

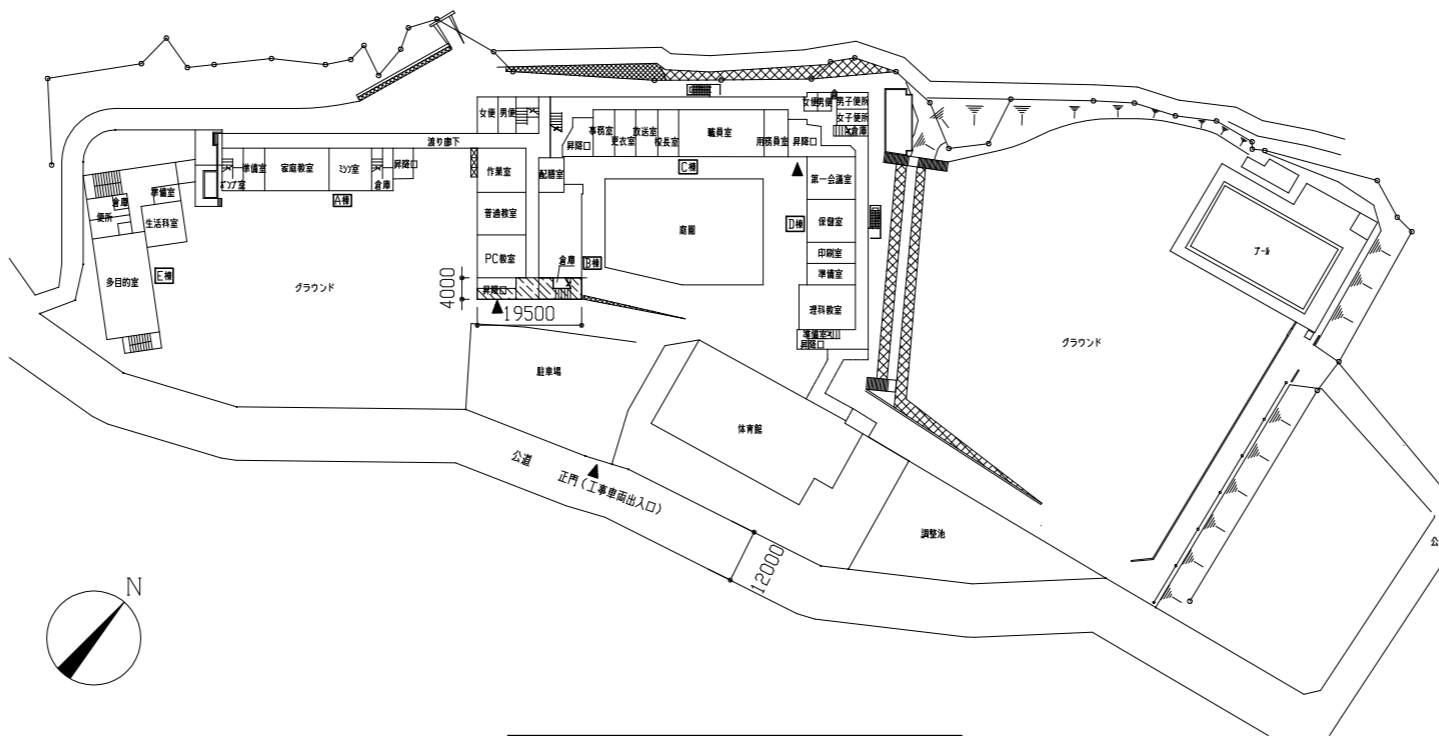


案内図

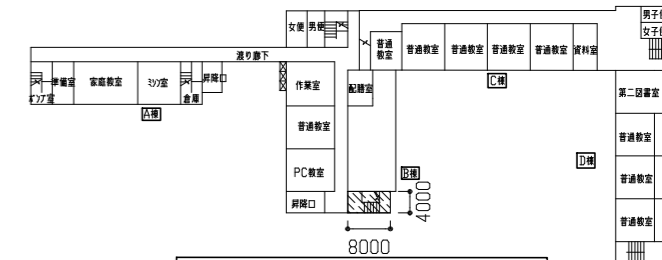
【工事概要】

- ・B棟3階 普通教室（3教室）の床、壁、天井、間仕切り壁及び廊下床、天井改修
- ・上記改修に伴う機械設備工事
- ・上記改修に伴う電気設備工事

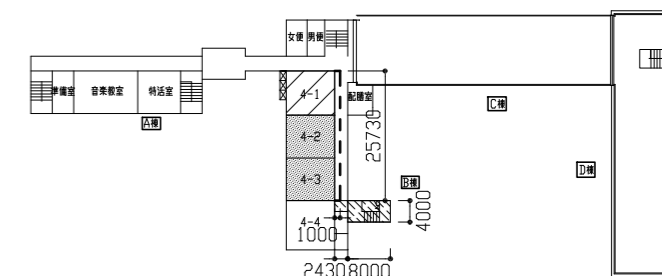
※改修後各室の室内空気中化学物質濃度測定を行うこと。



配置図兼1階平面・仮設参考図 1/1000



2階平面・仮設参考図 1/1000



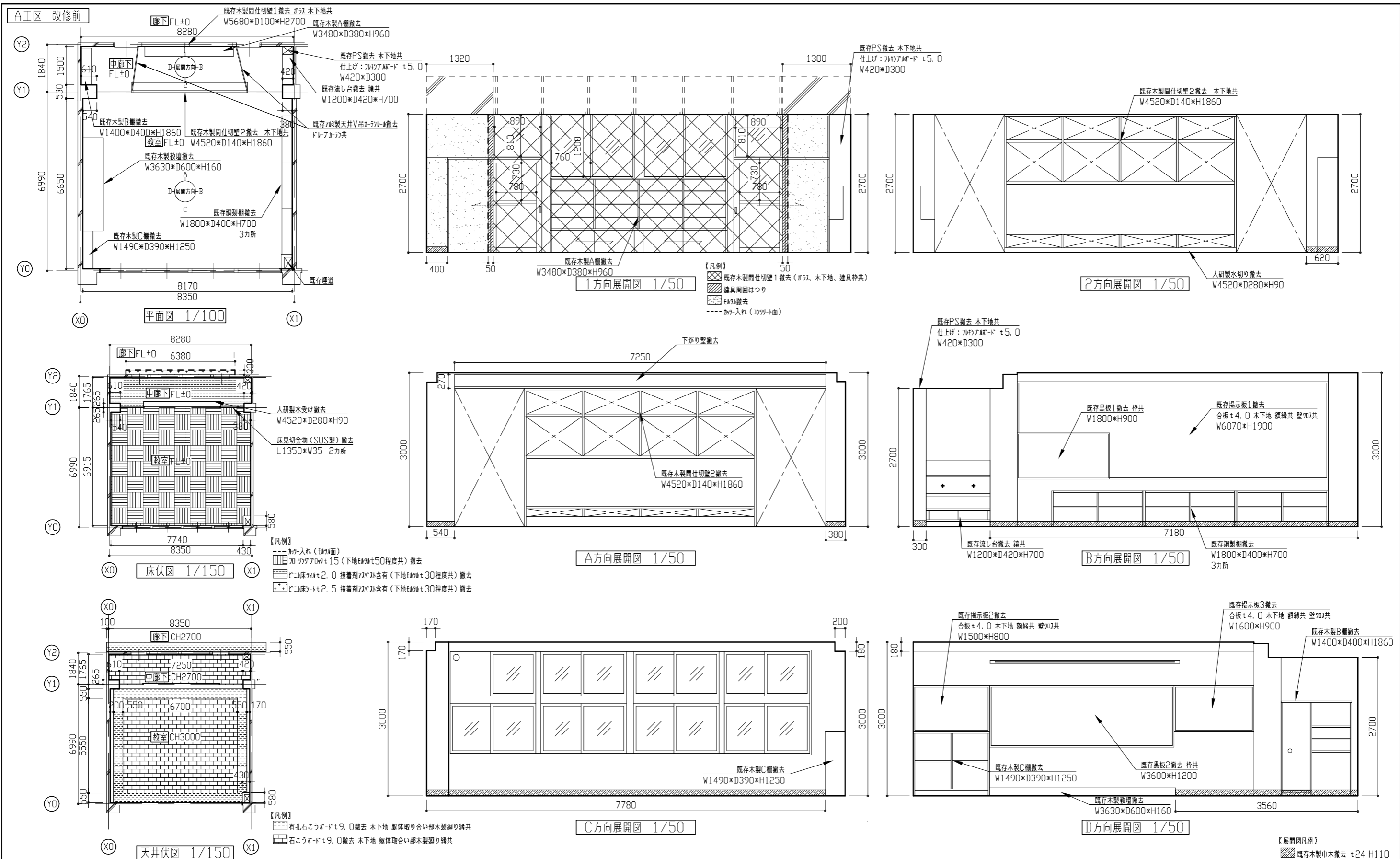
3階平面・仮設参考図 1/1000

	工事内容（改修前）	工事内容及び仕上（改修後）
床	A、B工区教室：70-リブボードt15撤去（下地t15程度共） A、B工区中廊下：P2床材t2、0撤去 接着剤残存含有（下地t30程度共）、床見切金物撤去（SUS製）各2カ所 廊下：P2床材t2、5撤去 接着剤残存含有（下地t30程度共）	A、B工区教室床：床材打設t50程度（金こて仕上げ）の上、無垢70-リブボードt15張り（15（国産材））カッ塗装品 カッ付付き）接着工法 A、B工区中廊下床：床材打設t30程度（金こて仕上げ）の上、P2床材t2、5（マアム）床目地棒SUS製6×15 各2カ所 廊下床：床材打設t30程度（金こて仕上げ）の上、P2床材t2、5（コイ）
壁	A、B工区教室：木製巾木t24 H110撤去 A、B工区中廊下：木製巾木t24 H110撤去、PS70-リブボードt5、0撤去 木下地共	A、B工区教室壁：既存木製巾木t20程度、木製巾木取付（コイ材）t15 H110、既存黒板・木製建具撤去部t20程度、 既存t15面・既存木部・新規木部 EP-G塗り A、B工区中廊下-廊下間仕切壁：下がり壁新設 鉄骨下地の強化石膏ボードt12.5 2重張り 突付け 四周処理 両面 1時間耐火 A、B工区中廊下壁：既存木製巾木t20程度、木製巾木取付（コイ材）t15 H110、PS軽量鉄骨壁下地65形@300 カッ酸カッ板t10張り 突付け、 既存t15面・新規カッ酸カッ板面・新規木部 EP-G塗り
