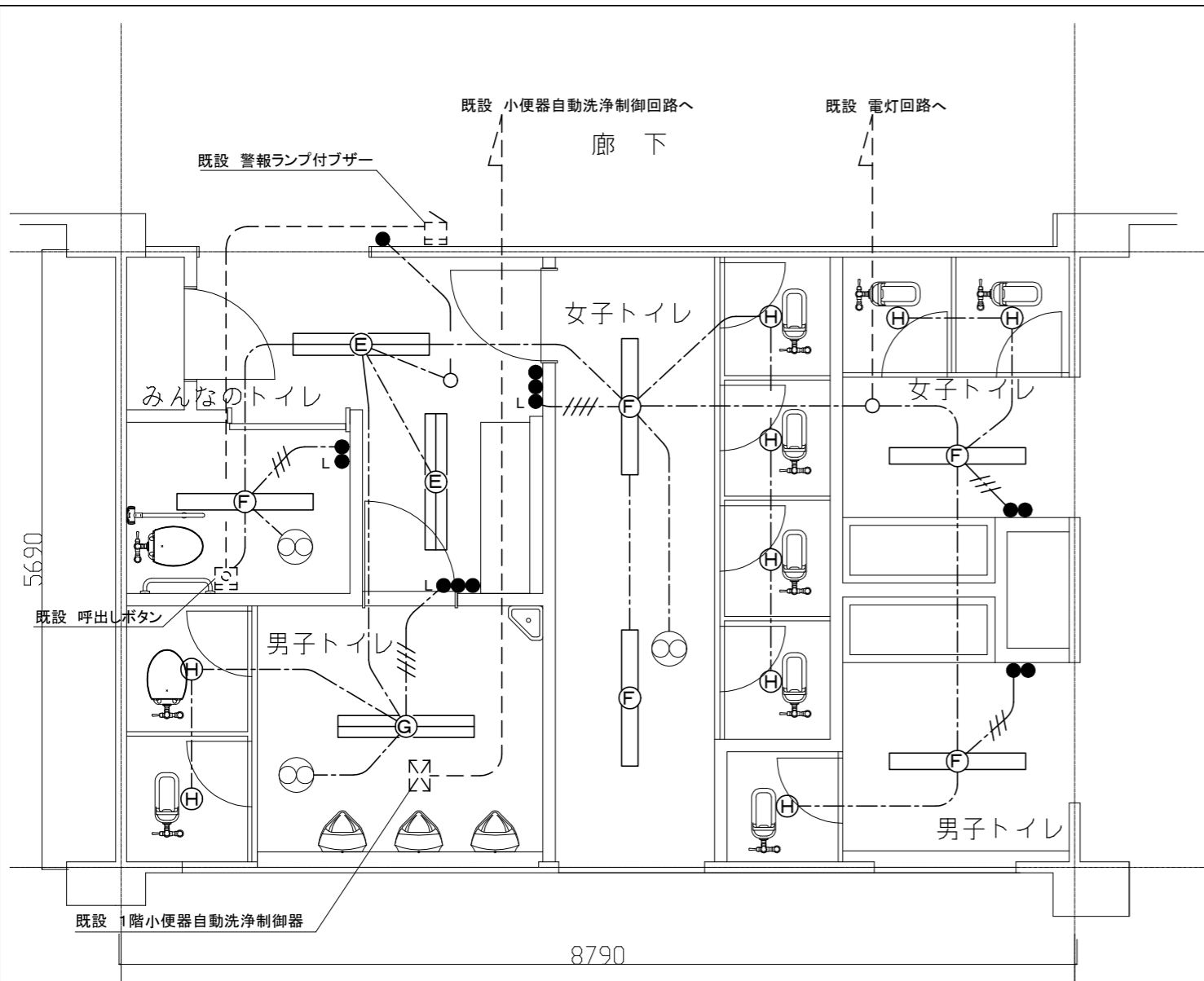
図中特記無き記号は以下の通り

- | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------------|---|--|-----|--|-----|-----------------------------|
| ---//--- | EEF1.6-2C (天井隠蔽) | Ⓐ | 照明器具A 一体型LEDベースライト 下面開放型
昼白色 2500lm程度 LRS6-4-23 | △S | 人感センサーA 親器 明るさセンサー内蔵 天井付 | ⊖ | スポット型感知器 差動式2種 露出型 |
| ----- | EEF1.6-3C (天井隠蔽) (グリーン線入) | Ⓑ | 照明器具B 一体型LEDベースライト 下面開放型
昼白色 5200lm程度 人感センサー内蔵 | △S | 人感センサーB 子器 換気扇連動用 天井付 | ⊖ | 警報ランプ付プザー 100V |
| ---//--- | EEF1.6-3C (天井隠蔽) | Ⓒ | 照明器具C LEDダウンライト 白熱灯60形相当 | △S | 人感センサーC 照明OFF+換気扇遅れOFF 天井付 | ● | 非常用押しボタン プルススイッチ付 |
| ---///--- | EEF1.6-2C×2 (天井隠蔽) | Ⓓ | 照明器具D LEDダウンライト 白熱灯60形相当
昼白色 屋内用 LRS1-05 | ◆SL | 操作ユニット 換気扇用「連続・自動・切」切替 H=1800程度 | ⊖ | 換気扇 1φ100V 26W程度 (本工程設備改修内) |
| ---///\ | EEF1.6-2C、1.6-3C (天井隠蔽) (グリーン線入) | Ⓔ | 保安灯E LED バッテリー内蔵 埋込 低天井 一般 K1-LRS11-2 | ● | タンプルススイッチ 1P15A×1 LIは確認灯付 | ⊖ | 点検口 450角 (本工程建築改修で作成) |
| F2.0 | EEF2.0-3C (天井隠蔽) (グリーン線入) | | | ● | コンセント2P15A×1、抜止、取付高さH=500程度 | --- | 既設設備 |
| F2.0 | EEF2.0-3C (PF22) (グリーン線入) | | | ● | コンセント2P15A×1、抜止、接地端子、取付高さH=300程度 | | |
| (PF22) | 空配管 (PF22) (導入線入り) | | | ⊖ | コンセント (将来用) ※ブランクプレートを取付
取付高さ H = 300程度 | | |
| CPEE0.9 | EM-FCPEE0.9-1P(天井隠蔽) | | | ⊖ | プルボックス 鋼製 ET付 | | |
| AE1.2 | EM-AE1.2-4C (天井隠蔽) | | | | | | |