天井	A、B工区教室：化粧石膏ボードt9、0撤去 木下地（45角@450）木製廻り縁共 A、B工区中廊下：化粧石膏ボードt9、0撤去 木下地（45角@450）木製廻り縁共 廊下：有孔石膏ボードt9、0撤去 木下地（45角@450）木製廻り縁共	A、B工区教室天井：軽量鉄骨天井下地19形@225 化粧石膏ボードt9、5張り 突付け 塩化ビニル製天井廻り縁共、70-リブボードt9 各2カ所 開口部補強19形450×450、開口補強19形300×1200 A、B工区中廊下天井：軽量鉄骨天井下地19形@225 化粧石膏ボードt9、5張り 突付け 塩化ビニル製廻り縁共、70-リブボードt9 各2カ所 開口部補強19形450×450、開口補強19形300×1200 廊下天井：軽量鉄骨天井下地19形@225 吸音用あなき石膏ボードt9、5張り 突付け 木製廻り縁共（コイ材 W25×D30） 新規石膏ボード面 EP塗り、新規木部EP-G塗り
ユニット 家具等	A、B工区教室：木製掲示板 各3カ所撤去、黒板撤去 各2カ所、木製棚C撤去、鋼製棚撤去 各3台、教壇撤去 各教室-各中廊下：木製間仕切壁2撤去 木下地共 A、B工区中廊下：木製棚A撤去、木製棚B撤去、人研製水受け撤去、流し台撤去、70-リブ天井V吊カッ板撤去 各2カ所 各中廊下-廊下：木製間仕切壁1撤去 木下地共	A、B工区教室：木製C棚、木製D棚、掲示板 各2カ所、昇降機能付き黒板 A、B工区教室-A、B工区中廊下：AP-1（回転帽子掛け）千鳥配置48個共 掲示用カッ板素地ごしらえB種） A、B工区中廊下：木製A棚、木製B棚、流し台、70-リブ天井V吊カッ板、ドレープカッ板H2200（防災 抗菌 片開き）ふき掛け共 A、B工区中廊下-廊下：SP-1 廊下：室名札 ショックW300×H80程度 カッ：カッボード成形板 表示基板t1、0

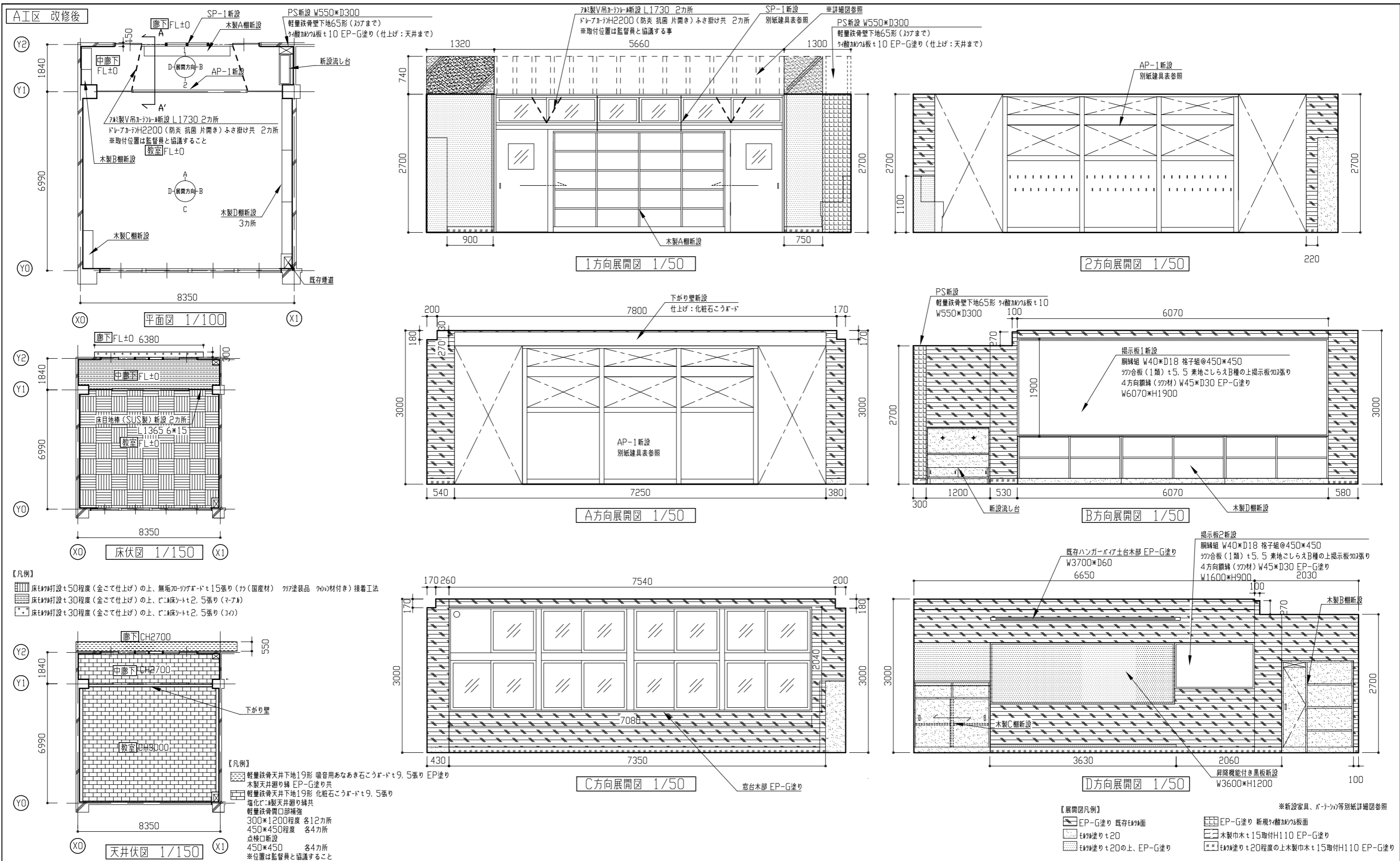
※塗装仕様：新規木部  
既存木部  
新規カッ酸カッ板面  
新規t15面  
既存t15面  
新規石膏ボード面

EP-G塗り 工程A種 下地調整（素地ごしらえA種）  
EP-G塗り 工程B種 下地調整R種  
EP-G塗り 工程B種 下地調整（素地ごしらえB種）  
EP-G塗り 工程B種 下地調整（素地ごしらえB種）  
EP-G塗り 工程B種 下地調整R種  
EP-G塗り 工程B種 下地調整（素地ごしらえB種）

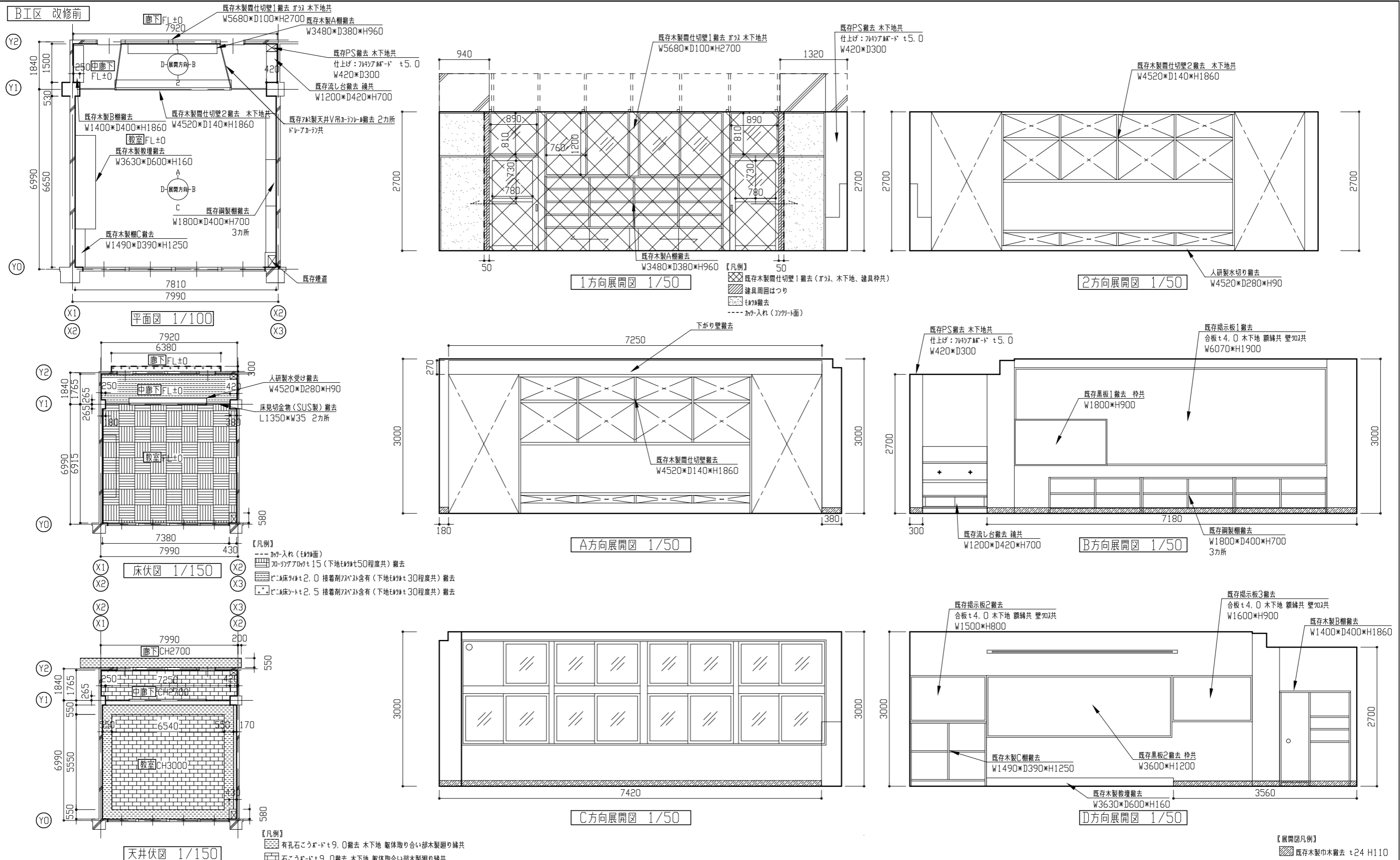
工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	案内図、工事概要、配置図兼1階平面図、各階仮設参考図 工事内容(改修前)、工事内容及び仕上(改修後)	図番	1/13	縮尺	1/1000 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日				



工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	A工区改修前 平面図、床伏図、天井伏図、各展開図	図番	2/13	縮尺	1/50 1/100 1/150 (A2)	作図	令和5年4月	日		

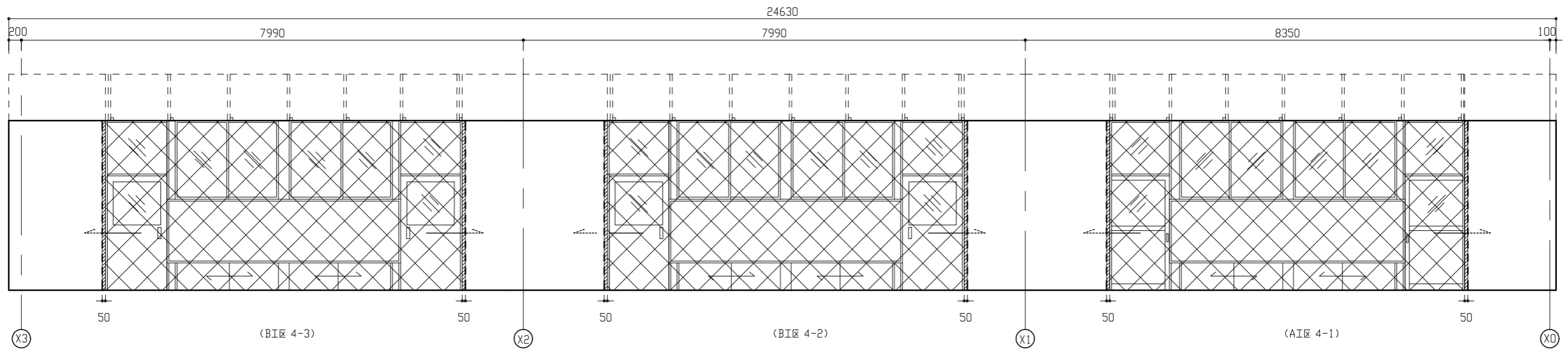


工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	A1区 改修後 平面図、床伏図、天井伏図、各展開図	図番	3/13	縮尺	1/50 1/100 1/150 (A2)	作図	令和5年4月				