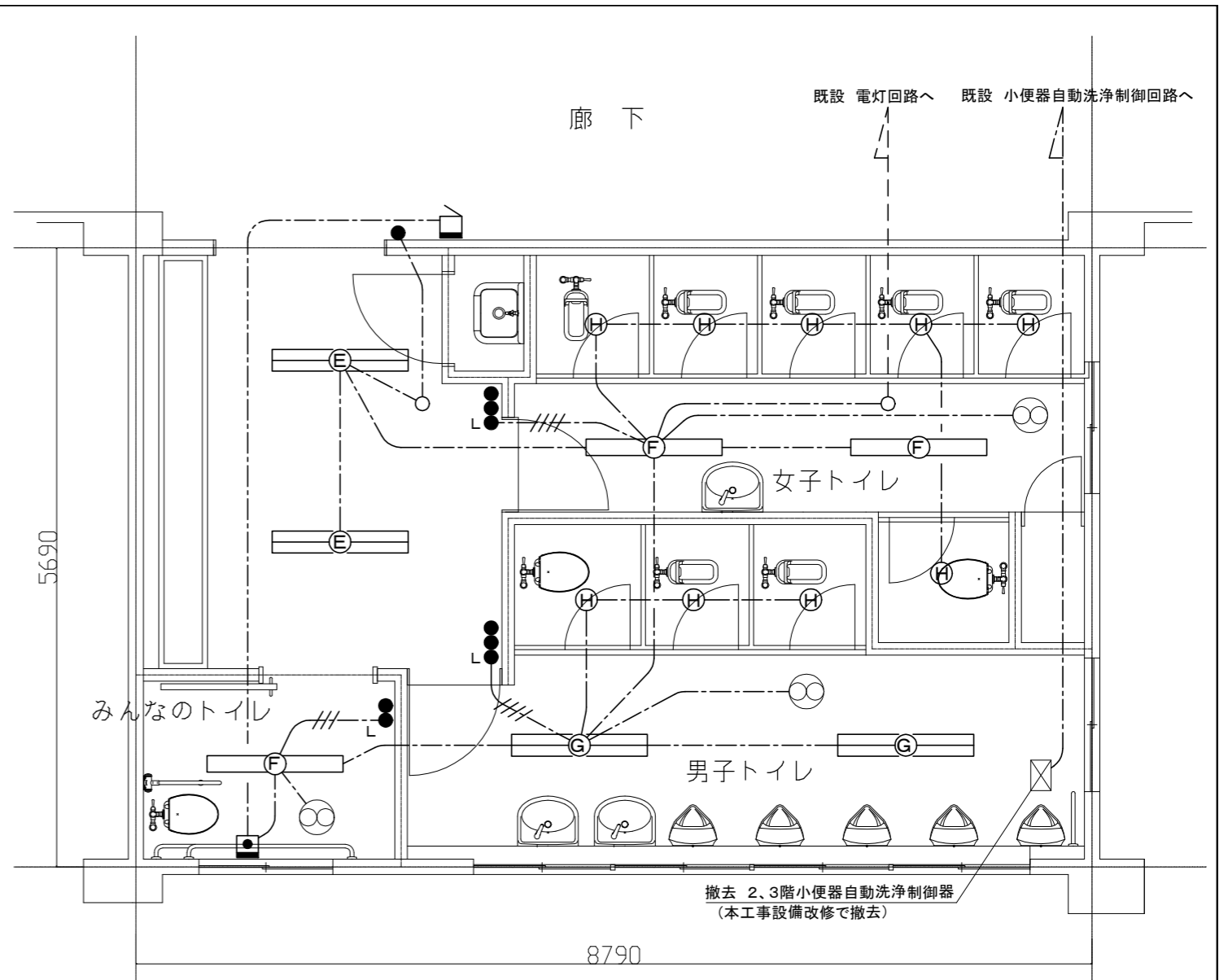
注記

- ・軽鉄間仕切、ライニング内は(PF22)、露出箇所は(MMA)にてケーブルを保護のこと。
- ・PS内を除き、露出配管やボックス等は取付壁面と同色塗装とする。
- ・防火区画境界の貫通処理は防火区画貫通処理とする。
- ・非常用押しボタンには機能を表記したプレートを付ける。
- ・点検口取付及び照明器具の開口補強は別途建築工事による。

工事名	市立公郷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 都市部 公共建築課
図面名称	1、2、3階トイレ電気設備改修図	図番	10/11	縮尺	1:40 (A2)	作図	令和3年5月 日				



1階トイレ電気設備撤去図 1/40



2、3階トイレ電気設備撤去図 1/40

凡例

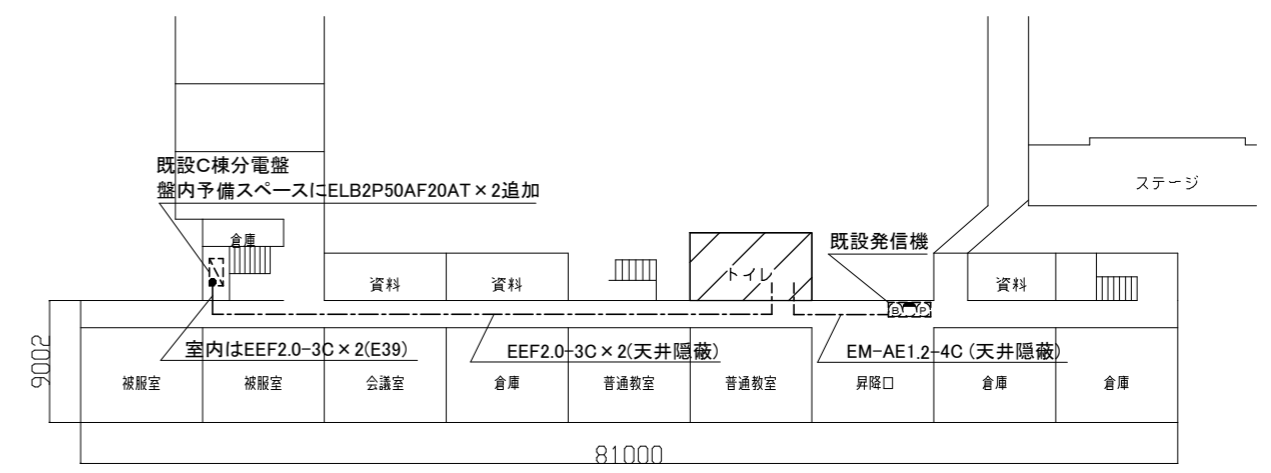
図中特記無き記号は以下の通り

- 撤去 VVF2.0-2C (天井)
- /// 撤去 VVF2.0-3C (天井)
- //// 撤去 VVF2.0-4C (天井)
- ⓔ 撤去 照明器具E 下面開放型 FL40W×2灯
- ⓕ 撤去 照明器具F 下面開放型 FL40W×1灯
- ⓖ 撤去 照明器具G 下面開放型 FL40W×2灯 SUS
- ⓓ 撤去 照明器具H ダウンライト FL13Wツイン2
- 撤去 タンブラスイッチ 1P15A×1 "L"は確認灯付

- 📢 撤去 警報ランプ付プザー 100V
- 🔊 撤去 呼出しボタン 6A300V(両切)
- 🌀 撤去 換気扇 1φ100V (本工事設備改修内)
- ☑ 既設照明
- 既設配線
- ☒ 既設 P.BOX

注記

・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。
 ただし、既設埋設配管については撤去せず残置する。
 ・スイッチ類撤去後に跡が目立つ箇所については、ブランクプレート類を取り付ける。



B棟1階配線図 1/400

工事名	市立公郷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 都市部 公共建築課
図面名称	1、2、3階トイレ電気設備撤去図、B棟1階配線図	図番	11/11	縮尺	1:40、1:400 (A2)	作図	令和3年5月 日				