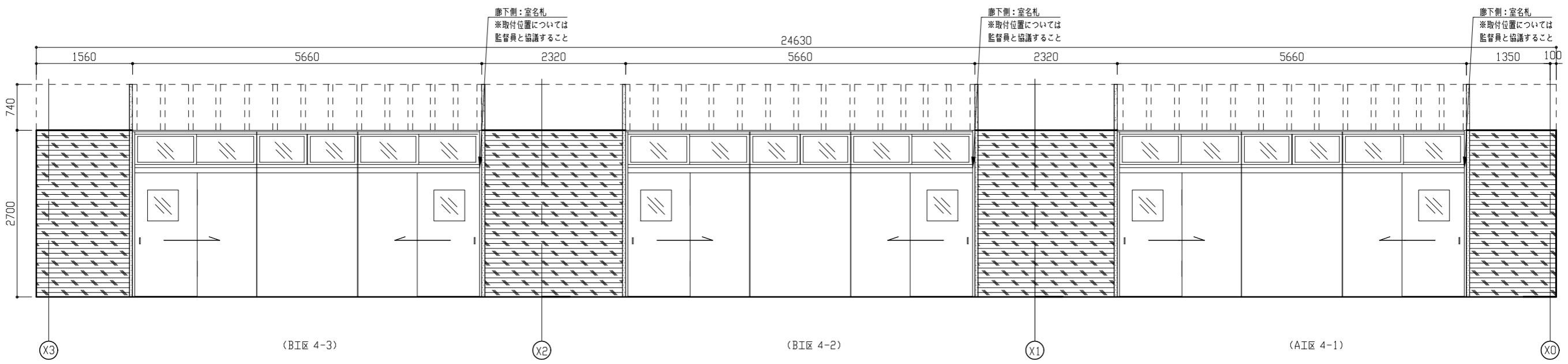
工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	B1区 改修前 平面図、床伏図、天井伏図、各展開図	図番	4/13	縮尺	1/50 1/100 1/150 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日				





改修前 廊下側展開図 1/50

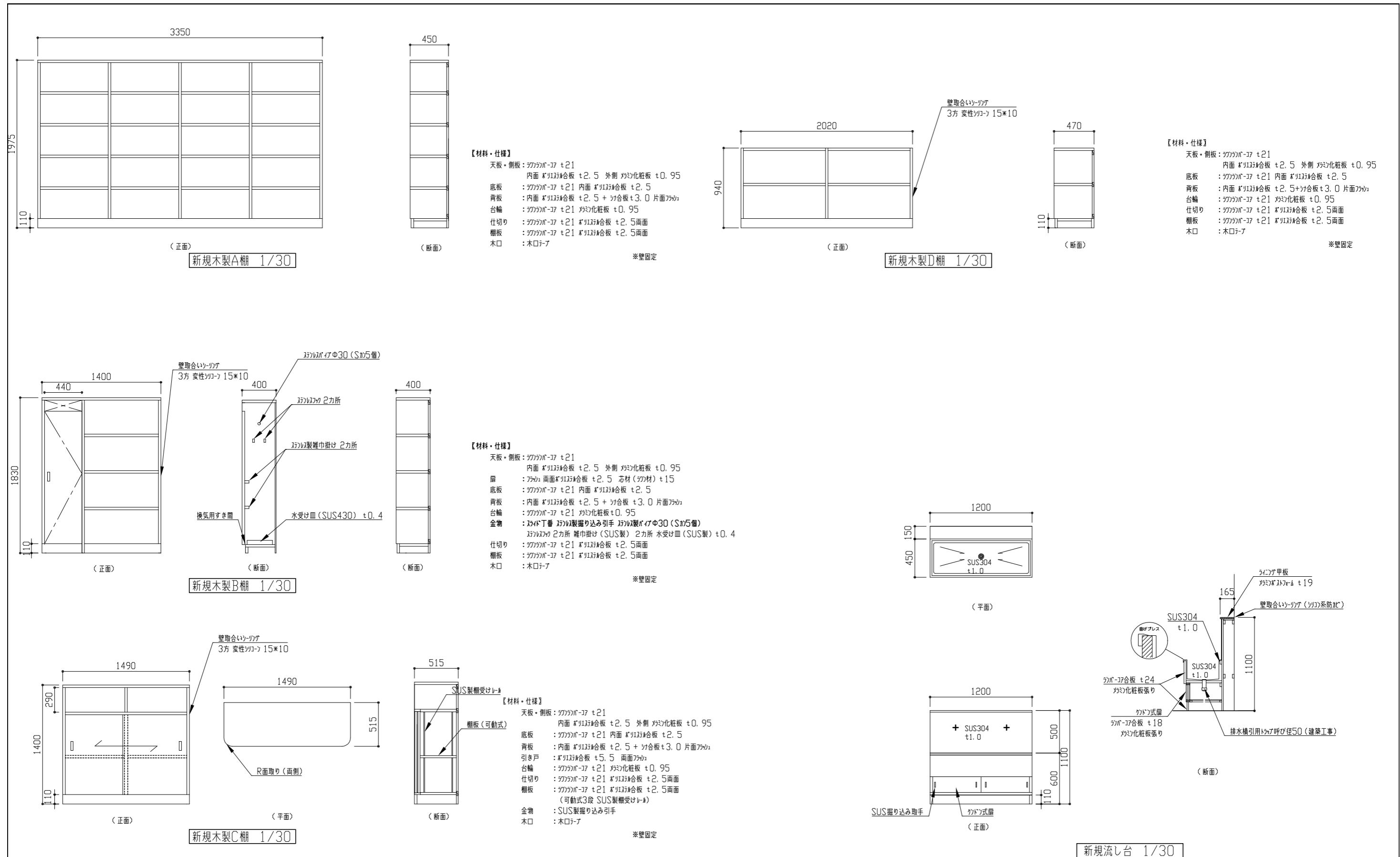
【凡例】  
 [Cross-hatch] 既存木製間仕切壁 1撤去 (扉、木下地、建具枠共)  
 [Diagonal lines] 建具周囲はつり  
 [Dashed line] 加へ入れ (コウカト面)



改修後 廊下側展開図 1/50

【展開図凡例】  
 [Hatched] EP-G塗り 既存Eの面  
 [Dotted] Eの塗り+20  
 [Cross-hatch] Eの塗り+20の上、EP-G塗り

工事名	市立浦郷小学校教室改修工事				設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	改修前	改修後	廊下側展開図	図番	6/13	縮尺	1/50 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日			

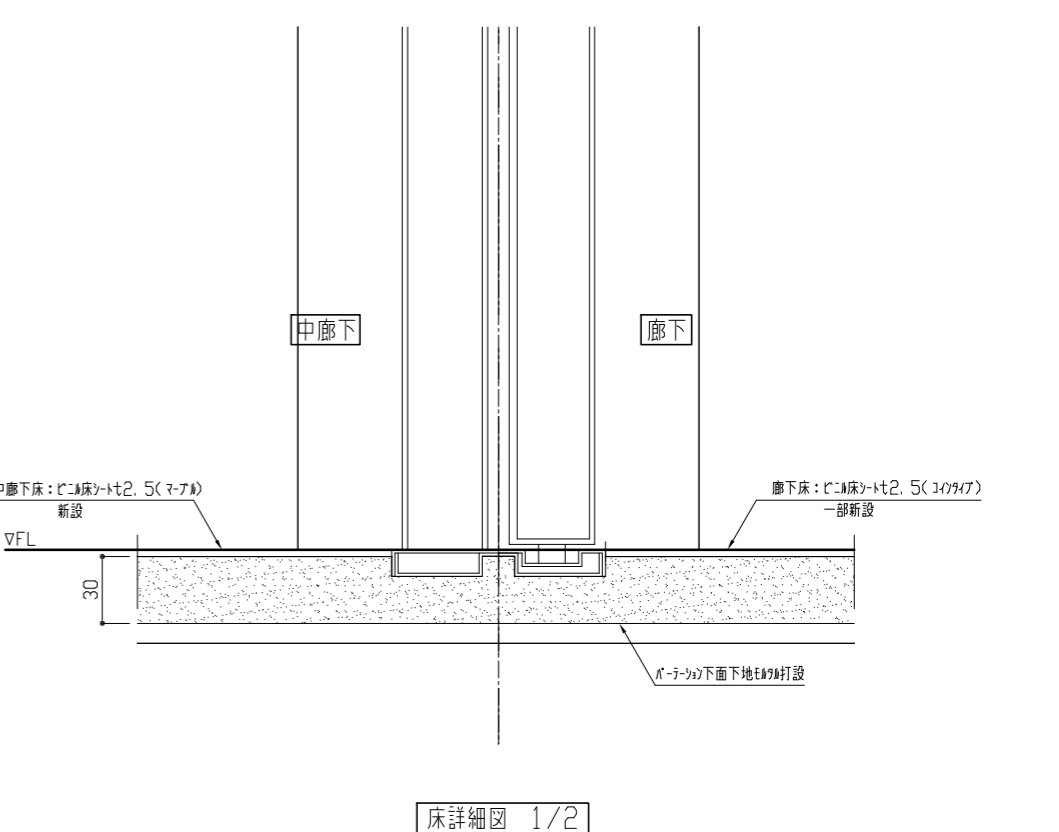
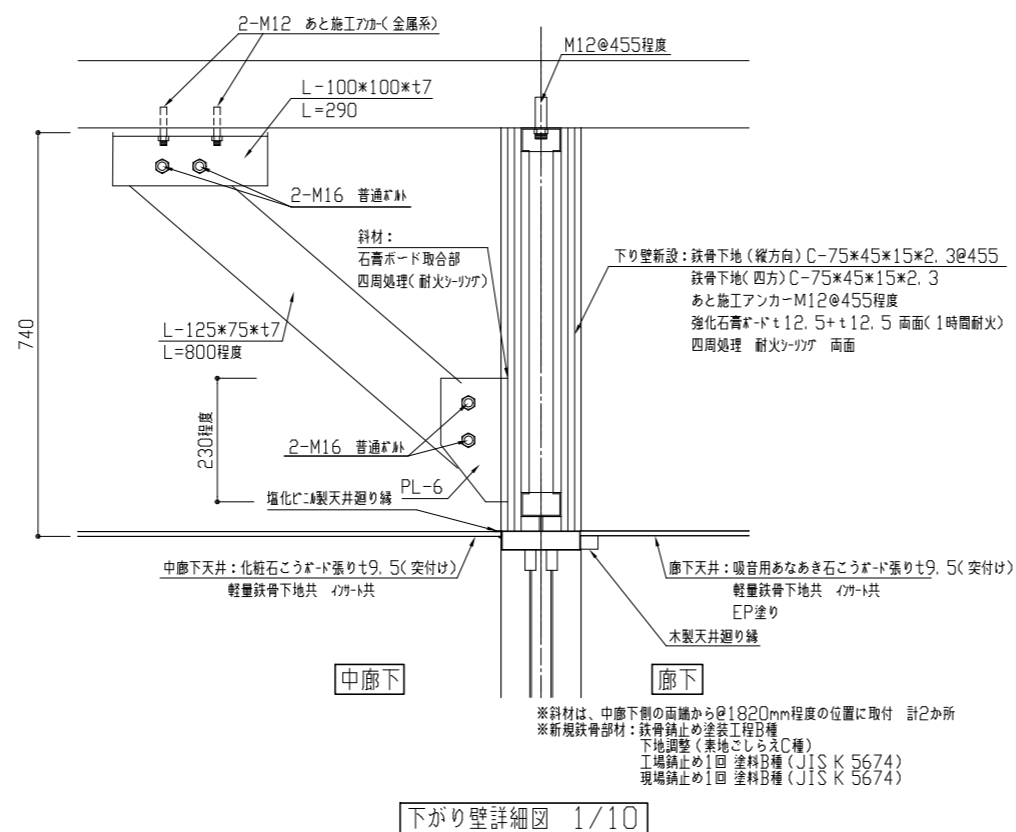
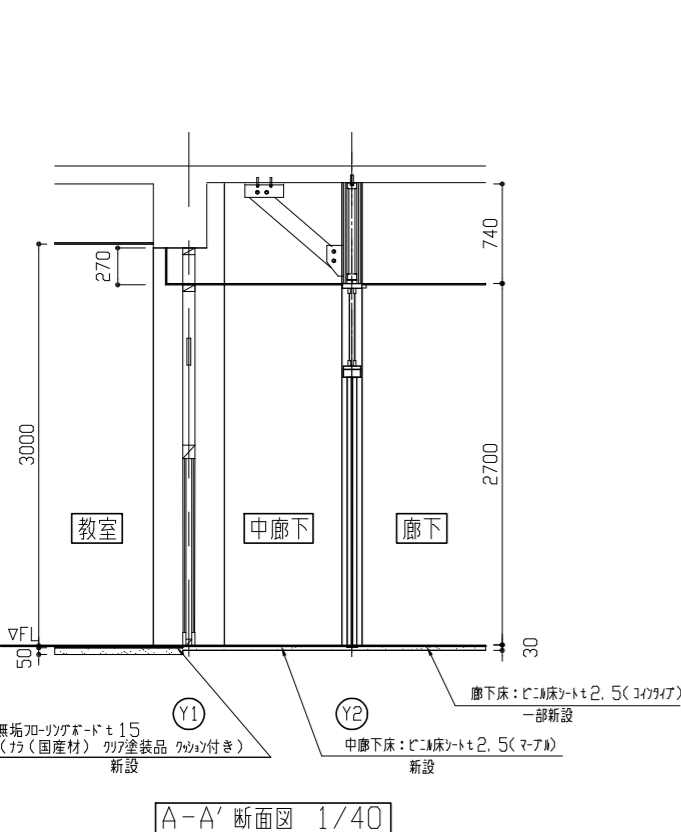


工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	新規家具詳細図	図番	7/13	縮尺	1/30 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日				



新設建具表

〈記号・数量〉	SP-1 A工区教室 1カ所・B工区教室 2カ所 (先付け)	AP-1 A工区教室 1カ所・B工区教室 2カ所 (先付け)
	<p>斜線部：新設欄A取付用下地補強（中廊下側）</p> <p>1/50</p>	<p>（中廊下側）</p> <p>（教室側）</p> <p>斜線部：掲示加2張り 素地ごしらえB</p> <p>1/50</p>
〈材料・仕様〉	<p>材料・見込み : 2F-1製ワッパ（ワッパ）不燃仕様 焼付塗装 見込み80mm                  戸ガラス : 網入磨きガラス t6, 8（ワッパ（ワッパ系））                  欄間ガラス : 型板ガラス t4, 0（ワッパ（ワッパ系））飛散防止フィルム（透明・耐摩耗性）                  付属金物 : 両面三方鎖締共、引戸錠（廊下側：ワッパ、教室側：ワッパ）、握り込み引手（ワッパ製）、戸当り、欄間引違ワッパ、SUSワッパ、その他付属金物一式</p>	<p>枠見込み : 70（ワッパ製）                  付属金物 : 回転帽子掛下地補強、梁下固定金具                  掲示加2張り用下地材 : ワッパ合板 t5, 5（芯材：A-A-37）</p>
















工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課		
図面名称	新設建具表、下がり壁詳細図、床詳細図、A-A'断面図			図番	8/13		縮尺	1/2 1/10 1/40 1/50 (A2)		作図			



凡例

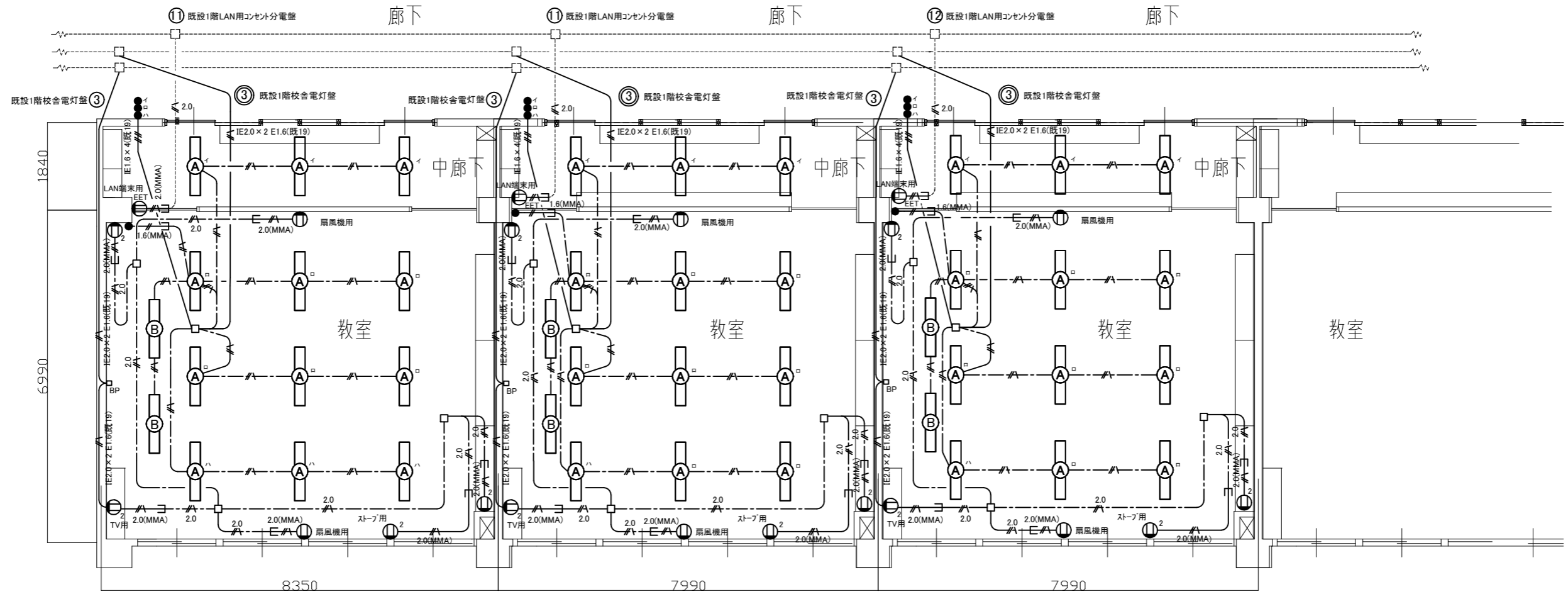
図中特記無き記号は以下の通り

(改修)

- |   |  |   |  |   |                         |
|---|--|---|--|---|-------------------------|
|  | 照明器具A 一体型LEDへーライト 下面開放型<br>5200lm程度 省エネ型 |  | タンプスイッチ 1P15A×1<br>(ネーム入り)                       |  | 2.0 EEF2.0-3C(天井隠蔽)     |
|  | 照明器具B 一体型LEDへーライト 黒板灯直付型<br>3200lm程度     |  | コンセント 2P15A×1                                    |  | 2.0(MMA) EEF2.0-3C(MMA) |
|   |  |  | コンセント 2P15A×2<br>"E"は接地極付 "ET"は接地端子付<br>"LK"は抜止型 |  | 1.6(MMA) EEF1.6-3C(MMA) |
|   |  |  | BP ブランクプレート取付                                    |  | 既設配線                    |
|   |  |  | ジャンクションボックス                                      |  | 壁防火区画貫通処理               |
|   |  |  | 既設ジャンクションボックス                                    |   |                         |

注記

1. 不要な器具及び配管配線等は撤去処分のこと。
2. 新規の配線はエコケーブルを使用のこと。
3. 既設埋込配管に関しては残置のこと。
4. 区画貫通処理部は防火区画貫通処理を施すこと。
5. 露出配線はメタルモールにて保護の事。
6. 照明器具の開口補強と天井点検口は建築工事。
7. LAN端末用コンセントの配線は工事中、天井内に仮支持を行い復旧の事。



4F電灯・コンセント設備改修図(1:100)

工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	4F電灯・コンセント設備改修図	図番	9/13	縮尺	1:100(A3)	作図	令和5年 4月 日				

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

(改修)

- ⊙ スピーカ 天井埋込型 3W
- ⊙ アッテネータ 1W
- ⊙ 直列ユニット BS-7F-7
- ⊙<sub>R</sub> 直列ユニット BS-7F-R
- ⊖ 差動式スポット型感知器 2種 露出型

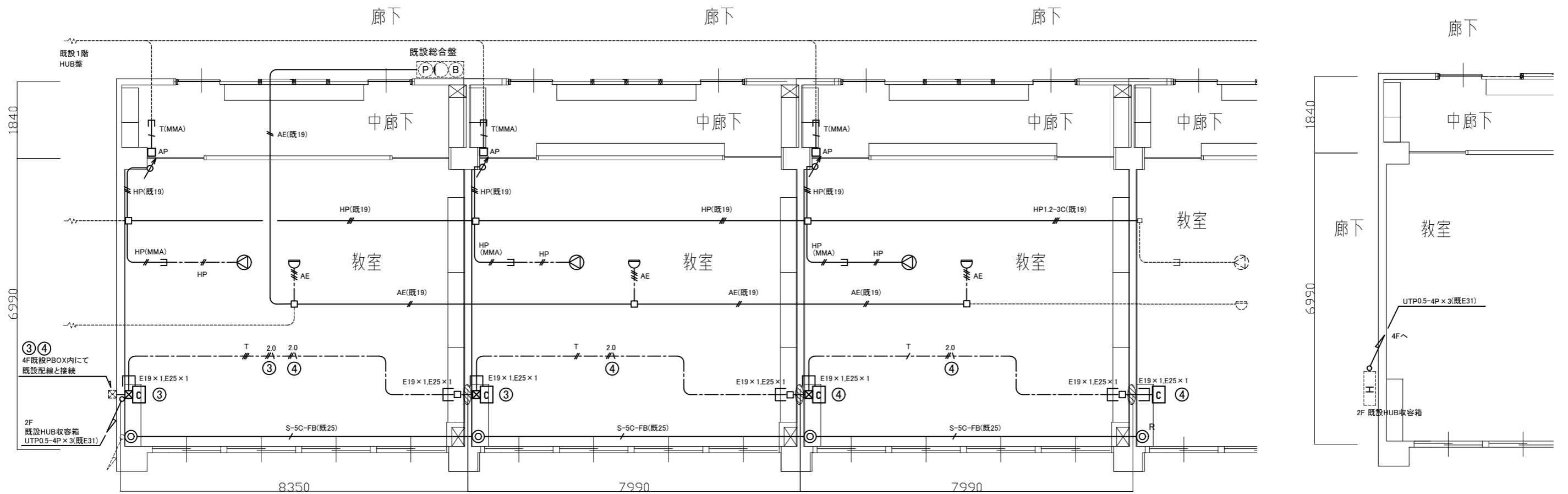
- 2.0 EEF2.0-3C(天井隠蔽)
- T(MMA) UTP0.5-4P×1(MMA)
- T UTP0.5-4P×1(天井隠蔽)
- T UTP0.5-4P×2(天井隠蔽)
- T UTP0.5-4P×3(天井隠蔽)
- S-5C-FB(既25)
- EM-S-5C-FB(既25)

- HP(既19) EM-HP1.2-3C(既19)
- HP(MMA) EM-HP1.2-2C(MMA)
- HP EM-HP1.2-2C(天井隠蔽)
- AE(既19) EM-AE1.2-2C(既19)
- AE EM-AE1.2-4C(天井隠蔽)
- 既設配線

- AP LAN用アクセスポイント再取付
- C 情報コンセント盤再取付  
壁掛型鋼製 300W×300H×140D
- H 既設HUB收容箱
- X ブルボックス鋼製再取付
- J ジャンクションボックス
- ⊕ 壁防火区画貫通処理

注記

1. 不要な器具及び配管配線等は撤去処分のこと。
2. 新規の配線はエコケーブルを使用のこと。
3. 既設埋込配管に関しては残置のこと。
4. 区画貫通処理部は防火区画貫通処理を施すこと。
5. 露出配線はメタルモールまたは配管にて保護の事。
6. 露出配管は取付壁面と同色塗装とする。
7. LAN用アクセスポイント用ケーブルは工事中、天井内にて仮支持を行い復旧の事。



4F弱電・情報通信設備改修図(1:100)

2F情報通信設備改修図(1:100)

工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	4F弱電・情報通信設備改修図/2F情報通信設備改修図	図番	10/13	縮尺	1:100(A3)	作図	令和5年 4月 日				

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

(撤去)

○C 撤去 照明器具C HF32-2 逆富士型

○D 撤去 照明器具D FF32-1 黒板灯直付型

● 撤去 タンブラスイッチ 1P15A×1

○2 撤去 コンセント 2P15A×2  
 “E”は接地極付 “ET”は接地端子付  
 “LK”は抜止型

2.0 EEF2.0-3C(天井隠蔽)

EEF1.6-3C(天井隠蔽)

2.0(MMA) EEF2.0-3C(MMA)

1.6(MMA) EEF1.6-3C(MMA)

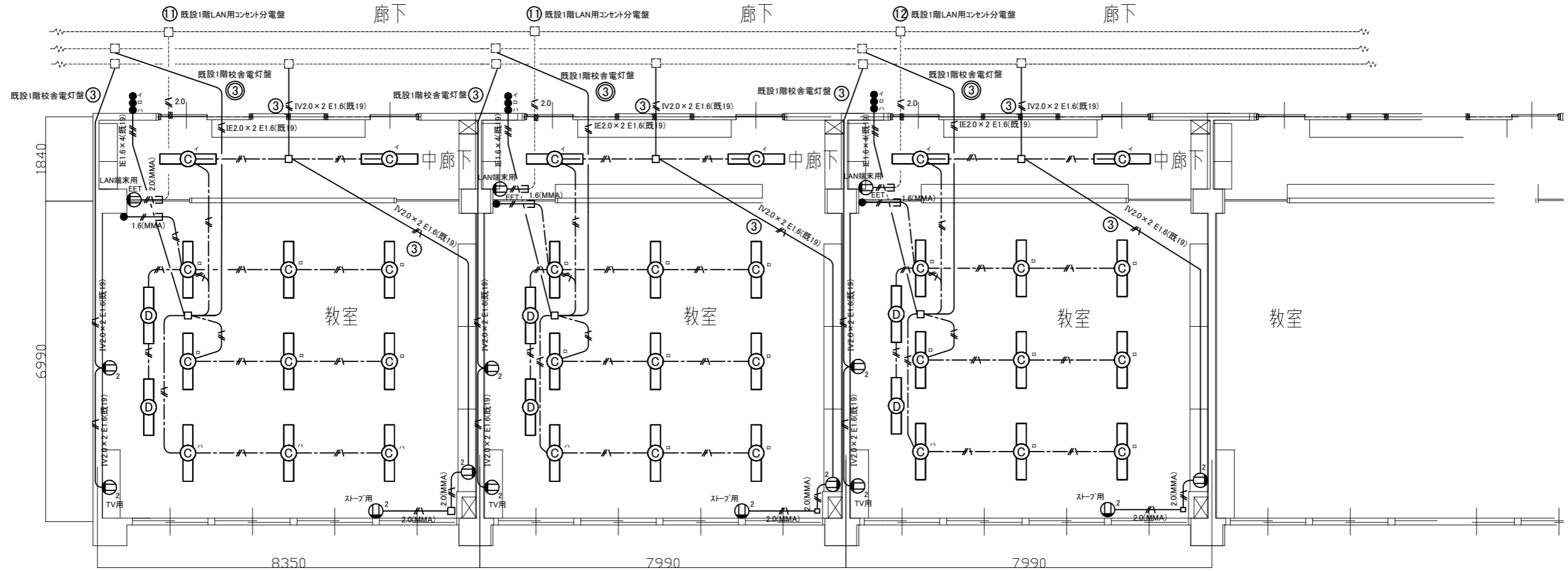
□ ジャンクションボックス

----- 既設配線

□ 既設ジャンクションボックス

注記

1. 不要な器具及び配管配線等は撤去処分のこと。
2. 既設埋込配管に関しては残置のこと。
3. 器具の撤去等は補修を施すものとする。
4. LAN端末用コンセントの配線は工事中、天井内に仮支持を行い復旧の事。



4F電灯・コンセント設備撤去図(1:100)

工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	4F電灯・コンセント設備撤去図	図番	11/13	縮尺	1:100(A3)	作図	令和5年 4月 日			

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

(撤去)

- スピーカ 壁付け型 3W
- ⚡ アッテネータ 1W
- 直列ユニット BS-7F-7
- <sub>R</sub> 直列ユニット BS-7F-R
- ∪ 差動式スポット型感知器 2種 露出型

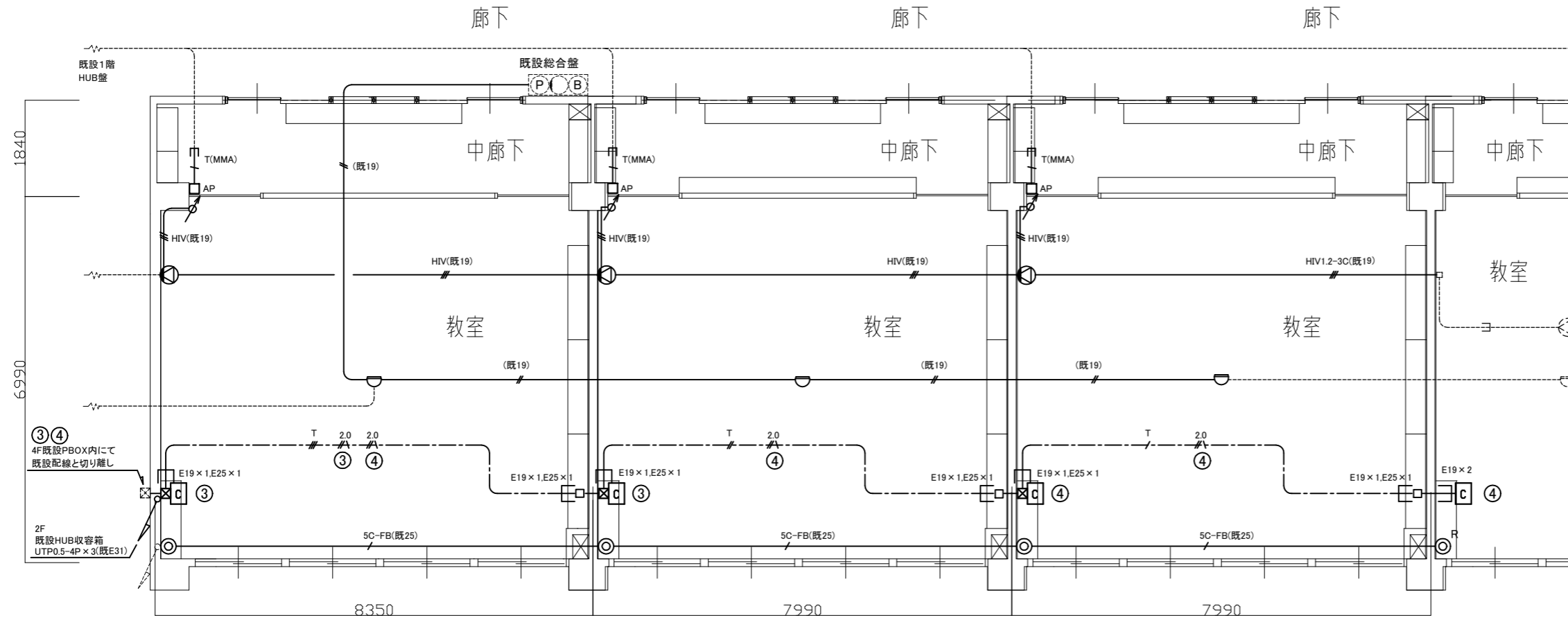
- 2.0 EEF2.0-3C(天井隠蔽)
- T(MMA) UTP0.5-4P×1(MMA)
- T UTP0.5-4P×1(天井隠蔽)
- T UTP0.5-4P×2(天井隠蔽)
- T UTP0.5-4P×3(天井隠蔽)
- 5C-FB(既25) 5C-FB(既25)

- HIV(既19) HIV1.2×3(既19)
- (既19) IV1.2×2(既19)
- 既設配線

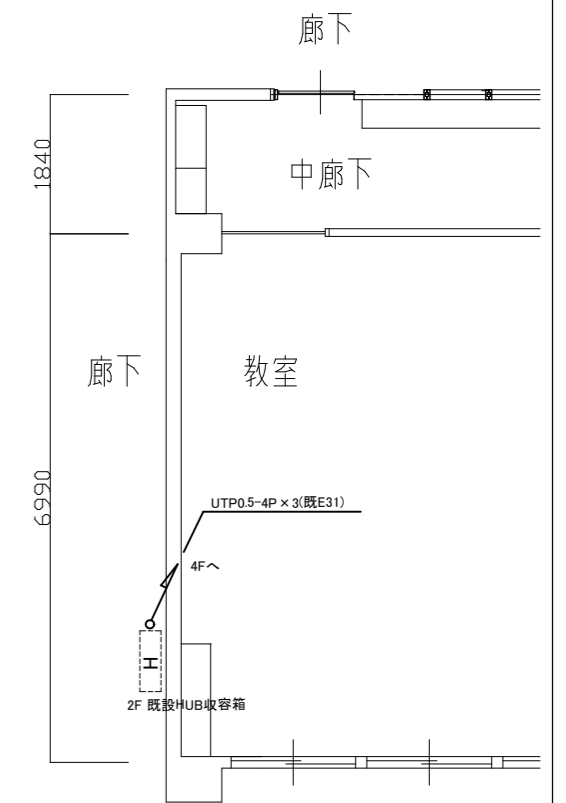
- AP LAN用アクセスポイント 撤去再利用
- C 情報コンセント盤 撤去再利用  
壁掛型鋼製 300W×300H×140D
- H 既設HUB收容箱
- X プルボックス鋼製 撤去再利用
- 既設ジャンクションボックス

注記

1. 不要な器具及び配管配線等は撤去処分のこと。
2. 既設埋込配管に関しては残置のこと。
3. 器具の撤去跡等は補修を施すものとする。
4. LAN用アクセスポイント用ケーブルは工事中、天井内にて仮支持を行い復旧の事。



4F弱電・情報通信設備撤去図(1:100)



2F情報通信設備撤去図(1:100)

工事名	市立浦郷小学校教室改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	4F弱電・情報通信設備/2F情報通信設備 撤去図	図番	12/13	縮尺	1:100(A3)	作図	令和5年 4月 日				

■ 工事内容 ■

- 空調設備
  - 教室改修工事の支障となる機器の取外し再取付(機器表による)。
  - 屋内露出配管の撤去新設。
  - 内外機連絡線は冷媒管共巻。
  - 既設機器は取外し前、再取付後に施設管理者立合いの下、試運転確認を行う。
- 衛生設備
  - 連合流し撤去新設に伴う給排水配管の撤去新設。  
※既設給水管打込み部は端部閉塞の上残置。
  - 連合流し用横水栓の撤去新設。  
※連合流し(トラップ含む)の撤去新設は別図による。
  - 水石入れ撤去新設

■ 凡例 ■

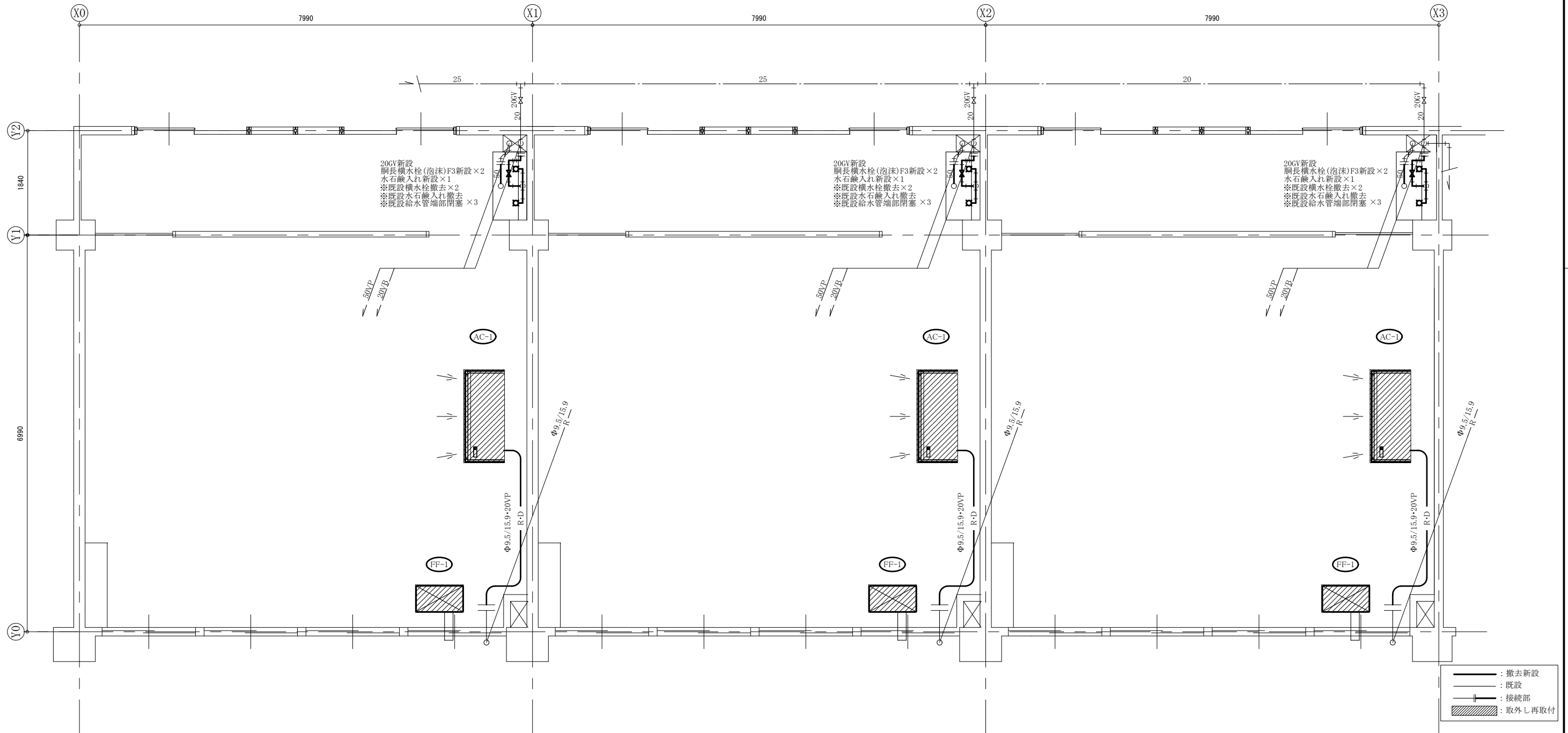
記号	名称	施工場所	材料	保温防食塗装等
R	冷媒管	屋内露出	断熱材被覆銅管	樹脂製保温化粧ケース
D	ドレン管	屋内露出	保温付きVP	冷媒管共
	給水管	屋内隠蔽	SGP-VB	c・(口)・VII
	排水管	屋内隠蔽	VP	-

■ 器具表 (新設) ■

名称	器具仕様	参考型番 (TOTO)	参考型番 (LIXIL)	数量	備考
水石入れ	壁付け 容量350ml程度	TS126R	KF-24G	3	

■ 機器表 (取外し再取付) ■

機器番号	名称	器具仕様	数量	備考
AC-1	パッケージ形空調和機 (屋内機)	天井吊り型屋内機 冷房能力: 12.5kW 暖房能力: 14.0kW 冷媒管: φ9.5/15.9 電源: 3φ200V 冷媒: R32 3.1kg 東芝製	3	振れ止め新設
FF-1	FF式暖房機	暖房能力15.9kW、燃料消費量1.8L/h、サンボット(株)製	3	



B棟3階平面図(機械設備) 1:50

(機械設備)

工事名	市立浦郷小学校教室改修工事		設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 建築計画課
図面名称	凡例、機器表、器具表、B棟3階平面図	図番	13 / 13	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和 5 年 4 月 日		